

SECCION XVI

MÁQUINAS Y APARATOS, MATERIAL ELÉCTRICO Y SUS PARTES; APARATOS DE GRABACIÓN O REPRODUCCIÓN DE SONIDO, APARATOS DE GRABACIÓN O REPRODUCCIÓN DE IMAGEN Y SONIDO EN TELEVISIÓN, Y LAS PARTES Y ACCESORIOS DE **ESTOS APARATOS**

Notas.

- Esta Sección no comprende:
 - a. las correas transportadoras o de transmisión de plástico del Capítulo 39, las correas transportadoras o de transmisión de caucho vulcanizado (partida 40.10) y los artículos para usos técnicos de caucho vulcanizado sin endurecer (partida 40.16);
 - b. los artículos para usos técnicos de cuero natural o cuero regenerado (partida 42.05) o de peletería (partida 43.03);
 - c. las canillas, carretes, bobinas y soportes similares, de cualquier materia (por ejemplo: Capítulos 39, 40, 44 ó 48 o Sección XV);
 - d. las tarjetas perforadas para mecanismos Jacquard o máquinas similares (por ejemplo: Capítulos 39 ó 48 o Sección XV);
 - e. las correas transportadoras o de transmisión, de materia textil (partida 59.10), así como los artículos para usos técnicos de materia textil (partida 59.11);
 - f. las piedras preciosas o semipreciosas (naturales, sintéticas o reconstituidas) de las partidas 71.02 a 71.04, así como las manufacturas constituidas totalmente por estas materias, de la partida 71.16, excepto, sin embargo, los zafiros y diamantes, trabajados, sin montar, para agujas de fonocaptores (partida 85.22);
 - g. las partes y accesorios de uso general, tal como se definen en la Nota 2 de la Sección XV, de metal común (Sección XV) y los artículos similares de plástico (Capítulo 39);
 - h. los tubos de perforación (partida 73.04);
 - i. las telas y correas sin fin, de alambre o tiras metálicos (Sección XV);
 - j. los artículos de los Capítulos 82 u 83;
 - k. los artículos de la Sección XVII;
 - I. los artículos del Capítulo 90;
 - m. los artículos de relojería (Capítulo 91);
 - n. los útiles intercambiables de la partida 82.07 y los cepillos que constituyan partes de máquinas (partida 96.03); los útiles intercambiables similares que se clasifican según la materia constitutiva de la parte operante (por ejemplo: Capítulos 40, 42, 43, 45 ó 59, o partidas 68.04 ó 69.09);
 - o. los artículos del Capítulo 95;
 - p. las cintas para máquinas de escribir y cintas entintadas similares, incluso en carretes o cartuchos (clasificación según la materia constitutiva o en la partida 96.12 si están entintadas o preparadas de otro modo para imprimir).
- 2. Salvo lo dispuesto en la Nota 1 de esta Sección y en la Nota 1 de los Capítulos 84 y 85, las partes de máquinas (excepto las partes de los artículos comprendidos en las partidas 84.84, 85.44, 85.45, 85.46 u 85.47) se clasifican de acuerdo con las siguientes reglas:
 - a. las partes que consistan en artículos de cualquier partida de los Capítulos 84 u 85 (excepto las partidas 84.09, 84.31, 84.48, 84.66, 84.73, 84.87, 85.03, 85.22, 85.29, 85.38 y 85.48) se clasifican en dicha partida cualquiera que sea la máquina a la que estén destinadas:
 - b. cuando sean identificables como destinadas, exclusiva o principalmente, a una determinada máquina o a varias máquinas de una misma partida (incluso de las partidas 84.79 u 85.43), las partes, excepto las citadas en el párrafo precedente, se clasifican en la partida correspondiente a esta o estas máquinas o, según los casos, en las partidas 84.09, 84.31, 84.48, 84.66, 84.73, 85.03, 85.22, 85.29 u 85.38; sin embargo, las partes destinadas principalmente tanto a los artículos de la partida 85.17 como a los de las partidas 85.25 a 85.28 se clasifican en la partida 85.17;
 - c. las demás partes se clasifican en las partidas 84.09, 84.31, 84.48, 84.66, 84.73, 85.03, 85.22, 85.29 u 85.38, según los casos, o, en su defecto, en las partidas 84.87 u 85.48.
- 3. Salvo disposición en contrario, las combinaciones de máquinas de diferentes clases destinadas a funcionar conjuntamente y que formen un solo cuerpo, así como las máquinas concebidas para realizar dos o más funciones diferentes, alternativas o complementarias, se clasifican según la función principal que caracterice al conjunto.
- 4. Cuando una máquina o una combinación de máquinas estén constituidas por elementos individualizados (incluso separados o unidos entre sí por tuberías, órganos de transmisión, cables eléctricos o de otro modo) para realizar conjuntamente una función netamente definida, comprendida en una de las partidas de los Capítulos 84 u 85, el conjunto se clasifica en la partida correspondiente a la función que realice.
- 5. Para la aplicación de las Notas que preceden, la denominación máquinas abarca a las máquinas, aparatos, dispositivos, artefactos y materiales diversos citados en las partidas de los Capítulos 84 u 85.

Nota complementaria.

1. Las herramientas para el montaje o mantenimiento y los útiles intercambiables seguirán el régimen de las máquinas siempre que se presenten a despacho al mismo tiempo que éstas y que sean del tipo y cantidad normalmente vendidos con la máquina, no debiéndose sumar su peso al peso de la máquina cuando la clasificación de ésta estuviere condicionada al peso. Se aplicará el mismo régimen a los catálogos, folletos y planos que contengan informaciones relativas al funcionamiento, mantenimiento,

mantenimiento, reparación o utilización de las máquinas que acompañan.	



CAPÍTULO 84

REACTORES NUCLEARES, CALDERAS, MÁQUINAS, APARATOS Y ARTEFACTOS MECÁNICOS; PARTES DE ESTAS MÁQUINAS O APARATOS



POSICI	ION	DESCRIPCION		IM	РО		EX	РО
NCM	SIM	DESCRIPCION	AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
34.01		REACTORES NUCLEARES; ELEMENTOS COMBUSTIBLES (CARTUCHOS) SIN IRRADIAR PARA REACTORES NUCLEARES; MÁQUINAS Y APARATOS PARA LA SEPARACIÓN ISOTÓPICA						
3401.10.00		- Reactores nucleares						
3401.10.00 3401.20.00		-Reactores nucleares - Máquinas y aparatos para la separación isotópica, y sus partes	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
3401.20.00	100Y	Máquinas y aparatos				LNA	0.00	7.00
8401.20.00 8401.30.00		Partes - Elementos combustibles (cartuchos) sin irradiar	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
		- Elementos combustibles (cartuchos) sin irradiar -Elementos combustibles (cartuchos) sin irradiar	14.00	14.00	3.00	LNA	0.00	7.00
3401.40.00		- Partes de reactores nucleares		1				
8401.40.00 84.02 8402.1	000W	-Partes de reactores nucleares CALDERAS DE VAPOR (GENERADORES DE VAPOR), EXCEPTO LAS DE CALEFACCIÓN CENTRAL CONCEBIDAS PARA PRODUCIR AGUA CALIENTE Y TAMBIÉN VAPOR A BAJA PRESIÓN; CALDERAS DENOMINADAS «DE AGUA SOBRECALENTADA» - Calderas de vapor:	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.00
8402.11.00	-	Calderas acuotubulares con una producción de vapor superior a 45 t por hora						
8402.11.00 8402.12.00		Calderas acuotubulares con una producción de vapor superior a 45 t por hora Calderas acuotubulares con una producción de vapor inferior o igual a 45 t por hora	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
	-	Calderas acuotubulares con una producción de vapor inferior o igual a 45 t por hora	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8402.19.00		Las demás calderas de vapor, incluidas las calderas mixtas	44.00	44.00	0.00	LNIA	0.00	7.00
8402.19.00 8402.20.00	-	Las demás calderas de vapor, incluidas las calderas mixtas - Calderas denominadas «de agua sobrecalentada»	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8402.20.00	000L	-Calderas denominadas "de agua sobrecalentada"	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8402.90.00 8402.90.00		- Partes	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.00
84.03	JUUUK	CALDERAS PARA CALEFACCIÓN CENTRAL, EXCEPTO LAS DE LA PARTIDA 8402	14.00	14.00	0.00	LINA	3.00	5.00
8403.10		- Calderas		\perp				
8403.10.10 8403.10.10		Con capacidad inferior o igual a 200000 kcal/h Tiraje natural		+				
8403.10.10	110J	Para calefacción unicamente	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
		Para calefacción y agua sanitaria					0.00	7.00
8403.10.10 8403.10.10		Las demás Tiraje forzado	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
8403.10.10	210P	Para calefacción unicamente		18.00			0.00	7.00
		Para calefacción y agua sanitaria	18.00	18.00		LNA	0.00	7.00
8403.10.10 8403.10.90		Las demás Las demás	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
3403.10.90)	Tiraje natural						
8403.10.90		Para calefacción únicamente Alimentadas únicamente mediante pellets de madera	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
		Las demás	14.00			LNA	0.00	7.00
8403.10.90	120Q	Para calefacción y agua sanitaria	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8403.10.90 8403.10.90		Las demás Tiraje forzado	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8403.10.90		Para calefacción únicamente		_				
		Alimentadas únicamente mediante pellets de madera	14.00		0.00		0.00	7.00
		Las demás Para calefacción y agua sanitaria	14.00	14.00		LNA	0.00	7.00
8403.10.90	290U	Las demás					0.00	7.00
8403.90.00 8403.90.00		- Partes	14.00	14.00	0.00	LNIA	3.00	5.00
84.04	0000	APARATOS AUXILIARES PARA LAS CALDERAS DE LAS PARTIDAS 8402 U 8403 (POR EJEMPLO: ECONOMIZADORES, RECALENTADORES, DESHOLLINADORES O RECUPERADORES DE GAS); CONDENSADORES PARA MÁQUINAS DE VAPOR	14.00	14.00	0.00	LIVA	3.00	5.00
8404.10 8404.10.10	1	- Aparatos auxiliares para las calderas de las partidas 8402 u 8403 De la partida 8402		-				
8404.10.10		De la partida 84.02	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8404.10.20		De la partida 8403	44.00	44.00	0.00	LNIA	0.00	7.00
8404.10.20 8404.20.00		De la partida 84.03 - Condensadores para máquinas de vapor	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8404.20.00		-Condensadores para máquinas de vapor	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8404.90 8404.90.10		- Partes De aparatos auxiliares para las calderas de la partida 8402						-
		De aparatos auxiliares para las calderas de la partida 84.02	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.00
8404.90.90		Las demás	1100	1				
8404.90.90 84.05		Las demás GENERADORES DE GAS POBRE (GAS DE AIRE) O DE GAS DE AGUA, INCLUSO CON SUS DEPURADORES; GENERADORES DE ACETILENO Y GENERADORES SIMILARES DE GASES, POR VÍA HÚMEDA, INCLUSO CON SUS DEPURADORES	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.00
8405.10.00 8405.10.00		- Generadores de gas pobre (gas de aire) o de gas de agua, incluso con sus depuradores; generadores de acetileno y generadores similares de gases, por vía húmeda, incluso con sus depuradores -Generadores de gas pobre (gas de aire) o de gas de agua, incluso con sus depuradores; generadores de acetileno y	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
U 1 UJ. 1U.UU	, 0000	generadores de gas pobre (gas de aire) o de gas de agua, incluso con sus depuradores; generadores de acetileno y generadores similares de gases, por vía húmeda, incluso con sus depuradores	14.00	14.00	0.00	LINA	0.00	1.00
8405.90.00		- Partes		I				
8405.90.00 84.06) 000Q	I-Partes TURBINAS DE VAPOR	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.00
8406.10.00		- Turbinas para la propulsión de barcos						
	000W	-Turbinas para la propulsión de barcos - Las demás turbinas:	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8406 ×		- De potencia superior a 40 MW						
		De potencia superior a 40 MW	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
		De potencia inferior o igual a 40 MW		\vdash	0.00	LNA	0.00	7.00
8406.81.00 8406.81.00 8406.82.00)	De potencia inferior o igual a 40 MW	14 00	2 00				1.00
8406.81.00 8406.81.00 8406.82.00 8406.82.00)	De potencia inferior o igual a 40 MW - Partes	14.00	2.00	0.00	LIVA		
8406.81.00 8406.81.00 8406.82.00 8406.82.00 8406.90 8406.90.1	0000	- Partes Rotores	14.00	2.00	0.00	LIVA		
8406.81.00 8406.81.00 8406.82.00 8406.82.00 8406.90 8406.90.1	0 000U	- Partes Rotores De turbinas de reacción, de múltiples etapas						5.00
8406.81.00 8406.81.00 8406.82.00 8406.82.00 8406.90 8406.90.1	0 000U 1 000B	- Partes Rotores	0.00	0.00	0.00	LNA	3.00	5.00
3406.81.00 3406.82.00 3406.82.00 3406.82.00 3406.90.1 3406.90.1 3406.90.1 3406.90.1	0 000U 0 000U 1 000B 9 000M	- Partes Rotores De turbinas de reacción, de múltiples etapas De turbinas de reacción, de múltiples etapas						5.00



POSICI	ON	DESCRIPCION		IM	РО		EX	(PO
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
8406.90.21 8406.90.29		Fijos (de estator) Los demás	0.00	0.00	0.00	LNA	3.00	5.00
3406.90.29	000X	Los demás	14.00	2.00	0.00	LNA	3.00	5.00
3406.90.90		Los demás	14.00	2.00	0.00	LNA	2.00	F 00
8406.90.90 84.07) 000X	Los demás MOTORES DE ÉMBOLO (PISTÓN) ALTERNATIVO Y MOTORES ROTATIVOS, DE ENCENDIDO POR CHISPA (MOTORES DE EXPLOSIÓN)	14.00	2.00	0.00	LNA	3.00	5.00
3407.10.00 3407.10.00		- Motores de aviación Motores de aviación	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
3407.10.00 3407.2	0001	- Motores para la propulsión de barcos:	0.00	0.00	0.00	LINA	0.00	7.00
3407.21		Del tipo fueraborda						
3407.21.10 3407.21.10		Monocilíndricos Monocilíndricos	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
3407.21.90)	Los demás						1.00
3407.21.90 3407.29	000D	Los demás Los demás	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
3407.29.10		Monocilíndricos						
		Monocilídricos	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
3407.29.90 3407.29.90		Los demás Los demás	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
3407.3		- Motores de émbolo (pistón) alternativo de los tipos utilizados para la propulsión de vehículos del Capítulo 87:						
3407.31 3407.31.10)	De cilindrada inferior o igual a 50 cm3 Monocilíndricos		-				-
3407.31.10	000P	Monocilíndricos	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
3407.31.90		Los demás	10.00	10.00	2.00	LNA	0.00	7.00
3407.32.00)	Los demás De cilindrada superior a 50 cm3 pero inferior o igual a 250 cm3	18.00	18.00	3.00	LINA	0.00	7.00
3407.32.00		De cilindrada superior a 50 cm3 pero inferior o igual a 250 cm3.	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
8407.33 8407.33.10)	De cilindrada superior a 250 cm3 pero inferior o igual a 1000 cm3 Monocilíndricos		-				
3407.33.10	000N	Monocilíndricos	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
3407.33.90 3407.33.90		Los demás Los demás	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
3407.34	00010	De cilindrada superior a 1000 cm3	10.00	10.00	3.00	LIVA	0.00	7.00
3407.34.10		Monocilíndricos	40.00	40.00	2.00	1.010	0.00	7.00
3407.34.10 3407.34.90		Monocilíndricos Los demás	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
3407.34.90	100J	De cilindrada superior o igual a 2.500 cm3 pero inferior o igual a 10.000 cm3, aptos para ser alimentados a gas (GNC,	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
3407.34.90	9000	GNV o GNL), de los tipos utilizados para la propulsion de vehiculos automoviles de la Partida S.A. 87.02 Los demás	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
3407.90.00)	- Los demás motores						
3407.90.00	100H	Los demás motores de hasta 270 HP, segun Norma DIN 6271 o equivalente, excepto los con eje vertical(R.21/99 MEOSP)	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8407.90.00	200N	Los demás motores, de eje vertical	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8407.90.00	900B	Los demás	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
84.08 8408.10	-	MOTORES DE ÉMBOLO (PISTÓN) DE ENCENDIDO POR COMPRESIÓN (MOTORES DIÉSEL O SEMI-DIÉSEL) - Motores para la propulsión de barcos		_				\vdash
8408.10.10		Del tipo fueraborda						
8408.10.10 8408.10.90		Del tipo fueraborda Los demás	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
	-	Los demás	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8408.20 8408.20.10	1	- Motores de los tipos utilizados para la propulsión de vehículos del Capítulo 87 De cilindrada inferior o igual a 1500 cm3		-				-
8408.20.10		De vehículos para transporte de pasajeros, que no contengan más de ocho asientos además del asiento del conductor	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
0.400.00.40	0005	y que, cargado, no exceda de un peso máximo de 3.500 kg., incluidos los vehículos del tipo "Van" o "Jeep	40.00	40.00	2.00	LNIA	0.00	7.00
8408.20.10 8408.20.20		Los demás De cilindrada superior a 1500 cm3 pero inferior o igual a 2500 cm3	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
3408.20.20	100X	De vehículos para transporte de pasajeros, que no contengan más de ocho asientos además del asiento del conductor	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
3408.20.20	9000	y que, cargado no exceda de un peso máximo de 3.500 Kg., incluidos los vehículos del tipo "Van" o "Jeep t Los demás	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
3408.20.30)	De cilindrada superior a 2500 cm3 pero inferior o igual a 3500 cm3						
8408.20.30	100G	De vehículos para transporte de pasajeros, que no contengan más de ocho asientos además del asiento del conductor y que, cargado, no exceda de un peso máximo de 3500 kg., incluidos los vehículos del tipo "Van" o "Jeep t	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
8408.20.30	900A	Los demás	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
3408.20.90 3408.20.90		Los demás De vehículos para transporte de pasaieros, que no contengan más de ocho asientos además del asiento del conductor.	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
J+U0.∠U.9U	, 1000	De vehículos para transporte de pasajeros, que no contengan más de ocho asientos además del asiento del conductor y que, cargado, no exceda de un peso máximo de 3500 Kg, incluidos los vehículos del tipo "Van" o "Jeep to	10.00	10.00	3.00	LINA	0.00	7.00
8408.20.90	900J	Los demás	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
3408.90 3408.90.10)	- Los demás motores Estacionarios, de potencia normal ISO superior a 497,5 kW (663 HP), según Norma ISO 3046/1		_				\vdash
3408.90.10	000F	Estacionarios, de potencia normal ISO, superior a 497,5 KW (663 HP), según norma ISO 3046/1	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
3408.90.90 3408.90.90		Los demás Los demás motores de potencia máxima inferior o igual a 360 HP, según Norma DIN 6271 o equivalente, a más de	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
		1.000 rpm (R.21/99 MEOSP)	14.00					7.00
3408.90.90 34.09	900H	Los demás PARTES IDENTIFICABLES COMO DESTINADAS, EXCLUSIVA O PRINCIPALMENTE, A LOS MOTORES DE LAS	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
94.09		PARTIDAS 8407 U 8408						
3409.10.00	-	- De motores de aviación	0.00	0.00	0.00	1 5 1 4	0.00	F 2
3409.10.00 3409.9) 000B	-De motores de aviación - Las demás:	0.00	0.00	0.00	LNA	3.00	5.00
3409.91		Identificables como destinadas, exclusiva o principalmente, a los motores de émbolo (pistón) de encendido por chispa						
3409.91.1		Bielas, bloques, culatas, cárteres, carburadores, válvulas de admisión o de escape, tubos múltiples de admisión o de escape, aros de émbolo (pistón) y guías de válvulas						
8409.91.11 8409.91.11		Bielas Bielas	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.00
3409.91.12	2	Bloques, culatas y cárteres						
8409.91.12 8409.91.12		Bloques Los demás	16.00 16.00	16.00 16.00	3.00	LNA	3.00	5.00
3409.91.13		Carburadores con bomba y dispositivo de compensación de nivel de combustible incorporados, ambos a membrana,	. 5.50	. 3.30	3.30	,	2.00	3.00
		de diámetro de venturi inferior o igual a 22,8 mm y peso inferior o igual a 280 g						



POSICI	ION	DESCRIPCION		IM	РО		EX	РО
NCM	SIM	DESCRIPTION OF THE PROPERTY OF	AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
8409.91.13	3 000J	Carburadores con bomba y dispositivo de compensación de nivel de combustible incorporados, ambos a menbrana, de	2.00	2.00	3.00	LNA	3.00	5.00
8409.91.14	1	diámetro de venturi inferior o igual a 22,8 mm y peso inferior o igual a 280 g Válvulas de admisión o de escape		-				-
8409.91.14	4 000R	Válvulas de admisión o de escape	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.00
8409.91.15 8409.91.15		Tubos múltiples de admisión o de escape Tubos múltiples de admisión o de escape	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.00
8409.91.16		Aros de émbolo (pistón)	10.00	10.00	3.00	LIVA	3.00	3.00
		Aros de émbolo (pistón)	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.00
8409.91.17 8409.91.17		Guías de válvulas Guías de válvulas	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.00
8409.91.18		Los demás carburadores						
8409.91.18 8409.91.20	+	Los demás carburadores Émbolos (pistones)	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.00
8409.91.20	000W	Embolos (pistones)	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.00
8409.91.30 8409.91.30		Camisas de cilindro Camisas de cilindro	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.00
8409.91.40		Inyección electrónica	10.00	10.00	3.00	LIVA	3.00	3.00
8409.91.40	100W	Dispositivo de inyeccion de combustible, del tipo 'Common Rail', constituido por conducto comun, valvula reguladora y	16.00	16.00	0.00	LNA	3.00	5.00
8409.91.40	900P	sensor de presion, inyectores de comando electronico y tuberias de interconexion Los demas	16.00	16.00	0.00	LNA	3.00	5.00
8409.91.90	-	Las demás	40.00	10.00				
8409.91.90		Ajustador hidraulico de valvulas (botador) Las demas	16.00 16.00	16.00 16.00	3.00	LNA	3.00	5.00
8409.99		Las demás		1	-			
8409.99.1 8409.99.12	2	Bloques, cárteres, válvulas de admisión o de escape, tubos múltiples de admisión o de escape y guías de válvulas Bloques y cárteres		-				-
8409.99.12	100C	Bloques	16.00	16.00		LNA	3.00	5.00
8409.99.12 8409.99.14		Los demás Válvulas de admisión o de escape	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.00
		Válvulas de admisión o de escape	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.00
8409.99.15		Tubos múltiples de admisión o de escape	40.00	40.00	0.00	1.510	0.00	5.00
8409.99.15 8409.99.17		Tubos múltiples de admisión o de escape Guías de válvulas	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.00
8409.99.17	7 000K	Guías de válvulas	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.00
8409.99.21 8409.99.21		Embolos (pistones) Con diámetro superior o igual a 200 mm		-				
8409.99.21		Con diámetro superior o igual a 200 mm	2.00	2.00	3.00	LNA	3.00	5.00
8409.99.29		Los demás	40.00	10.00				
8409.99.30		Los demás Camisas de cilindros	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.00
8409.99.30		Camisas de cilindros	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.00
8409.99.41 8409.99.41	1	Bielas Con peso superior o igual a 30 kg		-				-
8409.99.41		Con peso superior o igual a 30 kg	2.00	2.00	3.00	LNA	3.00	5.00
8409.99.49		Las demás	40.00	40.00	2.00	LNIA	2.00	5.00
8409.99.49 8409.99.5		Las demás Culatas	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.00
8409.99.51		Con diámetro superior o igual a 200 mm						
8409.99.51		Con diámetro superior o igual a 200 mm Las demás	2.00	2.00	3.00	LNA	3.00	5.00
8409.99.59	_	Las demás	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.00
8409.99.61 8409.99.61	1	Inyectores (incluidos los portainyectores) Con diámetro superior o igual a 20 mm						-
8409.99.61		Con diámetro superior o igual a 20 mm	2.00	2.00	3.00	LNA	3.00	5.00
8409.99.69		Los demás	40.00	40.00	0.00	1.510	0.00	5.00
8409.99.69 8409.99.7	9 0002	Los demás Aros de émbolo (pistón)	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.00
8409.99.71		Con diámetro superior o igual a 200 mm						
8409.99.71		Con diámetro superior o igual a 200 mm Los demás	2.00	2.00	3.00	LNA	3.00	5.00
8409.99.79		Los demás	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.00
8409.99.9 8409.99.91	1	Las demás Camisas de cilindro soldadas a culatas, con diámetro superior o igual a 200 mm		+-				
8409.99.91		Camisas de cilindro soldadas a culatas, con diametro superior o igual a 200 mm	2.00	2.00	3.00	LNA	3.00	5.00
8409.99.99		Las demás				1 81 4		
8409.99.99	100J	Dispositivo de inyección de combustible, del tipo "Common Rail" constituido por conducto común de alta presión con su válvula reguladora y sensor de presión, inyectores de comando electrónico y tuberías de interconexi	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.00
8409.99.99	200P	Actuador mecánico, a rodillo, activado mediante el árbol de levas, de los tipos utilizados para el accionamiento de	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.00
8409.99.99	3001/	bombas inyectoras Amortiguador de vibraciones torsionales del ciqueñal, mediante fluido viscoso, en motores de embolo (pistón) de	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.00
		encendido por compresión	10.00					5.00
8409.99.99	900C	Los demás	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.00
84.10 8410.1		TURBINAS HIDRÁULICAS, RUEDAS HIDRÁULICAS Y SUS REGULADORES - Turbinas y ruedas hidráulicas:						
8410.11.00		De potencia inferior o igual a 1000 kW	415-	41.55	0.00	1	0.05	7.00
8410.11.00 8410.12.00		De potencia inferior o igual a 1.000 kW De potencia superior a 1000 kW pero inferior o igual a 10000 kW	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8410.12.00	000E	De potencia superior a 1.000 kW pero inferior o igual a 10.000 kW	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8410.13.00		De potencia superior a 10000 kWDe potencia superior a 10.000 kW	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8410.90.00)	- Partes, incluidos los reguladores	14.00			LIVA	0.00	7.00
8410.90.00	000U	-Partes, incluidos los reguladores	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.00
84.11 8411.1	-	TURBORREACTORES, TURBOPROPULSORES Y DEMÁS TURBINAS DE GAS - Turborreactores:		-	-	-		
8411.11.00		De empuje inferior o igual a 25 kN						
8411.11.00 8411.12.00		De empuje inferior o igual a 25 kN	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	5.00
8411.12.00		De empuje superior a 25 kN	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	5.00
8411.2		- Turbopropulsores:						
8411.21.00		De potencia inferior o igual a 1100 kW De potencia inferior o igual a 1.100 kW	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	5.00
J-11.41.00	JOUA	Do potential illustration original at 1.100 KeV	0.00	0.00	0.00	LIVA	0.00	5.00



NOTE 1972	POSICI	ON	DESCRIPCION		IM	РО		EX	РО
BATT 1200 DOUBLE Openberts superiors 1.000 W DOUBLE DO				AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
				0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	5.00
	8411.8		- Las demás turbinas de gas:						
Mat 1900 . De protess asperci \$100 kW . De protess aspercial \$10				0.00	0.00	0.00	INA	0.00	5.00
Balt				0.00	0.00	0.00	LINA	0.00	3.00
Set 19 100 De l'informescores de l'Unborroquisones		000X		0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	5.00
Section Sect					-				-
BATT 1510 0 000 Colores de Seator 0.00			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	5.00
\$411 91.00 \$600 \$								0.00	5.00
\$411 510 5005 Allebes 0.00 0.								0.00	5.00
B411 50 00 Color Los demás .	8411.91.00	500B	Alabes	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	5.00
B411 99.00 0.00 Commands								0.00	5.00
\$411 90.00 2007 Crimens de combustion				0.00	0.00	0.00	LINA	0.00	5.00
B411 96.00 300L Totheriss Command are detailor 0.00 0.0								0.00	5.00
6411 59.00 400R Corrosse de estator								0.00	5.00
B41199.00 BOUC Los demins								0.00	5.00
B411								0.00	5.00
8412 LOS DENAS MOTORES Y MÁQUINAS MOTRICES								0.00	5.00
B412 10	84.12		LOS DEMÁS MOTORES Y MÁQUINAS MOTRICES				- · · ·		
841221 - Mocros hidráulicos				0.00	0.00	0.00	INIA	0.00	7.00
841221 Con movimiento recilinareo (cilindros)		0001		0.00	0.00	0.00	LINA	0.00	7.00
8412.21.00 (Climidros hidráulicos para el movimiento de ascensores (R.451/95 MEOSP) 1,00 (Climidros para el movimiento de ascensores (R.451/95 MEOSP) 1,00 (Climidros para el movimiento de ascensores (R.451/95 MEOSP) 1,00 (Climidros para el movimiento de ascensores (R.451/95 MEOSP) 1,00 (Climidros para el movimiento de ascensores (R.451/95 MEOSP) 1,00 (Climidros para el movimiento de ascensores (R.451/95 MEOSP) 1,00 (Climidros para el movimiento de ascensores (R.451/95 MEOSP) 1,00 (Climidros para el movimiento de ascensores de distribución de motores para la propulsión de vehículos del 14,00 (Climidros para el movimiento de ascensores (R.451/95 MEOSP) 1,00 (Climidros para el movimiento de ascensores (R.451/95 MEOSP) 1,00 (Climidros para el movimiento de ascensores (R.451/95 MEOSP) 1,00 (Climidros para el movimiento de ascensores (R.451/95 MEOSP) 1,00 (Climidros para el movimiento de ascensores (R.451/95 MEOSP) 1,00 (Climidros para el movimiento de ascensores (R.451/95 MEOSP) 1,00 (Climidros para el movimiento de ascensores (R.451/95 MEOSP) 1,00 (Climidros para el movimiento de ascensores (R.451/95 MEOSP) 1,00 (Climidros para el movimiento de ascensores (R.451/95 MEOSP) 1,00 (Climidros para el movimiento de ascensores (R.451/95 MEOSP) 1,00 (Climidros para el movimiento de ascensores (R.451/95 MEOSP) 1,00 (Climidros para el movimiento de ascensores (R.451/95 MEOSP) 1,00 (Climidros para el movimiento de ascensores (R.451/95 MEOSP) 1,00 (Climidros para el movimiento de ascensores (R.451/95 MEOSP) 1,00 (Climidros para el movimiento de ascensores (R.451/95 MEOSP) 1,00 (Climidros para el movimiento de ascensores (R.451/95 MEOSP) 1,00 (Climidros para el movimiento de ascensores (R.451/95 MEOSP) 1,00 (Climidros para el movimiento de ascensores (R.451/95 MEOSP) 1,00 (Climidros para el movimiento de ascensores (R.451/95 MEOSP) 1,00 (Climidros para el movimiento de ascensores (R.451/95 MEOSP) 1,00 (Climidros para el movimiento de ascensores (R.451/95 MEOSP) 1,00 (Climidros para el movimiento de ascensores (R.451/95 MEOSP) 1									
## 8412219 O Los demás ## 812219 O Los demás ## 812210 O Los demás ## 812210 O Los demás ## 812200 O Los demás ## 812210 O D Los demás ## 812210 O Los demás ## 812210 O Los demás ## 812210 O D Los demás ## 8122				14 00	14 00	0.00	ΙΝΔ	0.00	7.00
941229.00 1000	8412.21.90		Los demás						
##1229.00 CVD Dispositivo tensor, de los tipos utilizados en correas de distribución de motores para la propulsión de vehículos del 14,00 14,00 0.00 LNA 0.00								0.00	7.00
1412.23 00 100				14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8412.93 0.00 Los demás 14.00 14.00 0.00 LNA 0.0 8412.93 Con movimiento recilineo (clindros) Con movimiento recilineo (clindros			Dispositivo tensor, de los tipos utilizados en correas de distribución de motores para la propulsión de vehículos del	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
Mat Matter Matt	0.442.20.00	MOON		14.00	14.00	0.00	LNIA	0.00	7.00
\$412,31.0		90011		14.00	14.00	0.00	LINA	0.00	7.00
Section Sect	8412.31		Con movimiento rectilíneo (cilindros)						
\$412,319.0				14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
3412,39.00 10.00 Actuador neumático, incluso con sus válvulas de control, de los tipos utilizados para el cambio de relación en ejes con 14,00 14,00 0.00 LNA 0.00 Martiago (14,00 14,00				14.00	14.00	0.00	LIVA	0.00	7.00
S412.39.00 10.00 Actuador neumático, incluso con sus válvulas de control, de los tipos utilizados para el cambio de relación en ejes con 14.00 14.00 0.00 LNA 0.00 MA 0.00				14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##				14 00	14 00	0.00	I NA	0.00	7.00
84128.00 000X Molinos de viento 14.00 14.00 0.00 LNA 0.00 84128.00 900Q Los demás 14.00 14.00 14.00 0.00 LNA 0.0 84128.00 900Q Los demás 14.00 14.00 14.00 0.00 LNA 0.0 8412.90 1.00 De propulsores a reacción 14.00 14.00 0.00 LNA 0.0 8412.90 1.00 De propulsores a reacción 14.00 14.00 0.00 LNA 0.0 8412.90 1.00 De máquinas de vapor con movimiento reciliñeo (clindros) 14.00 14.00 14.00 0.00 LNA 0.0 8412.90 2.00 De máquinas de vapor con movimiento reciliñeo (clindros) 14.00 14.00 14.00 14.00 0.00 LNA 0.0 8412.90 2.00 De máquinas de vapor con movimiento reciliñeo (clindros) 14.00 14.00 14.00 14.00 0.00 LNA 0.0 8412.90 0.00 De máquinas de vapor con movimiento reciliñeo (clindros) 14.00 14.00 14.00 0.00 LNA 0.0 8412.90 0.00 De máquinas de las subpartidas 841221 u 841231 14.00 14.00 14.00 14.00 0.00 LNA 0.0 8412.90 0.00 Unas , de máguinas de las subpartidas 8412.21 u 8412.31 14.00 14.00 14.00 14.00 0.00 LNA 0.0 8412.90 0.00 Las demás 0.00 LNA 0.0 0.00 0			diferencial						
8412,80.00 100X Molinos de viento				14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8412.90.10 Partes				14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8412,90.10 De propulsores a reacción 14,00 14,		900Q		14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8412,90.10 000Q De propulsores a reacción 14.00 14.00 0.00 0.NA 0.00					-				_
8412.90.20 000A De máquinas de vapor con movimiento recilineo (cilindros) 14.00 14.00 14.00 14.00 0.00	8412.90.10	000Q		14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8412.90.80 OUTas, de máquinas de las subpartidas 8412.21 u 8412.31 14.00 14.00 14.00 14.00 0.00 LNA 0.0 0.				14.00	14.00	0.00	LNIA	0.00	7.00
8412.90.80 000.1 0tras, de máquinas de las subpartidas 8412.21 u 8412.31 14.00 14.00 14.00 0.				14.00	14.00	0.00	LINA	0.00	7.00
841.31 BOMBAS PARA LÍQUIDOS, INCLUSO CON DISPOSITIVO MEDIDOR INCORPORADO; ELEVADORES DE LÍQUIDOS BOMBAS PARA LÍQUIDOS, INCLUSO CON DISPOSITIVO MEDIDOR INCORPORADO; ELEVADORES DE LÍQUIDOS BOMBAS PARA LÍQUIDOS, INCLUSO CON DISPOSITIVO MEDIDOR INCORPORADO; ELEVADORES DE LÍQUIDOS BOMBAS PARA LÍQUIDOS, INCLUSO CON DISPOSITIVO MEDIDOR INCORPORADO; ELEVADORES DE LÍQUIDOS BOMBAS PARA LÍQUIDOS, INCLUSO CON DISPOSITIVO MEDIDOR INCORPORADO; ELEVADORES DE LÍQUIDOS BA13.11.0 BOMBAS PARA EISTIBUCIÓN de carburantes o lubricantes, de los tipos utilizados en gasolineras, estaciones de servicio o garajes BA13.19.00 Para uso en bombeo de fluidos sanguíneos o infusiones hospitalarias BA13.19.00 110C Peristáltica 14.00 0.00 0.00 LNA 0.00 8413.19.00 190D Las demás 14.00 14.00 0.00 0.00 LNA 0.00 8413.19.00 190D Las demás 14.00 14.00 0.00 0.00 LNA 0.00 8413.20.00 Bombas manuales, excepto las de las subpartidas 8413.11 u 8413.19 18.00 18.00 18.00 18.00 3.00 LNA 0.00 8413.30 DABAS manuales, excepto las de las subpartidas 8413.11 u 8413.19 18.00 18.00 18.00 3.00 LNA 0.00 8413.30 DABAS manuales, excepto las de las subpartidas 8413.11 u 8413.19 18.00 18.00 18.00 18.00 3.00 LNA 0.00 8413.30 100E Con motor eléctrico incorporado 18.00 18.00 18.00 18.00 3.00 LNA 0.00 18.	8412.90.80	000J	Otras, de máquinas de las subpartidas 8412.21 u 8412.31	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
BA13.11.00 BOMBAS PARA LÍQUIDOS, INCLUSO CON DISPOSITIVO MEDIDOR INCORPORADO; ELEVADORES DE LÍQUIDOS B413.11.00 BA13.11.00 Bombas con dispositivo medidor incorporado o concebidas para llevarlo: BA13.11.00 BOMBAS PARA LÍQUIDOS, INCLUSO CON DISPOSITIVO MEDIDOR INCORPORADO; ELEVADORES DE LÍQUIDOS BA13.11.00 BA13.11.00 BOMBAS PARA LÍQUIDOS, INCLUSO CON DISPOSITIVO MEDIDOR INCORPORADO; ELEVADORES DE LÍQUIDOS BA13.11.00 BA13.11.00 BOMBAS PARA LÍQUIDOS, INCLUSO CON DISPOSITIVO MEDIDOR INCORPORADO; ELEVADORES DE LÍQUIDOS BA13.11.00 BA13.11.00 BA13.11.00 BA13.11.00 BA13.11.00 BOMBAS PARA LÍQUIDOS, INCLUSO CON DISPOSITIVO MEDIDOR INCORPORADO; ELEVADORES DE LÍQUIDOS BA13.11.00 BA13.11.00 BA13.11.00 BA13.11.00 BA13.11.00 BOMBAS PARA LÍQUIDOS, INCLUSO CON DISPOSITIVO MEDIDOR INICIANO BASILITADOS BA13.11.00 BA13.11.00 BA13.11.00 BA13.11.00 BA13.11.00 BA13.11.00 BOMBAS PARA LÍQUIDOS, INCLUSO CON DISPOSITIVO MEDIDOR INICIANO BASILITADOS BA13.11.00				14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
B413.11 - Bombas con dispositivo medidor incorporado o concebidas para llevarlo:	-	0000		17.00	14.00	0.00	LIVA	0.00	7.00
8413.11.00 Bombas para distribución de carburantes o lubricantes, de los tipos utilizados en gasolineras, estaciones de servicio o garajes S413.11.00 Sembas para distribución de carburantes o lubricantes, de los tipos utilizados en gasolineras, estaciones de servicio o garajes S413.19.00 Las demás	0410.4				-				
S413.11.00 O007					-				
S413.19.00 Las demás Las			o garajes		ļ				
8413.19.00	8413.11.00	000Y		14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8413.19.00 110C Peristáltica 14.00 0.00	8413.19.00		· ·						
8413.19.00 190D Las demas 14.00 0.00 0.00 LNA 0.0 8413.19.00 900T Las demás 14.00 14.00 14.00 0.00 LNA 0.0 8413.20.00 - Bombas manuales, excepto las de las subpartidas 8413.11 u 8413.19 18.00 18.00 3.00 LNA 0.0 8413.30.10 - Bombas de carburante, aceite o refrigerante, para motores de encendido por chispa o compresión 18.00 18.00 3.00 LNA 0.0 8413.30.10 100E Con motor eléctrico incorporado 18.00 18.00 18.00 3.00 LNA 0.0 8413.30.10 200K Modulo de alimentacion de gasolina, constituido por: bomba, regulador de presion, sensor de nivel y filtro, de los tipos utilizados en depositos de combustible de vehiculos automoviles 18.00 18.00 3.00 LNA 0.0 8413.30.20 100V Las demás 18.00 18.00 3.00 LNA 0.0 8413.30.20 100V	-			14.00	0.00	0.00	INIA	0.00	7.00
8413.20.00 900T Las demás 14.00 14.00 0.00 LNA 0.00 8413.20.00 - Bombas manuales, excepto las de las subpartidas 841311 u 841319 18.00 18.00 3.00 LNA 0.00 8413.30.00 - Bombas manuales, excepto las de las subpartidas 8413.11 u 8413.19 - Bombas de carburante, aceite o refrigerante, para motores de encendido por chispa o compresión 8413.30.10 Para gasolina o alcohol 8413.30.10 100E Con motor eléctrico incorporado 18.00 18.00 3.00 LNA 0.00 8413.30.10 200K Modulo de alimentacion de gasolina, constituido por: bomba, regulador de presion, sensor de nivel y filtro, de los tipos 18.00 18.00 3.00 LNA 0.00 8413.30.10 900Y Las demás 18.00 18.00 3.00 LNA 0.00 8413.30.20 Inyectoras de combustible para motores de encendido por compresión 18.00 18.00 3.00 LNA 0.00 8413.30.30 Para aceite lubricante 18.00 18.00 3.00 LNA 0.00 8413.30.30 Dara aceite lubricante 18.00 18.00 3.00 LNA 0.00 8413.30.90 Las demás 18.00 18.00 3.00 LNA 0.00 8413.30.90 LNA 0.00 LNA								0.00	7.00
8413.20.00 000A -Bombas manuales, excepto las de las subpartidas 8413.11 u 8413.19	8413.19.00	900T	Las demás					0.00	7.00
8413.30.10				19.00	19.00	3.00	INIA	0.00	7.00
8413.30.10 Para gasolina o alcohol 8413.30.10 100E Con motor eléctrico incorporado 18.00 18.00 3.00 LNA 0.0 8413.30.10 200K Modulo de alimentacion de gasolina, constituido por: bomba, regulador de presion, sensor de nivel y filtro, de los tipos 18.00 18.00 3.00 LNA 0.0 18.00 3.00		UUUA		10.00	10.00	3.00	LINA	0.00	7.00
8413.30.10 200K Modulo de alimentacion de gasolina, constituido por: bomba, regulador de presion, sensor de nivel y filtro, de los tipos utilizados en depositos de combustible de vehículos automoviles 8413.30.10 900Y Las demás 8413.30.20 Inyectoras de combustible para motores de encendido por compresión 8413.30.20 000J Inyectoras de combustible para motores de encendido por compresión 8413.30.30 Para aceite lubricante 8413.30.30 000U Para aceite lubricante 8413.30.90 Las demás 8413.30.90 100H Para refrigerante, de caudal superior o igual a 33.33 l/min (2 m3) pero inferior o igual a 300 l/min (18 m3) y de peso 8413.30.90 200N De combustible desel, con sensor de nivel, de los tipos utilizados en depositos de combustible de vehículos 18.00 18.00 3.00 LNA 0.0	8413.30.10		Para gasolina o alcohol						
utilizados en depositos de combustible de vehiculos automoviles 8413.30.10 900Y Las demás 18.00 18.00 3.00 LNA 0.0 8413.30.20 Inyectoras de combustible para motores de encendido por compresión 8413.30.30 Para aceite lubricante 8413.30.30 000U Para aceite lubricante 8413.30.90 LNA 0.0 8413.30.90 Las demás 8413.30.90 LNA 0.0							-	0.00	7.00
8413.30.20 Inyectoras de combustible para motores de encendido por compresión 18.00 18.00 3.00 LNA 0.0 8413.30.30 Para aceite lubricante 18.00 18.00 3.00 LNA 0.0 8413.30.30 OUU Para aceite lubricante 18.00 18.00 3.00 LNA 0.0 8413.30.90 Las demás 18.00 18.00 3.00 LNA 0.0 8413.30.90 Las demás 18.00 18.00 18.00 3.00 LNA 0.0 8413.30.90 Las demás 18.00 18.00 18.00 3.00 LNA 0.0 8413.30.90 Las demás 18.00 18.00 18.00 3.00 LNA 0.0 8413.30.90 Las demás 18.00 18.00 18.00 18.00 3.00 LNA 0.0 8413.30.90 Las demás 18.00 18.0		2001		13.00	15.00	5.00		0.00	7.00
8413.30.20 000J Inyectoras de combustible para motores de encendido por compresión 8413.30.30 Para aceite lubricante 8413.30.30 000U Para aceite lubricante 8413.30.90 Las demás 8413.30.90 100H Para refrigerante, de caudal superior o igual a 33.33 l/min (2 m3) pero inferior o igual a 300 l/min (18 m3) y de peso superior o igual a 0.5 kg pero inferior o igual a 18 kg excepto las para motores de uso 8413.30.90 200N De combustible diesel, con sensor de nivel, de los tipos utilizados en depositos de combustible de vehículos 8413.30.90 200N De combustible diesel, con sensor de nivel, de los tipos utilizados en depositos de combustible de vehículos 18.00 18.00 3.00 LNA 0.0 18.00 3.00 LNA 0.0 18.00 3.00 LNA 0.0				18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
8413.30.30 Para aceite lubricante 8413.30.30 000U Para aceite lubricante 8413.30.90 Las demás 8413.30.90 The para refrigerante, de caudal superior o igual a 33.33 l/min (2 m3) pero inferior o igual a 300 l/min (18 m3) y de peso superior o igual a 0.5 kg pero inferior o igual a 18 kg excepto las para motores de uso 8413.30.90 200N De combustible diesel, con sensor de nivel, de los tipos utilizados en depositos de combustible de vehículos 8413.30.90 200N De combustible diesel, con sensor de nivel, de los tipos utilizados en depositos de combustible de vehículos 8413.30.90 200N De combustible diesel, con sensor de nivel, de los tipos utilizados en depositos de combustible de vehículos 8413.30.90 200N De combustible diesel, con sensor de nivel, de los tipos utilizados en depositos de combustible de vehículos 8413.30.90 200N De combustible diesel, con sensor de nivel, de los tipos utilizados en depositos de combustible de vehículos 8413.30.90 200N De combustible diesel, con sensor de nivel, de los tipos utilizados en depositos de combustible de vehículos				18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
8413.30.90 Las demás 8413.30.90 100H Para refrigerante, de caudal superior o igual a 33.33 l/min (2 m3) pero inferior o igual a 300 l/min (18 m3) y de peso 18.00 18.00 3.00 LNA 0.0 superior o igual a 0.5 kg pero inferior o igual a 18 kg excepto las para motores de uso 8413.30.90 200N De combustible diesel, con sensor de nivel, de los tipos utilizados en depositos de combustible de vehículos automoviles	8413.30.30		Para aceite lubricante						
8413.30.90 100H Para refrigerante, de caudal superior o igual a 33.33 l/min (2 m3) pero inferior o igual a 300 l/min (18 m3) y de peso 18.00 18.00 3.00 LNA 0.0 superior o igual a 0.5 kg pero inferior o igual a 18 kg excepto las para motores de uso De combustible diesel, con sensor de nivel, de los tipos utilizados en depositos de combustible de vehículos automoviles				18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
superior o igual a 0.5 kg pero inferior o igual a 18 kg excepto las para motores de uso 8413.30.90 200N De combustible diesel, con sensor de nivel, de los tipos utilizados en depositos de combustible de vehículos automoviles 18.00 18.00 3.00 LNA 0.0				18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
automoviles			superior o igual a 0.5 kg pero inferior o igual a 18 kg excepto las para motores de uso						
	8413.30.90	200N		18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
8413.30.90 900B Las demás 18.00 18.00 3.00 LNA 0.0	8413.30.90	900B		18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
8413.40.00 - Bombas para hormigón			- Bombas para hormigón						



POSICI	ON	DESCRIPCION		IM	РО		EX	(PO
NCM	SIM	DESCRIPCION	AEC	DIE	TE	IN	DE	R
413.40.00	000D	-Bombas para hormigón	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
413.50		- Las demás bombas volumétricas alternativas						\perp
413.50.10		De potencia superior a 3,73 kW (5 HP) e inferior o igual a 447,42 kW (600 HP), excluidas las para oxígeno líquido	44.00	44.00	0.00	LAIA	0.00	7.0
		Con motor de accionamiento de potencia superior a 5 HP pero inferior o igual a 100 HP Con motor de accionamiento de potencia superior a 100 HP pero inferior o igual a 300 HP	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.0
413.50.10		Con motor de accionamiento de potencia superior a 100 HP pero inferior o igual a 500 HP	14.00	14.00		LNA	0.00	7.0
		Las demás	14.00	14.00	_	LNA	0.00	7.0
413.50.90		Las demás						
413.50.90		De los tipos utilizados en vehiculos automoviles.	14.00	14.00	_	LNA	0.00	7.0
413.50.90	900E	Las demas.	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.0
413.60 413.60.1		- Las demás bombas volumétricas rotativas De caudal inferior o igual a 300 l/min						\vdash
413.60.11		De engranajes		-				+
413.60.11		De caudal inferior o igual a 50 l/min		_				+
		De caudal inferior o igual a 5 l/min, con motor eléctrico de accionamiento y depósito de fluido hidráulico, de los tipos	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.0
		utilizados en cajas de dirección asistida de vehículos automóviles						
413.60.11		Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.0
113.60.11		De caudal superior a 50 l/min pero inferior o igual a 100 l/min	14.00	14.00		LNA	0.00	7.0
113.60.11		De caudal superior a 100 l/min pero inferior o igual a 200 l/min Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.0
113.60.11		Las demás	14.00	14.00	0.00	LINA	0.00	1.3
113.60.19		Para uso en bombeo de fluidos sanguíneos o infusiones hospitalarias		_				+
113.60.19	110U	Peristáltica	14.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.0
413.60.19		Las demas	14.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.0
		De pistones, con polea, de los tipos utilizados en los sistemas de dirección hidráulica de vehículos automóviles	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.0
113.60.19		Las demás	1400	14.00	0.00	1 81 4	0.00	-
		De caudal inferior o igual a 50 l/min De caudal superior a 50 l/min pero inferior o igual a 100 l/min	14.00	14.00		LNA	0.00	7.0
		De caudal superior a 50 l/min pero inferior o igual a 100 l/min De caudal superior a 100 l/min pero inferior o igual a 200 l/min	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.0
		Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.0
113.60.90		Las demás			2.30	,		
113.60.90		Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.
113.70		- Las demás bombas centrífugas						
113.70.10		Electrobombas sumergibles	1100		0.00			-
113.70.10		Con motor de accionamiento de potencia inferior a 2 HP	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.0
113.70.10 113.70.10		Con motor de accionamiento de potencia igual a 2 HP pero inferior o igual a 5 HP Con motor de potencia superior a 3,75 kW (5 HP) pero inferior o igual a 7,5 kW (10 HP)	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.0
		Con motor de potencia superior a 3,73 kW (3 HP) pero inierior o iguar a 7,5 kW (10 HP)	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.0
113.70.10		Los demás	14.00	14.00		LNA	0.00	7.0
		Con motor de potencia superior a 10 HP pero inferior o igual a 25 HP	14.00	14.00			0.00	7.
		Con motor de potencia superior a 25 HP pero inferior o igual a 50 HP	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.0
413.70.10		Los demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.0
413.70.80		Las demás, de caudal inferior o igual a 300 l/min						
413.70.80		De caudal inferior o igual a 50 l/min						<u> </u>
413.70.80	110H	Con motor de corriente continua tipo "brushless", de los tipos utilizados en aparatos climatizadores de aire de cabinas de vehículos automóviles	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.0
413.70.80	190.1	Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.0
413.70.80		Electrobombas, no autocebantes, de caudal superior o igual a 100 l/min	14.00	11.00	0.00	LIVI	0.00	+
		Con motor de potencia superior o igual a 0,1875 kW (0,25 HP) pero inferior o igual a 0,375 kW (0,5 HP)	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.0
		Con motor de potencia superior a 0,375 kW (0,5 HP) pero inferior o igual a 0,5625 kW (0,75 HP)	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.0
413.70.80		Con motor de potencia superior a 0,5625 kW (0,75 HP) pero inferior o igual a 1,5 kW (2 HP)	14.00	14.00		LNA	0.00	7.0
		Con motor de potencia superior a 1,5 kW (2 HP) pero inferior o igual a 3,75 kW (5 HP)		14.00			0.00	7.0
413.70.80 413.70.80		Con motor de potencia superior a 3,75 kW (5 HP) pero inferior o igual a 5,625 kW (7,5 HP) Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.0
413.70.80 413.70.80		Las demás	14.00	14.00		-	0.00	7.0
113.70.90		Las demás	14.00	14.00	0.00	LIVI	0.00	1
413.70.90		Con motor de accionamiento de potencia inferior o igual a 1,5 kW (2 HP)						\top
413.70.90		Electrobombas, no autocebantes, de caudal inferior o igual a 1000 l/min						
413.70.90		Con motor de potencia superior o igual a 0,1875 kW (0,25 HP) pero inferior o igual a 0,375 kW (0,5 HP)	14.00	35.00		LNA	0.00	7.0
413.70.90		Con motor de potencia superior a 0,375 kW (0,5 HP) pero inferior o igual a 0,5625kW (0,75 HP)	14.00	35.00		LNA	0.00	7.0
413.70.90		Con motor de potencia superior a 0,5625 kW (0,75 HP) Las demás		35.00 35.00	0.00	LNA	0.00	7.0
413.70.90 413.70.90		Las demás	14.00	55.00	0.00	LINA	0.00	1.5
		De caudal superior a 300 l/min pero inferior o igual a 600 l/min	14.00	35.00	0.00	LNA	0.00	7.0
413.70.90	199N	Las demás	14.00	35.00	0.00	LNA	0.00	7.0
413.70.90		Con motor de accionamiento de potencia superior a 1,5 kW (2 HP) pero inferior o igual a 3,75 kW (5 HP)						
		Electrobombas, no autocebantes, de caudal inferior o igual a 1000 l/min	14.00	35.00	0.00	LNA	0.00	7.0
413.70.90		Las demás	14.00	25.00	0.00	1 81 4	0.00	-
413.70.90		De caudal superior a 300 l/min pero inferior o igual a 600 l/min Las demás	14.00	35.00 35.00		LNA	0.00	7.0
413.70.90		Con motor de accionamiento de potencia superior a 3,75 kW (5 HP) pero inferior o igual a 5,625 kW (7,5 HP)	14.00	33.00	0.00	LINA	0.00	1.3
		Electrobombas, no autocebantes, de caudal inferior o igual a 1000 l/min	14.00	35.00	0.00	LNA	0.00	7.0
413.70.90		Los demás		35.00		-	0.00	7.0
413.70.90	400F	Con motor de accionamiento de potencia superior a 5,625 kW (7,5 HP) pero inferior o igual a 18,75 kW (25 HP)	14.00	35.00	0.00	LNA	0.00	7.0
113.70.90		Con motor de accionamiento de potencia superior a 18,75 kW (25 HP) pero inferior o igual a 37,5 kW (50 HP)	14.00	35.00	0.00	LNA	0.00	7.
	900H	Las demás	14.00	35.00	0.00	LNA	0.00	7.
13.8		- Las demás bombas; elevadores de líquidos:	-	-				
113.81.00		Bombas	14.00	14.00	0.00	INIA	0.00	7
113.81.00 113.81.00		Con motor de accionamiento de potencia inferior a 2 HP Con motor de accionamiento de potencia igual a 2 HP pero inferior o igual a 5 HP	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.
413.81.00		Con motor de accionamiento de potencia igual a 2 HP pero inierior o igual a 5 HP Con motor de accionamiento de potencia igual a 3,75 kW (5 HP) pero inferior o igual a 5 kW (10 HP)	14.00	17.00	0.00	LINA	0.00	1.
		Con motor de accionamiento de potencia igual a 5,75 kW (5111) pero iniento o igual a 5 kW (10111)	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.
113.81.00		Los demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.
413.81.00	400U	Con motor de accionamiento de potencia igual a 10 HP pero inferior o igual a 25 HP	14.00	14.00		LNA	0.00	7.
113.81.00		Con motor de accionamiento de potencia superior a 25 HP pero inferior o igual a 50 HP		14.00			0.00	7.0
		Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.0
113.82.00		Elevadores de líquidos	4	44.55	0.55	1	0.00	-
113.82.00 113.9	U00J	Elevadores de líquidos	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.0
		- Partes:	-	-				-
13.91			1	1		1		4



POSICI	ON	DESCRIPCION		IM	РО		EX	PO
NCM	SIM	DEGGIN GIGIN	AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
		Varillas de bombeo de los tipos utilizados para extracción de petróleo	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.00
8413.91.90		Las demás De la subpartida 8413.11	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.00
8413.91.90)	De la subpartida 8413.19						
		De circulación extracorporea De contrapulsación	14.00	0.00	0.00	LNA	3.00	5.00
		De infusión	14.00	0.00	0.00		3.00	5.00
8413.91.90			14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.00
		De la subpartida 8413.20 De la subpartida 8413.30	14.00	14.00	0.00		3.00	5.00
8413.91.90	500B	De la subpartida 8413.40	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.00
8413.91.90 8413.91.90		De la subpartida 8413.50	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.00
		De la subpartida 8413.60 De circulación extracorporea	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.00
8413.91.90	720U	De contrapulsación	14.00	14.00	0.00		3.00	5.00
8413.91.90 8413.91.90		De infusión	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.00
8413.91.90		Las demás		14.00		LNA	3.00	5.00
8413.92.00		De elevadores de líquidos	44.00	11.00	0.00	1.510	0.00	5.00
8413.92.00	000Y	De elevadores de líquidos BOMBAS DE AIRE O DE VACÍO, COMPRESORES DE AIRE U OTROS GASES Y VENTILADORES; CAMPANAS	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.00
		ASPIRANTES PARA EXTRACCIÓN O RECICLADO, CON VENTILADOR INCORPORADO, INCLUSO CON FILTRO						
8414.10.00		- Bombas de vacío						
8414.10.00 8414.10.00		De los tipos utilizados en vehículos de las partidas 87.01 a 87.05 Rotativas accionadas mediante árbol de levas de motores de combustión interna		+				
8414.10.00	111Q	De acople por eje de bomba de diámetro inferior a 17 mm	_	14.00		LNA	0.00	7.00
8414.10.00 8414.10.00		De acople por disco de arrastre, de diámetro superior o igual a 17 mm, pero inferior a 26 mm De acople por disco de arrastre, de diámetro superior o igual a 26 mm, pero inferior a 34 mm	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8414.10.00			14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8414.10.00		Alternativas						
		De membrana, accionadas eléctricamente Las demás, de membrana	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8414.10.00		Las demás	14.00	14.00		LNA	0.00	7.00
8414.10.00	-	Las demás, rotativas						
		Con accionamiento mediante engranajes De accionamiento mediante correas	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8414.10.00		Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8414.10.00			14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8414.10.00		Las demás De los tipos utilizados para tratamiento de la disfunción eréctil	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8414.10.00			14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8414.20.00	-	- Bombas de aire, de mano o pedal	40.00	40.00	2.00	1.010	0.00	7.00
8414.20.00 8414.30	0000	-Bombas de aire, de mano o pedal - Compresores de los tipos utilizados en los equipos frigoríficos	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
8414.30.1		Motocompresores herméticos						
8414.30.11 8414.30.11		Con capacidad inferior a 4700 frigorías/h Con capacidad inferior a 4.700 frigorías/h	18.00	0.00	3.00	LNA	0.00	7.00
8414.30.11		Los demás	16.00	0.00	3.00	LINA	0.00	7.00
8414.30.19	000L	Los demás	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8414.30.9 8414.30.91		Los demás Con capacidad inferior o igual a 16000 frigorías/h		-				-
8414.30.91	-	De los tipos de los utilizados en equipos de acondicionamiento de aire en vehículos del Capítulo 87						
		Con un desplazamiento inferior a 170 cm3		18.00		LNA	0.00	7.00
8414.30.91 8414.30.91	-	Con un desplazamiento superior o igual a 170 cm3 pero inferior o igual a 380 cm3 Con un desplazamiento superior a 380 cm3		18.00 18.00		LNA	0.00	7.00
8414.30.91	900C	Los demás		18.00		LNA	0.00	7.00
8414.30.99 8414.30.99		Los demás De los tipos de los utilizados en equipos de acondicionamiento de aire en vehículos del Capítulo 87		-				
8414.30.99		Con un desplazamiento inferior a 170 cm3	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8414.30.99	-	Con un desplazamiento superior o igual a 170 cm3 pero inferior o igual a 380 cm3			0.00	LNA	0.00	7.00
8414.30.99 8414.30.99		Con un desplazamiento superior a 380 cm3 De tornillo, con capacidad de desplazamiento volumétrico mayor o igual a doscientos metros cúbicos por hora	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
		(200m3/h), incluso con tablero y motor de accionamiento						
8414.30.99	900N	Los demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8414.40 8414.40.10)	- Compresores de aire montados en chasis remolcable con ruedas De desplazamiento alternativo		+				
8414.40.10	000G	De desplazamiento alternativo	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8414.40.20 8414.40.20		De tornillo Propulsados con motor eléctrico, de potencia superior a 9 kW (12 HP) [Res.346/2006 S.I.C. y P.y M.E.]	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8414.40.20		Los demás		14.00	0.00		0.00	7.00
8414.40.90		Los demás			0.00	1 5 1 4	0.00	7.00
8414.40.90 8414.5	000K	Los demás - Ventiladores:	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8414.51		Ventiladores de mesa, suelo, pared, cielo raso, techo o ventana, con motor eléctrico incorporado de potencia inferior						
04445440		o igual a 125 W						
8414.51.10 8414.51.10		De mesa De diámetro inferior o igual a 225 mm inclusive, entre extremos de aspas		+				
8414.51.10		Conectable a red eléctrica						
8414.51.10		Con "timer"		20.00		LNA	0.00	8.00
8414.51.10 8414.51.10		Los demás Los demás	20.00	20.00	3.00	LINA	0.00	8.00
8414.51.10	191V	Con "timer"		20.00			0.00	8.00
8414.51.10 8414.51.10		Los demás De diámetro superior a 225 mm pero inferior o igual a 400 mm, inclusive entre extremos de aspas	20.00	20.00	3.00	LNA	0.00	8.00
8414.51.10		Conectable a red eléctrica						
8414.51.10	211Z	Con "timer"		20.00		LNA	0.00	8.00
8414.51.10 8414.51.10		Los demás Los demás	20.00	20.00	3.00	LNA	0.00	8.00
8414.51.10	291A	Con "timer"		20.00		LNA	0.00	8.00
8414.51.10		Los demás	20.00	20.00	3.00	LNA	0.00	8.00
8414.51.10	1	De diámetro superior a 400 mm pero inferior o igual a 500 mm, inclusive entre extremos de aspas			lo.			-



POSICI	ION	DESCRIPCION		IM	РО		EX	(PC
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	R
414.51.10 414.51.10		Conectable a red eléctrica Con "timer"	20.00	20.00	3.00	LNA	0.00	8.0
		Los demás	20.00		3.00	LNA	0.00	8.0
414.51.10 414.51.10		Los demás Con "timer"	20.00	20.00	3.00	LNA	0.00	8.0
414.51.10	399Y	Los demás		20.00	3.00	LNA	0.00	8.0
414.51.10 414.51.10		Los demás Conectable a red eléctrica		-				\vdash
		Con "timer"	20.00	20.00	3.00	LNA	0.00	8.0
		Los demás	20.00	20.00	3.00	LNA	0.00	8.0
414.51.10 414.51.10	-	Los demás Con "timer"	20.00	20.00	3.00	LNA	0.00	8.0
414.51.10	999F	Los demás		20.00	3.00		0.00	8.0
414.51.20 414.51.20		De techo Con aspas de madera		-				+
414.51.20		Combinados con artefactos de iluminación						\vdash
		De diámetro entre extremos de aspas inferior a 900 mm		20.00	3.00		0.00	8.0
		De diámetro entre extremos de aspas superior o igual a 900 mm pero inferior a 1.200 mm De diámetro entre extremos de aspas igual o superior a 1.200 mm pero inferior a 1.500 mm	20.00	20.00	3.00	LNA	0.00	8.0
414.51.20	119W	Los demás		20.00	3.00	LNA	0.00	8.0
414.51.20	-	Los demás De diámetro entre extremos de aspas inferior a 900 mm	20.00	20.00	3.00	LNA	0.00	8.0
		De diametro entre extremos de aspas mierior a 300 mm pero inferior a 1.200 mm		20.00	3.00	LNA	0.00	8.0
114.51.20		De diámetro entre extremos de aspas igual o superior a 1.200 mm pero inferior a 1.500 mm		20.00	3.00	LNA	0.00	8.0
114.51.20 114.51.20		Los demás Con aspas de metal	20.00	20.00	3.00	LNA	0.00	8.
114.51.20)	Combinados con artefactos de iluminación						
414.51.20 414.51.20		De diámetro entre extremos de aspas inferior a 900 mm De diámetro entre extremos de aspas superior o igual a 900 mm pero inferior a 1.200 mm	20.00	20.00	3.00	LNA	0.00	8.
		De diametro entre extremos de aspas superior o igual a 900 mm pero inferior a 1.200 mm De diámetro entre extremos de aspas igual o superior a 1.200 mm pero inferior a 1.500 mm		20.00	3.00	LNA	0.00	8.
		Los demás	20.00	20.00	3.00	LNA	0.00	8.
14.51.20		Los demás De diámetro entre extremos de aspas inferior a 900 mm	20.00	20.00	3.00	LNA	0.00	8.
		De diametro entre extremos de aspas mierior a 300 mm pero inferior a 1.200 mm		20.00	3.00		0.00	8.
		De diámetro entre extremos de aspas igual o superior a 1.200 mm pero inferior a 1.500 mm	20.00		3.00	LNA	0.00	8.
14.51.20 14.51.20		Los demás Con aspas de plástico	20.00	20.00	3.00	LNA	0.00	8.
14.51.20)	Combinados con artefactos de iluminación						
14.51.20		De diámetro entre extremos de aspas inferior a 900 mm		20.00			0.00	8.
		De diámetro entre extremos de aspas superior o igual a 900 mm pero inferior a 1.200 mm De diámetro entre extremos de aspas igual o superior a 1.200 mm pero inferior a 1.500 mm		20.00	3.00	LNA	0.00	8.
		Los demás	20.00	20.00	3.00	LNA	0.00	8.
414.51.20 114 51 20		Los demás De diámetro entre extremos de aspas inferior a 900 mm	20.00	20.00	3.00	LNA	0.00	8.
414.51.20		De diámetro entre extremos de aspas sinerior a 300 mm pero inferior a 1.200 mm	20.00		3.00	LNA	0.00	8.
114.51.20		De diámetro entre extremos de aspas igual o superior a 1.200 mm pero inferior a 1.500 mm		20.00	3.00		0.00	8.
414.51.20 414.51.20		Los demás Los demás	20.00	20.00	3.00	LNA	0.00	8.
114.51.20)	Combinados con artefactos de iluminación						
414.51.20 414.51.20	-	De diámetro entre extremos de aspas inferior a 900 mm De diámetro entre extremos de aspas superior o igual a 900 mm pero inferior a 1.200 mm		20.00	_	LNA	0.00	8.
		De diametro entre extremos de aspas superior o igual a 300 mm pero inferior a 1.200 mm	20.00	20.00			0.00	8.
14.51.20		Los demás	20.00	20.00	3.00	LNA	0.00	8.
14.51.20 14.51.20		Los demás De diámetro entre extremos de aspas inferior a 900 mm	20.00	20.00	3.00	LNA	0.00	8.
14.51.20		De diámetro entre extremos de aspas sinerior a 300 mm pero inferior a 1.200 mm	20.00		3.00	LNA	0.00	8.
14.51.20		De diámetro entre extremos de aspas igual o superior a 1.200 mm pero inferior a 1.500 mm		20.00	3.00	LNA	0.00	8
14.51.20		Los demás Los demás	20.00	20.00	3.00	LNA	0.00	8.
14.51.90	100R	Ventiladores de pie con caño extensible		35.00	3.00		0.00	8.
		Ventiladores de pared Los demás		35.00 35.00			0.00	8.
14.59	3001	Los demás	20.00	00.00	3.00	LIVA	0.00	
14.59.10		Microventiladores con área de carcaza inferior a 90 cm2	0.00	0.00	0.00	1.510	0.00	Ī.
14.59.10 14.59.90		Microventiladores con área de carcaza inferior a 90 cm2 Los demás	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.
14.59.90	100M	Ventiladores de mesa, de pared, de pie y turbo, con motor electrico incorporado, conectable a la red electrica	14.00	35.00	0.00	LNA	0.00	7.
14.59.90	300Y	Ventilador accionado mediante motor electrico de corriente continua para una tensión de 24 V, de los tipos utilizados en evaporadores o condensadores de aparatos de aire acondicionado de vehículos automóviles.	14.00	35.00	0.00	LNA	0.00	7.
14.59.90	400D	Los demás ventiladores axiales, con motor electrico incorporado, de potencia superior o igual a 0,0375 kW (0,05HP)	14.00	35.00	0.00	LNA	0.00	7
		pero inferior o igual a 1,125 kW (1,5HP), excepto los accionados con motor electrico de tecnología						Ļ
14.59.90	500J	Los demás ventiladores, axiales o centrífugos, con motor electrico de conmutación electrónica ("EC"), de los tipos utilizados en aparatos para acondicionamiento de aire	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7
14.59.90		Las demás	14.00	35.00	0.00	LNA	0.00	7
14.60.00 14.60.00		- Campanas aspirantes en las que el mayor lado horizontal sea inferior o igual a 120 cm Equipos profesionales con tensión de alimentación de 380 VCA	20.00	20.00	3.00	LNA	0.00	8.
14.60.00		Los demás		20.00	3.00		0.00	8
14.80		- Los demás						F
14.80.1 14.80.11	1	Compresores de aire Estacionarios, de émbolo (pistón)						H
14.80.11	1 000W	Estacionarios, de émbolo (pistón)	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7
14.80.12		De tornillo	14.00	14.00	0.00	1 814	0.00	1
14.80.12 14.80.12		Propulsados con motor eléctrico, de potencia superior a 9 kW (12 HP)[Res.346/2006 S.I.C.yP.y M.E.] Los demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.
14.80.13	3	De lóbulos paralelos (tipo «Roots»)						
14.80.13		De lóbulos paralelos (tipo "Roots")	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.
14.80.19 14.80.19		Los demás Los demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.
14.80.2		Turbocompresores de aire						
14.80.21	1	Turboalimentadores de aire, de peso inferior o igual a 50 kg para motores de las partidas 8407 u 8408, accionados por los gases de escape de los mismos						



POSICI	ION	DESCRIPCION		IM	РО		EX	PC
NCM	SIM	<u> </u>	AEC	DIE	TE	IN	DE	R
414.80.21	1 000F	Turboalimentadores de aire, de peso inferior o igual a 50 kg para motores de las partidas 84.07 u 84.08, accionados	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.0
414.80.22	2	por los gases de escape de los mismos Turboalimentadores de aire, de peso superior a 50 kg para motores de las partidas 8407 u 8408, accionados por los		+				\vdash
		gases de escape de los mismos						L
14.80.22		De los tipos utilizados en productos englobados por el acuerdo ALADI/AAP.CE/14.44, del Apendice I. Los demas.	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.0
14.80.29		Los demás	14.00	14.00	0.00	LINA	0.00	7.0
14.80.29		Los demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.0
14.80.3 14.80.31		Compresores de gases (excepto aire) De émbolo (pistón)		-				⊬
114.80.31		Cuerpo compresor de gas con sus correspondientes cilindros para unidades compresoras de gas, sin motor, sin	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.
		aeroenfriador intercambiador de calor, sin recipientes para gas comprimido de fundición				ļ		L
14.80.31 14.80.32		Los demás De tornillo	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.
14.80.32		Con capacidad de desplazamiento volumétrico mayor o igual a doscientos metros cúbicos por hora (200 m3/h), incluso	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.
		con tablero y motor de accionamiento						L
14.80.32 14.80.33		Los demás Centrifugos, de caudal máximo inferior a 22000 m3/h	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.
14.80.33		Centrifugos, de caudal máximo inferior a 22.000 m3/h	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.
14.80.38	8	Los demás compresores centrífugos						
		Los demás compresores centrífugos	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.
14.80.39 14.80.39		Los demás De los tipos utilizados en productos englobados por el acuerdo ALADI/AAP.CE/14.44, del Apendice I.	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.
14.80.39		Los demas.	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.
14.80.90		Los demás						
14.80.90 14.80.90		De los tipos utilizados en productos englobados por el acuerdo ALADI/AAP.CE/14.44, del Apendice I. Los demas.	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7. 7.
14.90	J00Q	- Partes	14.00	1-1.00	0.00	LINA	0.00	' .
14.90.10		De bombas						
14.90.10 14.90.10		De los tipos utilizados en productos englobados por el acuerdo ALADI/AAP.CE/14.44, del Apendice I. Los demas.	14.00	14.00		LNA	3.00	5.
14.90.10		De ventiladores o campanas aspirantes	14.00	14.00	0.00	LINA	3.00	5.
14.90.20	0	De ventiladores						
		De los tipos utilizados en vehículos automóviles	14.00	14.00	3.00		3.00	5.
14.90.20		Rejillas metálicas de protección, de diámetro superior a 400 mm Las demás	14.00	14.00	3.00	LNA	3.00	5. 5.
		De campanas aspirantes	14.00	14.00		+	3.00	5.
14.90.3		De compresores						
114.90.31		Émbolos (pistones) De los tipos utilizados en productos englobados por el acuerdo ALADI/AAP.CE/14.44, del Apendice I.	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.
414.90.31 414.90.31		Los demas.	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.
114.90.32	2	Aros de émbolo (pistón)						Ė
		Aros de émbolo (pistón)	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.
414.90.33 414.90.33		Bloques, culatas y cárteres De los tipos utilizados en productos englobados por el acuerdo ALADI/AAP.CE/14.44, del Apendice I.	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.
		Los demas.	14.00	14.00	0.00	-	3.00	5.
414.90.34	_	Válvulas	44.00	11.00				Ļ
414.90.34 414.90.34		De los tipos utilizados en productos englobados por el acuerdo ALADI/AAP.CE/14.44, del Apendice I. Los demas.	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5. 5.
414.90.39		Las demás	14.00	14.00	0.00	LIVA	3.00	J.,
114.90.39		De los tipos utilizados en productos englobados por el acuerdo ALADI/AAP.CE/14.44, del Apendice I.	14.00	14.00		LNA	3.00	5.
114.90.39 1.15	9 900P	Los demas. MÁQUINAS Y APARATOS PARA ACONDICIONAMIENTO DE AIRE QUE COMPRENDAN UN VENTILADOR CON	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.
+. 13		MOTOR Y LOS DISPOSITIVOS ADECUADOS PARA MODIFICAR LA TEMPERATURA Y LA HUMEDAD, AUNQUE						
		NO REGULEN SEPARADAMENTE EL GRADO HIGROMÉTRICO						L
415.10		- De los tipos concebidos para ser montados sobre una ventana, pared, techo o suelo, formando un solo cuerpo o del						
115.10.1	-	tipo sistema de elementos separados («split-system») Con capacidad inferior o igual a 30000 frigorías/h	1	-				\vdash
15.10.11	1	Del tipo sistema de elementos separados («split-system»)						
15.10.11		Con capacidad inferior o igual a 2.500 frigorías/h	40.00	40.00	0.00	1.510	0.00	_
15.10.11 15.10.11		Con tecnología "Inverter" Los demás	18.00	18.00		LNA	0.00	7. 7.
15.10.11		Con capacidad superior a 2.500 frigorías/h pero inferior o igual a 5.000 frigorías/h	10.00	10.00	0.00	LIVI	0.00	ļ.
15.10.11		Con tecnología "Inverter"	+				0.00	7.
15.10.11 15.10.11		Los demás Con capacidad superior a 5.000 frigorías/h pero inferior o igual a 10.000 frigorías/h	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.
115.10.11 115.10.11		Con capacidad superior a 5.000 frigorias/h pero inferior o igual a 10.000 frigorias/h con tecnología "Inverter"		_				\vdash
		Con capacidad superior a 5.000 frigorías/h pero inferior o igual a 6.000 frigorías/h		18.00		LNA	0.00	7.
15.10.11 15.10.11		Los demás Los demás, con capacidad superior a 5.000 frigorías/h pero inferior o igual a 6.500 frigorías/h	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.
F10.1U.11		Con capacidad superior a 5.000 frigorías/h pero inferior o igual a 6.000 frigorías/h	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.
		Los demás	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.
15.10.11 15.10.11		Los demás		10.00	0.00	1.510	0.00	-
15.10.11 15.10.11 15.10.11	1	0	40.00		3.00	LNA	0.00	7. 7.
15.10.11 15.10.11 15.10.11 15.10.11	1 1 391N	Con tecnología "Inverter" Los demás	18.00	18.00		LINA	().()()	_
15.10.11 15.10.11 15.10.11 15.10.11 15.10.11 15.10.11	1 391N 1 399F 1	Los demás Con capacidad superior a 10.000 frigorías/h pero inferior o igual a 15.000 frigorías/h	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	L
15.10.11 15.10.11 15.10.11 15.10.11 15.10.11 15.10.11 15.10.11	1 391N 1 399F 1 410Q	Los demás Con capacidad superior a 10.000 frigorías/h pero inferior o igual a 15.000 frigorías/h Con tecnología "Inverter"	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	
15.10.11 15.10.11 15.10.11 15.10.11 15.10.11 15.10.11 15.10.11	1 391N 1 399F 1 410Q 1 490R	Los demás Con capacidad superior a 10.000 frigorías/h pero inferior o igual a 15.000 frigorías/h Con tecnología "Inverter" Los demás	18.00 18.00 18.00	18.00 18.00 18.00	3.00 3.00 3.00	LNA LNA	0.00	7.
415.10.11 415.10.11 415.10.11 415.10.11 415.10.11 415.10.11 415.10.11 415.10.11	1 391N 1 399F 1 410Q 1 490R 1 500T 1 900P	Los demás Con capacidad superior a 10.000 frigorías/h pero inferior o igual a 15.000 frigorías/h Con tecnología "Inverter"	18.00 18.00 18.00	18.00	3.00 3.00 3.00 3.00	LNA LNA LNA	0.00	7. 7.
415.10.11 415.10.11 415.10.11 415.10.11 415.10.11 415.10.11 415.10.11 415.10.11 415.10.11	1 391N 1 399F 1 410Q 1 490R 1 500T 1 900P	Los demás Con capacidad superior a 10.000 frigorías/h pero inferior o igual a 15.000 frigorías/h Con tecnología "Inverter" Los demás Con capacidad superior a 15.000 frigarías/h pero inferior o igual a 18.056 frigorías/h (21 kW) Los demás Los demás	18.00 18.00 18.00 18.00	18.00 18.00 18.00 18.00	3.00 3.00 3.00 3.00	LNA LNA LNA	0.00 0.00 0.00	7. 7.
415.10.11 415.10.11 415.10.11 415.10.11 415.10.11 415.10.11 415.10.11 415.10.11 415.10.11 415.10.11	1 391N 1 399F 1 410Q 1 490R 1 500T 1 900P 9	Los demás Con capacidad superior a 10.000 frigorías/h pero inferior o igual a 15.000 frigorías/h Con tecnología "Inverter" Los demás Con capacidad superior a 15.000 frigarías/h pero inferior o igual a 18.056 frigorías/h (21 kW) Los demás Los demás Con capacidad inferior o igual a 2.500 frigorías/h	18.00 18.00 18.00 18.00 18.00	18.00 18.00 18.00 18.00	3.00 3.00 3.00 3.00 3.00	LNA LNA LNA LNA	0.00 0.00 0.00 0.00	7. 7. 7.
115.10.11 115.10.11 115.10.11 115.10.11 115.10.11 115.10.11 115.10.11 115.10.11 115.10.11 115.10.11 115.10.11	1 391N 1 399F 1 410Q 1 490R 1 500T 1 900P 9 9	Los demás Con capacidad superior a 10.000 frigorías/h pero inferior o igual a 15.000 frigorías/h Con tecnología "Inverter" Los demás Con capacidad superior a 15.000 frigarías/h pero inferior o igual a 18.056 frigorías/h (21 kW) Los demás Los demás	18.00 18.00 18.00 18.00 18.00	18.00 18.00 18.00 18.00	3.00 3.00 3.00 3.00 3.00	LNA LNA LNA	0.00 0.00 0.00	7. 7.
H15.10.11 H15.10.11 H15.10.11 H15.10.11 H15.10.11 H15.10.11 H15.10.11 H15.10.11 H15.10.11 H15.10.11 H15.10.19 H15.10.19 H15.10.19	1 391N 399F 1 410Q 1 490R 1 500T 1 900P 9 9 110K 9 190L 9	Los demás Con capacidad superior a 10.000 frigorías/h pero inferior o igual a 15.000 frigorías/h Con tecnología "Inverter" Los demás Con capacidad superior a 15.000 frigarías/h pero inferior o igual a 18.056 frigorías/h (21 kW) Los demás Los demás Los demás Con capacidad inferior o igual a 2.500 frigorías/h Con tecnología "Inverter" Los demás Con capacidad superior a 2.500 frigorías/h pero inferior o igual a 5.000 frigorías/h	18.00 18.00 18.00 18.00 18.00	18.00 18.00 18.00 18.00 18.00	3.00 3.00 3.00 3.00 3.00	LNA LNA LNA LNA	0.00 0.00 0.00 0.00	7. 7. 7.
H15.10.11 H15.10.11 H15.10.11 H15.10.11 H15.10.11 H15.10.11 H15.10.11 H15.10.11 H15.10.11 H15.10.19 H15.10.19 H15.10.19 H15.10.19 H15.10.19	1 391N 1 399F 1 1 410Q 1 490R 1 500T 1 900P 9 9 9 110K 9 190L 9 9	Los demás Con capacidad superior a 10.000 frigorías/h pero inferior o igual a 15.000 frigorías/h Con tecnología "Inverter" Los demás Con capacidad superior a 15.000 frigarías/h pero inferior o igual a 18.056 frigorías/h (21 kW) Los demás Los demás Con capacidad inferior o igual a 2.500 frigorías/h Con tecnología "Inverter" Los demás Con capacidad superior a 2.500 frigorías/h pero inferior o igual a 5.000 frigorías/h Con capacidad superior a 2.500 frigorías/h pero inferior o igual a 3.500 frigorías/h Con capacidad superior a 2.500 frigorías/h pero inferior o igual a 3.500 frigorías/h	18.00 18.00 18.00 18.00 18.00 20.00	18.00 18.00 18.00 18.00 20.00 20.00	3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 3.00	LNA LNA LNA LNA LNA	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00	7. 7. 7. 7.
H15.10.11 H15.10.11 H15.10.11 H15.10.11 H15.10.11 H15.10.11 H15.10.11 H15.10.11 H15.10.11 H15.10.11 H15.10.19 H15.10.19 H15.10.19 H15.10.19 H15.10.19	1 391N 1 399F 1 410Q 1 490R 1 500T 1 900P 9 9 110K 9 190L 9 9 9 9 11T	Los demás Con capacidad superior a 10.000 frigorías/h pero inferior o igual a 15.000 frigorías/h Con tecnología "Inverter" Los demás Con capacidad superior a 15.000 frigarías/h pero inferior o igual a 18.056 frigorías/h (21 kW) Los demás Los demás Con capacidad inferior o igual a 2.500 frigorías/h Con tecnología "Inverter" Los demás Con capacidad superior a 2.500 frigorías/h pero inferior o igual a 5.000 frigorías/h Con capacidad superior a 2.500 frigorías/h pero inferior o igual a 3.500 frigorías/h Con capacidad superior a 2.500 frigorías/h pero inferior o igual a 3.500 frigorías/h Con tecnología "Inverter"	18.00 18.00 18.00 18.00 18.00 20.00 20.00	18.00 18.00 18.00 18.00 20.00 20.00	3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 3.00	LNA LNA LNA LNA LNA LNA	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00	7. 7. 7. 7. 7.
415.10.11 415.10.11 415.10.11 415.10.11 415.10.11 415.10.11 415.10.11 415.10.11 415.10.11	1 391N 1 399F 1 410Q 1 490R 9 9 9 9 110K 9 9 9 9 9 9 111T 9 9 219K	Los demás Con capacidad superior a 10.000 frigorías/h pero inferior o igual a 15.000 frigorías/h Con tecnología "Inverter" Los demás Con capacidad superior a 15.000 frigarías/h pero inferior o igual a 18.056 frigorías/h (21 kW) Los demás Los demás Con capacidad inferior o igual a 2.500 frigorías/h Con tecnología "Inverter" Los demás Con capacidad superior a 2.500 frigorías/h pero inferior o igual a 5.000 frigorías/h Con capacidad superior a 2.500 frigorías/h pero inferior o igual a 3.500 frigorías/h Con capacidad superior a 2.500 frigorías/h pero inferior o igual a 3.500 frigorías/h	18.00 18.00 18.00 18.00 18.00 20.00 20.00	18.00 18.00 18.00 18.00 20.00 20.00	3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 3.00	LNA LNA LNA LNA LNA LNA	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00	7. 7. 7. 7.



POSICIO	N	DESCRIPCION		IM	РО		EX	(PO
NCM :	SIM	DESCRIPCION	AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
8415.10.19 8415.10.19		Con capacidad superior a 5.000 frigorías/h pero inferior o igual a 10.000 frigorías/h Con capacidad superior a 5.000 frigorías/h pero inferior o igual a 6.500 frigorías/h con tecnología "Inverter"		_				
8415.10.19	311Y	Con capacidad superior a 5.000 frigorias/h pero inferior o igual a 6.000 frigorias/h Con capacidad superior a 5.000 frigorias/h pero inferior o igual a 6.000 frigorias/h	20.00	20.00	3.00	LNA	0.00	7.00
8415.10.19	319Q	Los demás	20.00	20.00	3.00	LNA	0.00	7.00
8415.10.19 8415.10.19		Los demás, con capacidad superior a 5.000 frigorías/h pero inferior o igual a 6.500 frigorías/h Con capacidad superior a 5.000 frigorías/h pero inferior o igual a 6.000 frigorías/h	20.00	20.00	3.00	LNA	0.00	7.00
8415.10.19			20.00	20.00	3.00	LNA	0.00	7.00
8415.10.19		Los demás						
8415.10.19 3 8415.10.19 3		Con tecnología "Inverter"	20.00	20.00	3.00	LNA	0.00	7.00
8415.10.19		Con capacidad superior a 10.000 frigorías/h pero inferior o igual a 15.000 frigorías/h	20.00	20.00	3.00	LINA	0.00	7.00
8415.10.19		Con tecnología "Inverter"		20.00		LNA	0.00	7.00
8415.10.19 4 8415.10.19 5		Los demás Con capacidad superior a 15.000 frigarías/h pero inferior o igual a 18.056 frigorías/h (21 kW)	20.00	20.00	3.00	LNA	0.00	7.00
8415.10.19		Los demás		20.00	3.00	LNA	0.00	7.00
8415.10.90		Los demás						
8415.10.90		Del tipo sistema de elementos separados ("split-system") Los demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8415.20	00011	- De los tipos utilizados en vehículos automóviles para sus ocupantes	14.00	1 1.00	0.00	L14/ (0.00	1.00
8415.20.10		Con capacidad inferior o igual a 30000 frigorías/h						
8415.20.10 1 8415.20.10 2		Con capacidad inferior o igual a 10.000 frigorías/h Con capacidad superior a 10.000 frigorías/h pero inferior o igual a 15.000 frigorías/h	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.00
8415.20.10			18.00	18.00		LNA	3.00	5.00
8415.20.90		Los demás						
8415.20.90 (8415.8	000A	Los demás - Los demás:	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.00
8415.81		 Los dernas: - Con equipo de enfriamiento y válvula de inversión del ciclo térmico (bombas de calor reversibles) 						
8415.81.10		Con capacidad inferior o igual a 30000 frigorías/h						
8415.81.10	1100	Con capacidad inferior o igual a 15.000 frigorias/h (R.92/98 SIC Y M), excepto los portatiles Con capacidad inferior o igual a 2.500 frigorías/h	40.00	10.00	2.00	INIA	0.00	7.00
8415.81.10 1 8415.81.10	110C	Con capacidad interior o igual a 2.500 trigorias/n Con capacidad superior a 2.500 frigorías/h pero inferior o igual a 5.000 frigorías/h	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
8415.81.10		Con capacidad superior a 2.500 frigorías/h pero inferior o igual a 3.500 frigorías/h	_	18.00		LNA	0.00	7.00
8415.81.10	129A	Los demás	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
8415.81.10 8415.81.10	131I	Con capacidad superior a 5.000 frigorías/h pero inferior o igual a 10.000 frigorías/h Con capacidad superior a 5.000 frigorías/h pero inferior o igual a 6.000 frigorías/h	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
		Con capacidad superior a 6.000 frigorías/h pero inferior o igual a 6.500 frigorías/h	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
8415.81.10			18.00	18.00		LNA	0.00	7.00
8415.81.10 1 8415.81.10 2		Los demás Portatiles, con capacidad inferior o igual a 5.000 frigorias/h.		18.00		LNA	0.00	7.00
8415.81.10		Los demás	16.00	16.00	3.00	LINA	0.00	7.00
8415.81.10		Con capacidad inferior o igual a 20000 frigorías/h						
8415.81.10 9 8415.81.10 9		Con capacidad inferior o igual a 18.056 frigorías/h (21 kW) Los demás	_	18.00		LNA	0.00	7.00
8415.81.10		Con capacidad superior a 20.000 frigorías/h pero inferior o igual a 25.000 frigorías/h	18.00	18.00		LNA	0.00	7.00
8415.81.10			18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
8415.81.90		Los demás	1100	0.00	0.00	LNIA	0.00	7.00
		Con capacidad inferior o igual a 35.000 frigorías/h Con capacidad superior a 35.000 frigorías/h pero inferior o igual a 40.000 frigorías/h	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8415.81.90	300N	Con capacidad superior a 40.000 frigorías/h pero inferior o igual a 45.000 frigorías/h	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
		Con capacidad superior a 45.000 frigorías/h pero inferior o igual a 50.000 frigorías/h	14.00	2.00	0.00		0.00	7.00
8415.81.90 9 8415.82		Los demas Los demás, con equipo de enfriamiento	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8415.82.10		Con capacidad inferior o igual a 30000 frigorías/h						
8415.82.10		Con capacidad inferior o igual a 15.000 frigorias/hora (Res. 92/98SICyM)	10.00	10.00	0.00			
8415.82.10 1 8415.82.10 1		Con capacidad inferior o igual a 2.500 frigorías/h Con capacidad superior a 2.500 frigorías/h pero inferior o igual a 5.000 frigorías/h	18.00	18.00 18.00		LNA	0.00	7.00
8415.82.10	1201	Con capacidad superior a 5.000 frigorias/h pero inferior o igual a 10.000 frigorias/h	10.00	10.00	3.00	LIVA	0.00	7.00
8415.82.10		Con capacidad superior a 5.000 frigorías/h pero inferior o igual a 6.000 frigorías/h		18.00		LNA	0.00	7.00
8415.82.10 1 8415.82.10 1		Con capacidad superior a 6.000 frigorías/h pero inferior o igual a 6.500 frigorías/h Los demás		18.00		LNA	0.00	7.00
8415.82.10				18.00		LNA	0.00	7.00
8415.82.10		Los demas						
8415.82.10 8415.82.10	911K	Con capacidad inferior o igual a 20.000 frigorías/h Con capacidad inferior o igual a 18.056 frigorías/h (21 kW)	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
8415.82.10	919C	Los demás	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
8415.82.10		Con capacidad superior a 20.000 frigorías/h pero inferior o igual a 25.000 frigorías/h		18.00			0.00	7.00
8415.82.10 9 8415.82.90		Los demás Los demás	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
8415.82.90		Con capacidad inferior o igual a 35.000 frigorías/h	14.00	14.00	0.00		0.00	7.00
8415.82.90 2	200V	Con capacidad superior a 35.000 frigorías/h pero inferior o igual a 40.000 frigorías/h	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8415.82.90 3 8415.82.90 4		Con capacidad superior a 40.000 frigorías/h pero inferior o igual a 45.000 frigorías/h Con capacidad superior a 45.000 frigorías/h pero inferior o igual a 50.000 frigorías/h		14.00		LNA	0.00	7.00
8415.82.90		Los demás		14.00		LNA	0.00	7.00
8415.83.00		Sin equipo de enfriamiento						
8415.83.00 8415.83.00		Unidades compactas prefabricadas, sin unidad condensdora Con capacidad inferior o igual a 15.000 frigorías/h	14 00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8415.83.00		Las demás	14.00	14.00		LNA	0.00	7.00
8415.83.00 2		Unidades de la subpartida 8415.20	14.00	14.00		LNA	0.00	7.00
8415.83.00 8415.83.00	010V	Las demás Con capacidad de refrigeración inferior o igual a 10.000 frigorías/h	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8415.83.00		Con capacidad de reingeración inlenor o igual a 10.000 ingonas/n Con capacidad superior a 10.000 frigorías/h pero inferior o igual a 15.000 frigorías/h		14.00			0.00	7.00
8415.83.00		Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8415.90 8415.90.10		- Partes Ligidades evaporadoras (internas) de aparatos para acondicionamiento de aire del tipo sistema de elementos		-				
0410.80.10		Unidades evaporadoras (internas) de aparatos para acondicionamiento de aire del tipo sistema de elementos separados («split-system»), con capacidad inferior o igual a 30000 frigorías/h						
8415.90.10		Con capacidad inferior o igual a 2.500 frigorías/h		18.00		LNA	3.00	5.00
8415.90.10 2		Con capacidad superior a 2.500 frigorías/h pero inferior o igual a 6.000 frigorías/h		18.00			3.00	5.00
8415.90.10	JUUIVI	Con capacidad superior a 6.000 frigorías/h pero inferior o igual a 6.500 frigorías/h Con capacidad superior a 6.500 frigorías/h pero inferior o igual a 30.000 frigorías/h	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.00
		Con capacidad superior a 0.000 high lashi pero mienor o igual a 50.000 high lashi Con capacidad inferior o igual a 18.056 frigorías/h (21 kW)	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.00
		Los demás	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.00



OSIC	ION	DESCRIPCION		IM	РО		EX	P
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	F
15.90.20)	Unidades condensadoras (externas) de aparatos para acondicionamiento de aire del tipo sistema de elementos separados («split-system»), con capacidad inferior o igual a 30000 frigorías/h						Г
15.90.20)	Separados (*spiii-system*), con capacidad interior o igual a 30000 ingonas/ii Con capacidad inferior o igual a 2.500 frigorías/h		_				+
15.90.20	_	Con tecnología "Inverter"	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.
	190Q	Los demás	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5
5.90.20		Con capacidad superior a 2.500 frigorías/h pero inferior o igual a 6.000 frigorías/h	10.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5
		Con tecnología "Inverter" Los demás	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5
5.90.20		Con capacidad superior a 6.000 frigorías/h pero inferior o igual a 6.500 frigorías/h	10.00	10.00	0.00		0.00	Ť
		Con tecnología "Inverter"	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5
5.90.20		Los demás	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5
	410F	Con capacidad superior a 6.500 frigorías/h pero inferior o igual a 15.000 frigorías/h Con tecnología "Inverter"	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5
		Los demás	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5
5.90.20		Con capacidad superior a 15.000 frigorías/h pero inferior o igual a 30.000 frigorías/h						I
5.90.20		Con capacidad inferior o igual a 18.056 frigorías/h (21 kW)	40.00	40.00	2.00	LAIA	2.00	1
	511N 519F	Con tecnología "Inverter" Los demás	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5
		Los demás	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5
5.90.90	-	Las demás						I
5.90.90	100E	De la subpartida 8415,10, excepto las unidades evaporadoras (internas) y unidades condensadoras (externas) de	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5
5 90 90	200K	aparatos para acondicionamiento de aire del tipo sistema de elementos separados ("split-system") De la subpartida 8415.20	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5
		De la subpartida 8415.81	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5
5.90.90	400W	De la subpartida 8415.82	14.00	14.00			3.00	5
	900Y	Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5
16		QUEMADORES PARA LA ALIMENTACIÓN DE HOGARES, DE COMBUSTIBLES LÍQUIDOS O SÓLIDOS PULVERIZADOS O DE GASES; ALIMENTADORES MECÁNICOS DE HOGARES, PARRILLAS MECÁNICAS, DESCARGADORES MECÁNICOS DE CENIZAS Y DEMÁS DISPOSITIVOS MECÁNICOS AUXILIARES EMPLEADO						
6.10.00)	- Quemadores de combustibles líquidos						t
6.10.00		-Quemadores de combustibles líquidos	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7
6.20	1	- Los demás quemadores, incluidos los mixtos		-				1
6.20.10		De gases De gases	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	17
6.20.90		Los demás	14.00	14.00	0.00	LIVA	0.00	ť
	100Z	De pellets de madera, con potencia de superior a 20 kW	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7
	900T	Los demas	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7
6.30.00)	- Alimentadores mecánicos de hogares, parrillas mecánicas, descargadores mecánicos de cenizas y demás						ı
6 30 00	100Δ	dispositivos mecánicos auxiliares empleados en hogares Alimentadores mecánicos de hogares	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	17
6.30.00		Parrillas mecánicas	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7
		Los demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7
6.90.00		- Partes						I
	000E	-Partes	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5
17		HORNOS INDUSTRIALES O DE LABORATORIO, INCLUIDOS LOS INCINERADORES, QUE NO SEAN ELÉCTRICOS						ı
7.10	-	- Hornos para tostación, fusión u otros tratamientos térmicos de los minerales metalíferos (incluidas las piritas) o de los		+				t
		metales						L
7.10.10		Hornos industriales para fusión de metales	1100	1100				Ļ
	000V	Hornos industriales para fusión de metales	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7
7.10.20		Hornos industriales para tratamiento térmico de metales De recocido	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7
		De temple	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7
7.10.20	300W	De cementación	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7
		Los demás	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7
7.10.90		Los demás	44.00	44.00	0.00	1 1 1 1	0.00	ļ.
7.10.90	000Y	Los demás - Hornos de panadería, pastelería o galletería	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7
7.20.00		De panadería o pastelería		+				-
	110H	Horno de panadería, a fuego directo, con capacidad de producir 8.700 unidades de panes de molde y 32.000 unidades	14.00	35.00	0.00	LNA	0.00	7
		de bollería por hora.(R.5/99 MEOSP).		05.				1
7.20.00	190J 900Y	Los demás Los demás	14.00	35.00 35.00	0.00	LNA	0.00	7
7.20.00 7.80) 900 T	- Los demás	14.00	55.00	0.00	LINA	0.00	+
7.80.10)	Hornos industriales para cerámica						f
7.80.10	100Z	De esmaltado	14.00	14.00	0.00		0.00	7
		Monostrato (de una sola capa), modular		14.00			0.00	7
7.80.10	900T	Los demás Hornos industriales para fusión de vidrio	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7
		Hornos industriales para fusión de vidrio	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7
7.80.90		Los demás		L				Ť
		Los demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7
7.90.00		- Partes	1400	14.00	0.00	1 814	2.00	1
7.90.00 18	000Y	-Partes REFRIGERADORES, CONGELADORES Y DEMÁS MATERIAL, MÁQUINAS Y APARATOS PARA PRODUCCIÓN DE		14.00	0.00	LNA	3.00	
		FRÍO, AUNQUE NO SEAN ELÉCTRICOS; BOMBAS DE CALOR, EXCEPTO LAS MÁQUINAS Y APARATOS PARA ACONDICIONAMIENTO DE AIRE DE LA PARTIDA 8415						
8.10.00		- Combinaciones de refrigerador y congelador con puertas exteriores separadas	00.55	05.55	0.00		0.00	1
	100J 200P	De volumen bruto total superior a 250 l pero inferior o igual a 400 l, según norma IRAM 2120-2:1997 De volumen bruto total superior a 400 l pero inferior o igual a 450 l, segun norma IRAM 2120-2:1997		35.00 35.00		LNA	0.00	8
	300V	De volumen bruto total superior a 400 i pero inferior o igual a 450 i, segun norma iRAM 2120-2:1997 De volumen bruto total superior a 450 i pero inferior o igual a 800 i, segun norma iRAM 2120-2:1997		35.00	3.00	LNA	0.00	8
		Los demás		35.00			0.00	8
8.2		- Refrigeradores domésticos:						Í
8.21.00		De compresión						I
		De volumen bruto total inferior o igual a 180 l, según norma IRAM 2120-2:1997		35.00		LNA	0.00	8
	200Q	De volumen bruto total superior a 180 l pero inferior o igual a 400 l, según norma IRAM 2120-2:1997		35.00	3.00	LNA	0.00	8
8.21.00	900D	Los demás Los demás	20.00	35.00	3.00	LNA	0.00	3
8.29.00		Los demas Eléctricos		_				-
) 110J	De absorción	20.00	20.00	3.00	LNA	0.00	8
8.29.00		Los demás		20.00			0.00	8



POSICI	ON	DESCRIPCION		IM	РО		EX	PO
NCM	SIM	DESCRIPCION	AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
8418.29.00 8418.30.00		Los demás - Congeladores horizontales del tipo arcón (cofre), de capacidad inferior o igual a 800 l	20.00	20.00	3.00	LNA	0.00	8.00
		Pe capacidad inferior o igual a 250 l	20.00	20.00	3.00	LNA	0.00	8.00
8418.30.00		De capacidad superior a 250 l pero inferior o igual a 350 l		20.00			0.00	8.00
8418.30.00		De capacidad superior a 350 l pero inferior o igual a 550 l		20.00			0.00	8.00
8418.30.00 8418.30.00		De capacidad superior a 550 l pero inferior o igual a 650 l Los demás		20.00			0.00	8.00
8418.40.00		- Congeladores verticales del tipo armario, de capacidad inferior o igual a 900 l	20.00	20.00	3.00	LINA	0.00	0.00
8418.40.00		De capacidad inferior o igual a 300 l	20.00	20.00	3.00	LNA	0.00	8.00
		De capacidad superior a 300 l pero inferior o igual a 500 l		20.00		-	0.00	8.00
8418.40.00 8418.40.00		De capacidad superior a 500 l pero inferior o igual a 700 l Los demás		20.00		LNA	0.00	8.00
8418.50	9000	- Los demás muebles (armarios, arcones (cofres), vitrinas, mostradores y similares) para la conservación y exposición	20.00	20.00	3.00	LINA	0.00	0.00
0110.00		de productos, que incorporen un equipo para refrigerar o congelar						
8418.50.10		Congeladores						
8418.50.10 8418.50.90		Congeladores Los demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	8.00
8418.50.90		De los tipos utilizados para almacenar, exclusivamente, vino en botellas (cavas climatizadas)	14.00	35.00	0.00	LNA	0.00	8.00
8418.50.90		De los tipos utilizados para almacenar alimentos y bebidas, con fines comerciales, excepto las denominadas "cavas".		35.00			0.00	8.00
8418.50.90	900X	Las demás	14.00	35.00	0.00	LNA	0.00	8.00
8418.6		- Los demás materiales, máquinas y aparatos para producción de frío; bombas de calor:						-
8418.61.00 8418.61.00		Bombas de calor, excepto las máquinas y aparatos para acondicionamiento de aire de la partida 84.15Bombas de calor, excepto las máquinas y aparatos para acondicionamiento de aire de la partida 84.15	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8418.69	0002	Los demás	14.00	14.00	0.00	LIVI	0.00	7.00
8418.69.10		Máquinas para la fabricación de helados, excluidas las domésticas						
8418.69.10		Máquinas para la fabricación de helados, excluidas las domésticas	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8418.69.20 8418.69.20	-	Enfriadores de leche Enfriadores de leche	14 00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8418.69.3	0000	Unidades surtidoras de agua, jugos o bebidas carbonatadas	14.00	14.00	0.00	LIVI	0.00	7.00
8418.69.31		De agua o jugos						
8418.69.31		De agua o jugos	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
8418.69.32 8418.69.32		De bebidas carbonatadas De bebidas carbonatadas	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
8418.69.40	-	Grupos frigoríficos de compresión con capacidad inferior o igual a 30000 frigorías/h	16.00	16.00	3.00	LINA	0.00	7.00
8418.69.40		Diseñados para refrigeración (Res.101/01 ME)						
8418.69.40		Unidades condensadoras cuyos componentes se encuentran montados en un basamento comun, con capacidad						
8418.69.40	1110	inferior o igual a 15.000 frigorias/h (Res.101/01 ME) Con capacidad inferior o igual a 3.500 frigorias/h (Res.101/01 ME)	18.00	4.00	3.00	INIA	0.00	7.00
8418.69.40		Con capacidad inierior o igual a 3.500 frigorias pero inferior o igual a 7.000 frigorias/h (Res.101/01 ME)	18.00	4.00	3.00	LNA	0.00	7.00
8418.69.40	119Z	Los demás	18.00	4.00			0.00	7.00
8418.69.40		Unidades condensadoras cuyos componentes se encuentran montados en un basamento comun, con capacidad						
8418.69.40	1011/	superior a 15.000 frigorias/h (Res.101/01 ME)	18.00	4.00	2.00	LNA	0.00	7.00
		Con capacidad inferior o igual a 20.000 frigorias/h (Res.101/01 ME) Con capacidad superior a 20.000 frigorias/h pero inferior o igual a 25.000 frigorias/h (Res.101/01 ME)	18.00	4.00	3.00	LNA	0.00	7.00
8418.69.40		Los demás	18.00	4.00	3.00	LNA	0.00	7.00
8418.69.40		Los demás						
		Con capacidad inferior o igual a 3.500 frigorias/h (Res.101/01 ME)		18.00			0.00	7.00
		Con capacidad superior a 3.500 frigorias/h pero inferior o igual a 7.000 frigorias/h (Res.101/01 ME) Con capacidad superior a 7.000 frigorias/h pero inferior o igual a 15.000 frigorias/h (Res.101/01 ME)		18.00 18.00			0.00	7.00
		Con capacidad superior a 15.000 frigorias/h pero inferior o igual a 20.000 frigorias/h (Res.101/01 ME)		18.00			0.00	7.00
		Con capacidad superior a 20.000 frigorias/h pero inferior o igual a 25.000 frigorias/h (Res.101/01 ME)		18.00			0.00	7.00
8418.69.40 8418.69.40		Los demás Los demás	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
8418.69.40		De los tipos utilizados en productos englobados por el acuerdo ALADI/AAP.CE/14.44, del Apendice I.	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
8418.69.40		Los demás		18.00		-	0.00	7.00
8418.69.9		Los demás						
8418.69.91		Enfriadores de agua, de absorción por bromuro de litio Enfriadores de agua, de absorción por bromuro de litio	0.00	0.00	0.00	LNIA	0.00	7.00
8418.69.91 8418.69.99		Los demás	0.00	0.00	0.00	LINA	0.00	7.00
		Con capacidad inferior o igual a 3500 frigorias/h	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8418.69.99	200Z	Con capacidad superior a 3500 frigorias/h pero inferior o igual a 7000 frigorias/h	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8418.69.99		Con capacidad superior a 7000 frigorias/h pero inferior o igual a 15000 frigorias/h		14.00		LNA	0.00	7.00
8418.69.99 8418.69.99		Con capacidad superior a 15000 frigorias/h pero inferior o igual a 30000 frigorias/h Los demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8418.69.99		Grupos frigoríficos de compresión, con compresor de tornillo o centrifugo, condensador y evaporador, de capacidad	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
		superior a 500.000 frigorías/hora, de los tipos utilizados para el enfriamiento de líquidos (chiller)						
8418.69.99	990R	Los demás Dates	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8418.9 8418.91.00		- Partes: Muebles concebidos para incorporarles un equipo de producción de frío		-	-			
8418.91.00		Muebles concebidos para incorporaries un equipo de producción de frío	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.00
8418.99.00		Las demás						
8418.99.00		Evaporadores, de los tipos utilizados en aparatos para acondicionamiento de aire de vehículos automóviles		14.00		LNA	3.00	5.00
8418.99.00 8418.99.00		Condensadores, de los tipos utilizados en aparatos para acondicionamiento de aire de vehículos automóviles Los demás	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.00
8418.99.00		De los tipos utilizados en productos englobados por el acuerdo ALADI/AAP.CE/14.44, del Apendice I.	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.00
8418.99.00		Los demas		14.00			3.00	5.00
84.19		APARATOS, DISPOSITIVOS O EQUIPOS DE LABORATORIO, AUNQUE SE CALIENTEN ELÉCTRICAMENTE						
		(EXCEPTO LOS HORNOS Y DEMÁS APARATOS DE LA PARTIDA 8514), PARA EL TRATAMIENTO DE MATERIAS MEDIANTE OPERACIONES QUE IMPLIQUEN UN CAMBIO DE TEMPERATURA, TALES COMO CALENT						
8419.1		- Calentadores de agua de calentamiento instantáneo o de acumulación, excepto los eléctricos:						
8419.11.00		De calentamiento instantáneo, de gas						
8419.11.00		Con válvula termostática	20.00	20.00	3.00	LNA	0.00	8.00
8419.11.00 8419.11.00		Los demás De caudal inferior o igual a 7 l/min	20.00	20.00	3.00	LNA	0.00	8.00
8419.11.00		De caudal superior a 7 l/min pero inferior o igual a 13 l/m		20.00			0.00	8.00
8419.11.00	930T	De caudal superior a 13 l/min pero inferior o igual a 18 l/min	20.00	20.00	3.00	LNA	0.00	8.00
8419.11.00		Los demás		20.00		LNA	0.00	8.00
8419.19		Los demás		-	-			
8419.19.10 8419.19.10		Calentadores solares de agua Calentadores solares de agua	20.00	20.00	3.00	LNA	0.00	7.00
8419.19.90		Los demás		1				
			Î	1	ly y		1	



POSICIO	ON	DESCRIPCION		IM	РО		EX	РО
NCM	SIM	DESCRIPCION	AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
8419.19.90	100Y	De capacidad inferior o igual a 50 l	20.00	20.00	3.00	LNA	0.00	8.00
8419.19.90	200D	De capacidad superior a 50 l pero inferior o igual a 80 l	20.00	20.00	3.00	LNA	0.00	8.00
8419.19.90		De capacidad superior a 80 l pero inferior o igual a 130 l		20.00			0.00	8.00
8419.19.90		De capacidad superior a 130 l pero inferior o igual a 160 l		20.00			0.00	8.00
8419.19.90 8419.20.00		- Esterilizadores médicos, quirúrgicos o de laboratorio	20.00	20.00	3.00	LNA	0.00	8.00
8419.20.00		-Esterilizadores médicos, quirúrgicos o de laboratorio	14.00	14.00	0.00	LA	0.00	7.00
8419.3	0002	- Secadores:	100	100	0.00		0.00	1.00
8419.31.00		Para productos agrícolas						
		Para productos agrícolas	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8419.32.00		Para madera, pasta para papel, papel o cartón						
8419.32.00		Para madera Túpolos de radiodores infrarreios de longitud de ende medio entes para el cocado de melduras y partiles	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8419.32.00		Túneles de radiadores infrarrojos de longitud de onda media aptos para el secado de molduras y perfiles Secadero continuo en contraflujo, con capacidad de camara superior o igual a 400 m3	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8419.32.00		Los demás	14.00	14.00			0.00	7.00
8419.32.00		Para papel o cartón					0.00	
		Por cilindros calentados a vapor	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
		Por radiacion infrarroja	14.00	14.00			0.00	7.00
8419.32.00		Los demás Para pasta para papel		14.00	0.00		0.00	7.00
8419.39.00		Los demás	14.00	14.00	0.00	LINA	0.00	7.00
8419.39.00		Aparatos de liofilizaci?n o criodesecaci?n		1				
		De liofilizacion esterilizables con vapor o gas con una capacidad de condensador de 10 kg de hielo o mas en 24 horas	14.00	35.00	0.00	LNA	0.00	7.00
		e inferior a 1.000 kg de hielo en 24 horas						
8419.39.00		Los demas		35.00		LNA	0.00	7.00
8419.39.00	900G		14.00	35.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8419.40 8419.40.10		- Aparatos de destilación o rectificación De destilación de agua	-	+	-			
		De destilación de agua	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8419.40.20		De destilación o rectificación de alcoholes y demás fluidos volátiles, y los de hidrocarburos	. 4.00	. 1.00	3.00	_1 1/1	5.00	00
8419.40.20	000J	De destilación o rectificación de alcoholes y demás fluidos volátiles, y los de hidrocarburos	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8419.40.90		Los demás						
8419.40.90	000C		14.00	35.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8419.50		- Intercambiadores de calor		-				_
8419.50.10 8419.50.10		De placas Intercambiadores de calor agua-aceite, de placas de acero inoxidable, con cuerpo de aluminio inyectado, de los tipos	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
0413.30.10	1000	utilizados en motores de vehículos automóviles	14.00	14.00	0.00	LINA	0.00	7.00
8419.50.10	900M		14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8419.50.2		Tubulares						
8419.50.21		Metálicos						
8419.50.21	100L	De los tipos utilizados en productos englobados por el acuerdo ALADI/AAP.CE/14.44, del Apendice I, (De uso	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8419.50.21	000E	automotriz) Los demas.	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8419.50.21		De grafito	14.00	14.00	0.00	LINA	0.00	7.00
8419.50.22			14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8419.50.29		Los demás						
8419.50.29	100X	De los tipos utilizados en productos englobados por el acuerdo ALADI/AAP.CE/14.44, del Apendice I, (De uso	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
		automotriz).	44.00				2.00	
8419.50.29			14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8419.50.90		Los demás De los tipos utilizados en productos englobados por el acuerdo ALADI/AAP.CE/14.44, del Apendice I.	14.00	14.00	0.00	ΙΝΙΔ	0.00	7.00
8419.50.90				14.00			0.00	7.00
8419.60.00		- Aparatos y dispositivos para licuefacción de aire u otros gases						
8419.60.00	000T	-Aparatos y dispositivos para licuefacción de aire u otros gases	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8419.8		- Los demás aparatos y dispositivos:						
8419.81 8419.81.10		Para la preparación de bebidas calientes o la cocción o calentamiento de alimentos		-				_
8419.81.10		Autoclaves Autoclaves	14.00	14.00	0.00	ΙΝΙΔ	0.00	7.00
8419.81.90		Los demás	17.00	1-7.00	5.00	-14/	0.00	7.00
8419.81.90		Para preparar café	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8419.81.90	200G	Cocedores	14.00	14.00		-	0.00	7.00
8419.81.90				14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8419.81.90	900V	Los demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8419.89		Los demás	1	-				
8419.89.1 8419.89.11	-	Esterilizadores De alimentos, mediante Ultra Alta Temperatura (UHT - «Ultra High Temperature») por inyección directa de vapor, de		-				
5 1 10.03.11		capacidad superior o igual a 6500 l/h						
8419.89.11	000W	De alimentos, mediante ultra alta temperatura (UHT-"Ultra High Temperature") por inyección directa de vapor, de	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
		capacidad superior o igual a 6.500 l/h						
8419.89.19		Los demás						
8419.89.19			14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8419.89.20 8419.89.20		Estufas Estufas	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8419.89.20		De torrefacción	14.00	14.00	0.00	LINA	0.00	7.00
		De torrefacción De torrefacción	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8419.89.30		Evaporadores						
8419.89.30 8419.89.40	OOOT	Evaporadores	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8419.89.40 8419.89.40	UUUI	Los demás						
8419.89.40 8419.89.40 8419.89.9	0001			1	0.00	LNA	0.00	7.00
8419.89.40 8419.89.40 8419.89.9 8419.89.91		Recipiente refrigerador con dispositivo de circulación de fluido refrigerante	1400			LIVA	0.00	7.00
8419.89.40 8419.89.40 8419.89.9 8419.89.91 8419.89.91	000Z	Recipiente refrigerador con dispositivo de circulación de fluido refrigerante	14.00	14.00	0.00			
8419.89.40 8419.89.40 8419.89.9 8419.89.91 8419.89.91 8419.89.99	000Z	Recipiente refrigerador con dispositivo de circulación de fluido refrigerante Los demás					0.00	7.00
8419.89.40 8419.89.40 8419.89.9 8419.89.91 8419.89.91	000Z	Recipiente refrigerador con dispositivo de circulación de fluido refrigerante	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8419.89.40 8419.89.9 8419.89.9 8419.89.91 8419.89.91 8419.89.99	000Z 100Q	Recipiente refrigerador con dispositivo de circulación de fluido refrigerante Los demás Equipo continuo, para producir el leudo de la masa de pan, con capacidad de producir 32.000 unidades de bollería y					0.00	7.00
8419.89.40 8419.89.40 8419.89.9 8419.89.91 8419.89.91 8419.89.99 8419.89.99	000Z 100Q 200W	Recipiente refrigerador con dispositivo de circulación de fluido refrigerante Los demás Equipo continuo, para producir el leudo de la masa de pan, con capacidad de producir 32.000 unidades de bollería y 4.800 unidades de panes de moldes, por hora (R.1635/98 MEOSP) Aparato de enfriamiento de láminas de caucho, de ancho inferior o igual a 1.000 mm, constituido por transportador de banda, sopladores de aire y tablero de control y mando	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8419.89.40 8419.89.9 8419.89.9 8419.89.91 8419.89.91 8419.89.99	000Z 100Q 200W	Recipiente refrigerador con dispositivo de circulación de fluido refrigerante Los demás Equipo continuo, para producir el leudo de la masa de pan, con capacidad de producir 32.000 unidades de bollería y 4.800 unidades de panes de moldes, por hora (R.1635/98 MEOSP) Aparato de enfriamiento de láminas de caucho, de ancho inferior o igual a 1.000 mm, constituido por transportador de banda, sopladores de aire y tablero de control y mando Aparato de enfriamiento de perfiles de caucho, constituido por transportador de banda de velocidad variable,	14.00	14.00	0.00	LNA		
8419.89.40 8419.89.40 8419.89.9 8419.89.91 8419.89.91 8419.89.99 8419.89.99 8419.89.99	000Z 100Q 200W 300B	Recipiente refrigerador con dispositivo de circulación de fluido refrigerante Los demás Equipo continuo, para producir el leudo de la masa de pan, con capacidad de producir 32.000 unidades de bollería y 4.800 unidades de panes de moldes, por hora (R.1635/98 MEOSP) Aparato de enfriamiento de láminas de caucho, de ancho inferior o igual a 1.000 mm, constituido por transportador de banda, sopladores de aire y tablero de control y mando Aparato de enfriamiento de perfiles de caucho, constituido por transportador de banda de velocidad variable, rociadores de agua, ventiladores para la extracción de agua remanente y tablero de control y mando	14.00 14.00 14.00	14.00 2.00 2.00	0.00 0.00 0.00	LNA LNA	0.00	7.00
8419.89.40 8419.89.40 8419.89.9 8419.89.91 8419.89.91 8419.89.99 8419.89.99	000Z 100Q 200W 300B	Recipiente refrigerador con dispositivo de circulación de fluido refrigerante Los demás Equipo continuo, para producir el leudo de la masa de pan, con capacidad de producir 32.000 unidades de bollería y 4.800 unidades de panes de moldes, por hora (R.1635/98 MEOSP) Aparato de enfriamiento de láminas de caucho, de ancho inferior o igual a 1.000 mm, constituido por transportador de banda, sopladores de aire y tablero de control y mando Aparato de enfriamiento de perfiles de caucho, constituido por transportador de banda de velocidad variable, rociadores de agua, ventiladores para la extracción de agua remanente y tablero de control y mando Aparato de enfriamiento de perfiles de caucho, constituido por una batea con transportador de banda de velocidad	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8419.89.40 8419.89.40 8419.89.9 8419.89.91 8419.89.91 8419.89.99 8419.89.99 8419.89.99	000Z 100Q 200W 300B 400G	Recipiente refrigerador con dispositivo de circulación de fluido refrigerante Los demás Equipo continuo, para producir el leudo de la masa de pan, con capacidad de producir 32.000 unidades de bollería y 4.800 unidades de panes de moldes, por hora (R.1635/98 MEOSP) Aparato de enfriamiento de láminas de caucho, de ancho inferior o igual a 1.000 mm, constituido por transportador de banda, sopladores de aire y tablero de control y mando Aparato de enfriamiento de perfiles de caucho, constituido por transportador de banda de velocidad variable, rociadores de agua, ventiladores para la extracción de agua remanente y tablero de control y mando	14.00 14.00 14.00	14.00 2.00 2.00	0.00 0.00 0.00	LNA LNA	0.00	7.00



OSICI	ON	DESCRIPCION		IM	РО		EX	PC
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	F
19.89.99	600T	Aparato de enfriamiento constituido por cilindros refrigerados por circulación de agua, con velocidad variable de 0 a 60	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.0
19.89.99	700Y	m/min con una tolerancia inferior o igual a 0,5 % Maquinas para calentar (replastificar) superficies bituminosas de carreteras, autopropulsadas	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.0
19.89.99	-	Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.0
19.90		- Partes						
19.90.10 19.90.10		De calentadores de agua de las subpartidas 841911 u 841919 De calentadores de agua de las subpartidas 8419.11 u 8419.19	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.
19.90.10		De columnas de destilación o rectificación	16.00	10.00	3.00	LINA	3.00	5.
19.90.20		Rellenos e internos ordenados	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.
19.90.20	900D	Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.
19.90.3 19.90.31	-	De intercambiadores de calor de placas Placas corrugadas de acero inoxidable o de aluminio, con superficie de intercambio térmico de un área superior a 0,4		+				╁
19.90.31	000X	m2 Placas corrugadas de acero inoxidable o de aluminio, con superficie de intercambio térmico de un área superior a 0,4	0.00	0.00	0.00	LNA	3.00	5.
19.90.39)	m2 Las demás		+				╁
9.90.39	-	Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5
9.90.40	-	De aparatos o dispositivos de las subpartidas 841981 u 841989		1100				ļ.
	-	De autoclaves De preparar café	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5
		De cocedores	14.00	14.00		LNA	3.00	5
9.90.40	400W	De freidores	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5
		De esterilizadores	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5
		De estufas De eveneradores	14.00	14.00		LNA	3.00	5
9.90.40 9.90.40		De evaporadores De torrefacción	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5
	900Y	Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	Ę
9.90.90)	Las demás						İ
9.90.90	000Y	Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5
20 0.10		CALANDRIAS Y LAMINADORES, EXCEPTO PARA METAL O VIDRIO, Y CILINDROS PARA ESTAS MÁQUINAS - Calandrias y laminadores		-				╀
0.10.10)	Para papel o cartón		+				t
0.10.10)	Con cilindros de presión hidráulica						İ
0.10.10		De ancho de banda inferior o igual a 900 mm						Ļ
0.10.10 0.10.10		Peso del cilindro mayor, superior a 7 t Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7
0.10.10		Las demás	14.00	14.00	0.00	LINA	0.00	ť
	-	Peso del cilindro mayor, superior a 7 t	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7
	-	Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7
0.10.10	_	Las demás						Ļ
0.10.10	_	De ancho de banda inferior o igual a 900 mm Peso del cilindro mayor, superior a 7 t	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7
		Las demás	14.00	14.00		LNA	0.00	7
0.10.10)	Las demás						İ
		Peso del cilindro mayor, superior a 7 t	14.00	14.00		LNA	0.00	7
0.10.10		Los demás Los demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7
		Para panadería y pastelería	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	17
0.10.90)	Para caucho						İ
0.10.90	210D	Laminadores, con cilindros de diámetro inferior o igual a 750 mm y ancho útil de trabajo inferior o igual a 1.800 mm, refrigerados mediante circulación de agua, con tablero de control y mando	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7
0.10.90	220G	Combinación de máquinas destinadas al calandrado de telas de caucho reforzados con malla metálica o cordones textiles, constituida por calandria de 4 rodillos de diámetro inferior o igual a 750 mm y ancho útil de t	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7
0.10.90		Los demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7
0.10.90 0.9	900N	Las demás - Partes:	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7
0.9 0.91.00)	Cilindros		+				t
	-	Cilindros	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	1
0.99.00		Las demás						I
0.99.00 21	000X	Las demás CENTRIFUGADORAS, INCLUIDAS LAS SECADORAS CENTRÍFUGAS; APARATOS PARA FILTRAR O DEPURAR	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	
1.1		LÍQUIDOS O GASES - Centrifugadoras, incluidas las secadoras centrífugas:						ŀ
1.11		Desnatadoras (descremadoras)						İ
1.11.10 1 11 10	000R	Con capacidad de procesamiento de leche superior o igual a 30000 l/h Con capacidad de procesamiento de leche superior o igual a 30.000 l/h	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	1
1.11.10	-	Las demás	0.00	0.00	0.00	LIVA	0.00	ť
1.11.90	100A	De capacidad de procesamiento de leche inferior o igual a 5.000 l/h	14.00	14.00		LNA	0.00	7
1.11.90		De capacidad de procesamiento de leche superior a 5.000 l/h pero inferior o igual a 10.000 l/h	14.00	14.00		LNA	0.00	
1.11.90 1.12	900U	Las demás Secadoras de ropa	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	F
1.12.10		Secadoras de ropa Con tambor de capacidad inferior o igual a 23 litros		_				1
	100J	Con tambor de acero inoxidable		20.00			0.00	7
1.12.10		Con tambor de plástico	20.00	20.00		LNA	0.00	7
1.12.10		Las demás	20.00	20.00	3.00	LNA	0.00	7
1.12.10 1.12.10		Las demás Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	1
1.12.10 1.12.10 1.12.90		Las demás						Í
1.12.10 1.12.10 1.12.90 1.12.90 1.19		Centrifugadoras para laboratorios de análisis, ensayos o investigación científica				1		ſ
1.12.10 1.12.10 1.12.90 1.12.90 1.19 1.19.10		Centrifugadoras para laboratorios de análisis, ensayos o investigación científica	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	17
1.12.10 1.12.10 1.12.90 1.12.90 1.19 1.19.10 1.19.10) 000M			1	0.00	LNA	0.00	1
1.12.10 1.12.10 1.12.90 1.12.90 1.19 1.19.10 1.19.10 1.19.90	000M	Las demás	14 00	2 00		-13/3	0.00	1
1.12.10 1.12.10 1.12.90 1.12.90 1.19 1.19.10 1.19.10 1.19.90 1.19.90	0 000M 0 100W		14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	-
1.12.10 1.12.90 1.12.90 1.19 1.19.10 1.19.10 1.19.90 1.19.90 1.19.90	000M 000W 100W 200B	Las demás Centrífuga con descarga continua o discontinua de sólidos durante la marcha (R.564/95 MEOSP) De los tipos de platillos (R.564/95 MEOSP) Las demás			0.00	LNA LNA	0.00	1
1.12.10 1.12.90 1.12.90 1.19.10 1.19.10 1.19.10 1.19.90 1.19.90 1.19.90 1.19.90	0 000M 0 100W 0 200B 0 900P	Las demás Centrífuga con descarga continua o discontinua de sólidos durante la marcha (R.564/95 MEOSP) De los tipos de platillos (R.564/95 MEOSP) Las demás - Aparatos para filtrar o depurar líquidos:	14.00	14.00	0.00	-		7
1.12.10 1.12.10 1.12.90 1.12.90 1.19 1.19.10 1.19.10 1.19.90 1.19.90 1.19.90 1.12 1.21.00	0 000M 0 100W 0 200B 0 900P	Las demás Centrífuga con descarga continua o discontinua de sólidos durante la marcha (R.564/95 MEOSP) De los tipos de platillos (R.564/95 MEOSP) Las demás - Aparatos para filtrar o depurar líquidos: Para filtrar o depurar agua	14.00 14.00	14.00 14.00	0.00	LNA	0.00	
1.12.10 1.12.10 1.12.90 1.12.90 1.19 1.19.10 1.19.10 1.19.90 1.19.90 1.19.90 1.2 1.21.00	0 000M 0 100W 200B 0 900P	Las demás Centrífuga con descarga continua o discontinua de sólidos durante la marcha (R.564/95 MEOSP) De los tipos de platillos (R.564/95 MEOSP) Las demás - Aparatos para filtrar o depurar líquidos: Para filtrar o depurar agua De uso doméstico	14.00 14.00 14.00	14.00 14.00	0.00	LNA	0.00	1
1.12.10 1.12.10 1.12.90 1.12.90 1.19 1.19.10 1.19.10 1.19.90 1.19.90 1.19.90 1.2 1.21.00	0 000M 0 100W 200B 900P 100B 900V	Las demás Centrífuga con descarga continua o discontinua de sólidos durante la marcha (R.564/95 MEOSP) De los tipos de platillos (R.564/95 MEOSP) Las demás - Aparatos para filtrar o depurar líquidos: Para filtrar o depurar agua	14.00 14.00	14.00 14.00	0.00	LNA	0.00	H



POSIC	ION	DESCRIPCION		IM	РО		EX	PO
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	R
421.23.00 421.29	V000 0	Para filtrar lubricantes o carburantes en los motores de encendido por chispa o compresión	16.00	16.00	3.00	LNA	0.00	7.0
421.29 421.29.1	-	Los demás Hemodializadores						\vdash
421.29.11	1	Capilares						
421.29.11		Capilares	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.0
421.29.19 421.29.19		Los demás Los demás	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.0
421.29.10		Aparatos de ósmosis inversa	0.00	0.00	0.00	LIVA	0.00	1.0
421.29.20		Aparatos de ósmosis inversa	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.0
421.29.30		Filtros prensa	4400	11.00	0.00	1.510	0.00	-
421.29.30		Filtros prensa Los demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.0
421.29.90		Para fluídos corporales.(R.460/95 ANA).						\vdash
421.29.90		Oxigenadores de sangre	14.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.0
421.29.90		Filtros para leucorreducción de la sangre Los demás	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.0
421.29.90		Los demás	14.00	14.00	0.00	LIVA	0.00	1.3
		De los tipos utilizados en productos englobados por el acuerdo ALADI/AAP.CE/14.44, del Apendice I.	14.00	14.00	_	LNA	0.00	7.0
	0 990H	Los demas	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.0
421.3 421.31.00	0	Aparatos para filtrar o depurar gases: - Filtros de entrada de aire para motores de encendido por chispa o compresión	<u> </u>					\vdash
		Filtros de entrada de aire para motores de encendido por chispa o compresión	16.00	16.00	3.00	LNA	0.00	7.0
421.39		Los demás						
421.39.10		Filtros electrostáticos	44.00	44.00	0.00	LAIA	0.00	7.0
421.39.10 421.39.20		Filtros electrostáticos Depuradores por conversión catalítica de gases de escape de vehículos	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.0
421.39.20	000A	Depuradores por conversión catalítica de gases de escape de vehículos	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.0
421.39.30		Concentradores de oxígeno por depuración de aire, con capacidad de salida inferior o igual a 6 l/min	0.55	0.00	0.00		0.00	
421.39.30 421.39.90		Concentradores de oxígeno por depuración de aire, con capacidad de salida inferior o igual a 6 l/min Los demás	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.0
421.39.90 421.39.90	-	Filtro de aire por medio de mangas, con una superficie filtrante de 8.143 m2, capacidad máxima de procesamiento de	14.00	25.00	0.00	LNA	0.00	7.0
		350.000 m3/h y transportadores a tornillo incorporados para descarga de material sólido retenido						
421.39.90	0 200E	Ciclón depurador de aire, con motor eléctrico incorporado de 7,5 kw y una capacidad de procesamiento máximo igual a	14.00	25.00	0.00	LNA	0.00	7.0
421.39.90	0 900T	2.000 m3/h Los demás	14.00	25.00	0.00	LNA	0.00	7.0
421.9	0 0001	- Partes:	14.00	20.00	0.00	LIVI	0.00	 ' '
421.91		De centrifugadoras, incluidas las de secadoras centrífugas						
421.91.10		De secadoras de ropa del ítem 84211210	40.00	40.00	2.00	LNIA	2.00	-
421.91.10 421.91.10		Tambor	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.0
421.91.10		De acero inoxidable	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.0
421.91.10		De plástico	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.0
421.91.10		Los demás	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.0
421.91.10 421.91.9		Las demás Las demás	16.00	16.00	3.00	LINA	3.00	5.0
421.91.91		Tambores rotativos con platos o discos separadores, de peso superior a 300 kg						
421.91.91		Tambores rotativos con platos o discos separadores, de peso superior a 300 kg	0.00	0.00	0.00	LNA	3.00	5.0
421.91.99		Las demás Para microhematocritos	14.00	0.00	0.00	LNA	3.00	5.0
421.91.99		Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.0
421.99		Las demás						
421.99.10		De aparatos para filtrar o depurar gases, de la subpartida 842139	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	E (
421.99.10 421.99.20		De aparatos para filtrar o depurar gases, de la subpartida 8421.39 De los tipos utilizados en líneas de sangre para hemodiálisis	14.00	14.00	0.00	LINA	3.00	5.0
421.99.20		De los tipos utilizados en líneas de sangre para hemodiálisis	0.00	0.00	3.00	LNA	3.00	5.0
421.99.9		Las demás						
3421.99.91 3421.99.91		Cartuchos de membrana de aparatos de ósmosis inversa Cartuchos de membrana de aparatos de ósmosis inversa	0.00	0.00	0.00	LNA	3.00	5.0
3421.99.99		Las demás	0.00	0.00	0.00	LIVA	3.00	3.0
421.99.99		Elementos filtrantes de aparatos para filtrar o depurar agua, de uso doméstico.	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.0
		Modulos multitubos (membranas), de los tipos utilizados en filtros de membranas tubulares	14.00	2.00	0.00	LNA	3.00	5.0
421.99.99 421.99.99	+	Las demás. De los tipos utilizados en productos englobados por el acuerdo ALADI/AAP.CE/14.44, del Apendice I.	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.0
421.99.99		Los demas.		14.00			3.00	5.0
4.22		MÁQUINAS PARA LAVAR VAJILLA; MÁQUINAS Y APARATOS PARA LIMPIAR O SECAR BOTELLAS O DEMÁS						
		RECIPIENTES; MÁQUINAS Y APARATOS PARA LLENAR, CERRAR, TAPAR, TAPONAR O ETIQUETAR BOTELLAS, BOTES O LATAS, CAJAS, SACOS (BOLSAS) O DEMÁS CONTINENTES; MÁQUINAS Y A						
422.1	1	- Máquinas para lavar vajilla:						\vdash
422.11.00	0	De tipo doméstico						
		De tipo doméstico	20.00	20.00	3.00	LNA	0.00	8.0
422.19.00		Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	8.0
422.19.00		- Máquinas y aparatos para limpiar o secar botellas o demás recipientes	14.00	14.00	0.00	LIVA	0.00	0.0
		De ampollas y frascos	14.00	14.00		LNA	0.00	7.0
		De botellas	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.0
422.20.00 422.20.00		De esqueletos para botellas Las demás		14.00	0.00	LNA	0.00	7.0
422.30	0 0000	- Máquinas y aparatos para llenar, cerrar, tapar, taponar o etiquetar botellas, botes o latas, cajas, sacos (bolsas) o	14.00	14.00	0.00	LIVI	0.00	
		demás continentes; máquinas y aparatos de capsular botellas, tarros, tubos y continentes análogos; máquinas y						
400 00 41	0	aparatos para gasear	<u> </u>	-				
3422.30.10 3422.30.10		Máquinas y aparatos de llenar, cerrar, capsular, tapar, taponar o etiquetar botellas Máquinas y aparatos de llenar, cerrar, capsular, tapar, taponar o etiquetar botellas	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.0
3422.30.10 3422.30.2		Máquinas y aparatos de lienar, cerrar, tapar, taponar o etiquetar botes o latas, cajas, sacos (bolsas) o demás			3.00	1/1	5.50	1.0
		continentes; máquinas y aparatos de capsular tarros, tubos y continentes análogos						
422.30.21		Llenadora de cajas o sacos (bolsas), con polvos o granulados	1100	14.00	0.00	1 81 4	0.00	7 .
3422.30.21 3422.30.22		Llenadora de cajas o sacos (bolsas), con polvos o granulados De llenar y cerrar envases confeccionados con papel o cartón de los ítem 48115122 ó 48115923, incluso con	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.0
		dispositivo de etiquetar						
422.30.22	2 000B	De llenar y cerrar envases confeccionados con papel o cartón de los ítem 4811.51.22 ó 4811.59.23, incluso con	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.0
	1	dispositivo de etiquetar De llenar y cerrar envases tubulares flexibles, de capacidad superior o igual a 100 unidades por minuto						



POSICI	ON	DESCRIPCION		IM	РО		EX	PO
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
8422.30.23 8422.30.29		De llenar y cerrar envases tubulares flexibles, de capacidad superior o igual a 100 unidades por minuto Los demás	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8422.30.29		Del tipo doméstico, con dispositivo de soldar láminas de plástico para cerrar envases	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8422.30.29		Llenadora de maples o cajas, con huevos	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8422.30.29	900D	Los demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8422.30.30		De gasear bebidas						
8422.30.30	000W	De gasear bebidas	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8422.40		 - Las demás máquinas y aparatos para empaquetar o envolver mercancías (incluidas las de envolver con película termorretráctil) 						
8422.40.10)	Horizontales, aptas para el empaquetado de pastas alimenticias largas (largo superior a 200 mm) en paquetes tipo almohada («pillow-pack»), con capacidad de producción superior a 100 paquetes por minuto y controlador lógico programable (PLC)						
8422.40.10		Horizontales, aptas para el empaquetado de pastas alimenticias largas (largo superior a 200 mm) en paquetes tipo almohada («pillow- pack»), con capacidad de producción superior a 100 paquetes por minuto y controlador lógico programabl	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8422.40.20		Automática, de embalar tubos o barras de metal, en atados de peso inferior o igual a 2000 kg y largo inferior o igual a 12 m						
8422.40.20	000A	Automática, de embalar tubos o barras de metal, en atados de peso inferior o igual a 2.000 kg y largo inferior o igual a 12 m	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8422.40.30)	De empaquetar envases confeccionados con papel o cartón de los ítem 48115122 ó 48115923 en cajas o bandejas de papel o cartón plegables, con una capacidad superior o igual a 5000 envases por hora						
8422.40.30		De empaquetar envases confecionados con papel o cartón de los item 4811.51.22 o 4811.59.23 en cajas o bandejas de papel o cartón plegables, con una capacidad superior o igual a 5.000 envases por hora	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8422.40.90	-	Los demás Módulos para compactar algodón (R.1653/93 ANA)	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8422.40.90		Enfardadoras de papel horizontales continuas con atado automático (R.564/95 MEOSP)	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8422.40.90		Embolsadora de pan rebanado, incluso con dispositivo de cierre, con capacidad de trabajar hasta 120 panes	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
		rebanados por minuto y atador automático de bolsas (R.1635/98 MEOSP)						
8422.40.90		Embolsadora de pan de bollería, incluso con dispositivo de cierre con una capacidad de 120 bollos por minuto (R.1635/98 MEOSP)	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8422.40.90	900T	Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8422.90 8422.90.10	1	- Partes De máquinas lavavajilla de uso doméstico		-	-			
8422.90.10		De máquinas lavavajilla de uso domestico	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.00
8422.90.90		Las demás						10.00
8422.90.90		De las subpartida 8422.20		14.00	0.00	LNA	3.00	5.00
8422.90.90		De la subpartida 8422.30		14.00	0.00		3.00	5.00
8422.90.90	900N	Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.00
84.23		APARATOS E INSTRUMENTOS DE PESAR, INCLUIDAS LAS BÁSCULAS Y BALANZAS PARA COMPROBAR O CONTAR PIEZAS FABRICADAS, EXCEPTO LAS BALANZAS SENSIBLES A UN PESO INFERIOR O IGUAL A 5 CG; PESAS PARA TODA CLASE DE BÁSCULAS O BALANZAS - Para pesar personas, incluidos los pesabebés; balanzas domésticas						
8423.10.00		Pelara pesar personas, incluidos los pesabebes, balanzas domesticas De lectura analógica	<u> </u>	-				+
8423.10.00	-	Para pesar personas, incluidos los pesabebés	20.00	20.00	3.00	LNA	0.00	7.00
8423.10.00		Las demás de hasta 3 kg de capacidad	20.00	20.00	3.00	LNA	0.00	7.00
		Las demás	20.00	20.00	3.00	LNA	0.00	7.00
8423.10.00		Las demás						
8423.10.00		Para pesar personas, incluidos los pesabebés		20.00		LNA	0.00	7.00
		Las demás de hasta 3 kg de capacidad Las demás		20.00	3.00	LNA	0.00	7.00
8423.20.00	-	- Básculas y balanzas para pesada continua sobre transportador	20.00	20.00	3.00	LIVA	0.00	7.00
	_	-Básculas y balanzas para pesada continua sobre transportador - Básculas y balanzas para pesada constante, incluidas las de descargar pesos determinados en sacos (bolsas) u	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
0.400.00.4	-	otros recipientes, así como las dosificadoras de tolva		-				-
8423.30.1 8423.30.11	<u> </u>	Dosificadoras Con aparatos periféricos, que constituyan unidad funcional		-				-
8423.30.11		De una tolva	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8423.30.11		De dos tolvas o más		14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8423.30.11		Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8423.30.19		Las demás						
8423.30.19		De una tolva						
8423.30.19 8423.30.19		Con descarga mediante transportador de acción continua de tornillo y tablero de control y mando Con válvula de descarga y tablero de control y mando	14.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8423.30.19		Dosificadoras diferenciales automáticas, para la medición o control de caudal de cereales, con capacidad de hasta 80	14.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8423.30.19	140G	t/h de trigo limpio y depósito previo de producto hasta 200 litros Dosificadoras diferenciales automáticas, para la medición o control de caudal de cereales o sus harinas, con capacidad	14.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8423.30.19	190Y	de hasta 45 t/h y depósito previo de producto hasta 350 litros Los demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8423.30.19	200Z	De dos tolvas o más	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
		Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8423.30.90		Las demás	1400	14.00	0.00	1.814	0.00	7.00
8423.30.90 8423.30.90		Balanza para pesada constante de sólidos presentados en forma de polvos o gránulos Las demás		14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8423.8	, 5001	- Los demás aparatos e instrumentos de pesar:	14.00	17.00	0.00	LINA	0.00	7.00
8423.81		Con capacidad inferior o igual a 30 kg						
8423.81.10		De mostrador, con dispositivo registrador o impresor de etiquetas						
8423.81.10		Electrónicas						
8423.81.10		De capacidad inferior o igual a 2 kg		14.00		LNA	0.00	7.00
8423.81.10 8423.81.10		De capacidad superior a 2 kg pero inferior o igual a 5 kg De capacidad superior a 5 kg pero inferior o igual a 10 kg		14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
		De capacidad superior a 10 kg pero inferior o igual a 10 kg De capacidad superior a 10 kg pero inferior o igual a 15 kg		14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8423.81.10		De capacidad superior a 15 kg pero inferior o igual a 20 kg	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
		Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8423.81.10		Las demás						
8423.81.10	910E	De capacidad inferior a 2 kg		14.00	0.00		0.00	7.00
8423.81.10	920H	De capacidad superior a 2 kg pero inferior o igual a 5 kg	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8423.81.10		De capacidad superior a 5 kg pero inferior o igual a 10 kg	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8423.81.10		De capacidad superior a 10 kg pero inferior o igual a 15 kg	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8423.81.10		De capacidad superior a 15 kg pero inferior o igual a 20 kg	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
0400 04 40	· uurit	Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8423.81.10 8423.81.90		Los demás						



POSICI	ON	DESCRIPCION		IM	РО		EX	PO
NCM	SIM	DESCRIPCION	AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
8423.81.90		Electrónicas	+	14.00			0.00	7.00
8423.81.90 8423.82.00		Las demás Con capacidad superior a 30 kg pero inferior o igual a 5000 kg	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
		Electrónicas	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
		Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8423.89.00		Los demás Electrónicas	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
		Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8423.90		- Pesas para toda clase de básculas o balanzas; partes de aparatos o instrumentos de pesar						
8423.90.10 8423.90.10	-	Pesas Pesas	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.00
8423.90.2	0002	Partes	10.00	10.00	0.00	LIVI	0.00	0.00
8423.90.21		De aparatos o instrumentos de la subpartida 842310	10.00	10.00	0.00	1 1 1 1 1	0.00	5.00
8423.90.21 8423.90.21		Indicadores electrónicos de pesada Las demás	16.00	16.00 16.00		LNA	3.00	5.00
8423.90.29		Las demás						
8423.90.29		De aparatos o instrumentos de la subpartida 8423.20	1100	44.00	0.00	LNA	2.00	5.00
8423.90.29		Indicadores electrónicos de pesada Las demás	14.00	14.00	0.00		3.00	5.00
8423.90.29		De aparatos o instrumentos de la subpartida 8423.30						
8423.90.29 8423.90.29	-	Indicadores electrónicos de pesada Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.00
8423.90.29		De aparatos o instrumentos de la subpartida 8423.81	14.00	14.00	0.00	LINA	3.00	5.00
8423.90.29	310C	Indicadores electrónicos de pesada	+	14.00		LNA	3.00	5.00
8423.90.29		Las demás De aparatos o instrumentos de la subpartida 8423 82	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.00
	_	De aparatos o instrumentos de la subpartida 8423.82 Indicadores electrónicos de pesada	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.00
8423.90.29	490J	Las demás		14.00			3.00	5.00
8423.90.29		De aparatos o instrumentos de la subpartida 8423.89 Indicadores electrónicos de pesada	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.00
8423.90.29		Las demás		14.00			3.00	5.00
8423.90.29		Las demás		14.00		LNA	3.00	5.00
84.24		APARATOS MECÁNICOS (INCLUSO MANUALES) PARA PROYECTAR, DISPERSAR O PULVERIZAR MATERIAS LÍQUIDAS O EN POLVO; EXTINTORES, INCLUSO CARGADOS; PISTOLAS AEROGRÁFICAS Y APARATOS SIMILARES; MÁQUINAS V APARATOS DE CHORRO DE ARENA O DE VAPOR Y APARATOS DE CHORR						
8424.10.00 8424.10.00		- Extintores, incluso cargados Cargados	1	-				+
8424.10.00)	A espuma						
8424.10.00		De capacidad inferior o igual a 1 kg		16.00 16.00		LNA	0.00	7.00
		De capacidad superior a 1 kg pero inferior o igual a 5 kg Los demás	16.00	16.00	3.00	LNA	0.00	7.00
8424.10.00)	De dióxido de carbono (CO2) comprimido						
		De capacidad inferior o igual a 1 kg De capacidad superior a 1 kg pero inferior o igual a 5 kg	16.00	16.00 16.00	3.00	LNA	0.00	7.00
		De capacidad superior a 1 kg pero inferior o igual a 3 kg De capacidad superior a 5 kg pero inferior o igual a 15 kg	16.00	16.00		LNA	0.00	7.00
8424.10.00	129G	Los demás	16.00	16.00	3.00	LNA	0.00	7.00
8424.10.00		De vapor De capacidad inferior o igual a 1 kg	16.00	16.00	3.00	LNA	0.00	7.00
		De capacidad superior a 1 kg pero inferior o igual a 5 kg		16.00			0.00	7.00
		De capacidad superior a 5 kg pero inferior o igual a 15 kg		16.00		LNA	0.00	7.00
8424.10.00		Los demás De bromoclorodifluorometano (Halon 1211), bromotrifluorometano (Halon 1301) o dibromotetrafluoroetanos (Halon 2402), incluso mezclados entre sí	16.00	16.00	3.00	LNA	0.00	7.00
		Halon 1211, únicamente		16.00		LNA	0.00	7.00
		Halon 1301, únicamente		16.00 16.00			0.00	7.00
8424.10.00		Halon 2402, únicamente Mezclas		16.00		LNA	0.00	7.00
8424.10.00		De diclorotrifluoroetano (HCFC-123), únicamente						
		De capacidad inferior o igual a 1 kg		16.00		LNA	0.00	7.00
		De capacidad superior a 1 kg pero inferior o igual a 5 kg De capacidad superior a 5 kg pero inferior o igual a 15 kg		16.00 16.00		LNA	0.00	7.00
8424.10.00	159R	Los demás	16.00	16.00		LNA	0.00	7.00
8424.10.00 8424.10.00		De monoclorotrifluoroetano (HCFC-124), únicamente De capacidad inferior o igual a 1 kg	16.00	16.00	3.00	LNA	0.00	7.00
8424.10.00		De capacidad superior a 1 kg pero inferior o igual a 5 kg		16.00		LNA	0.00	7.00
8424.10.00	163G	De capacidad superior a 5 kg pero inferior o igual a 15 kg	16.00	16.00	3.00	LNA	0.00	7.00
8424.10.00 8424.10.00		Los demás De diclorotrifluoroetano (HCFC-123), en mezclas	16.00	16.00	3.00	LNA	0.00	7.00
8424.10.00		De capacidad inferior o igual a 1 kg	16.00	16.00	3.00	LNA	0.00	7.00
8424.10.00	172H	De capacidad superior a 1 kg pero inferior o igual a 5 kg	16.00	16.00	3.00	LNA	0.00	7.00
8424.10.00 8424.10.00		De capacidad superior a 5 kg pero inferior o igual a 15 kg Los demás	16.00	16.00 16.00		LNA	0.00	7.00
8424.10.00		A base de mezclas de dihidrogenoortofosfato de amonio (fosfato monoamónico) y sulfato de amonio	10.00	10.00	3.00	LINA	0.00	7.00
8424.10.00	181J	De capacidad inferior o igual a 1 kg		16.00		LNA	0.00	7.00
8424.10.00		De capacidad superior a 1 kg pero inferior o igual a 5 kg		16.00		LNA	0.00	7.00
		De capacidad superior a 5 kg pero inferior o igual a 15 kg Los demás	16.00	16.00 16.00	3.00	LNA	0.00	7.00
8424.10.00)	Los demás						
8424.10.00 8424.10.00		De capacidad inferior o igual a 1 kg De capacidad superior a 1 kg pero inferior o igual a 5 kg	16.00	16.00 16.00		LNA	0.00	7.00
		De capacidad superior a 5 kg pero inferior o igual a 5 kg	16.00	16.00		LNA	0.00	7.00
8424.10.00	199E	Los demás	16.00	16.00			0.00	7.00
8424.10.00		Los demás De canacidad inferior o igual a 1 kg	16.00	16.00	2.00	LNA	0.00	7.00
8424.10.00 8424.10.00		De capacidad inferior o igual a 1 kg De capacidad superior a 1 kg pero inferior o igual a 5 kg		16.00 16.00			0.00	7.00
8424.10.00	930J	De capacidad superior a 5 kg pero inferior o igual a 15 kg	16.00	16.00	3.00	LNA	0.00	7.00
	990D	Los demás	16.00	16.00	3.00	LNA	0.00	7.00
8424.10.00						1		
8424.10.00 8424.20.00)	- Pistolas aerográficas y aparatos similares Pistolas metalizadoras	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8424.10.00	100V	Pistolas aerogranicas y aparatos similares Pistolas metalizadoras Los demás - Máquinas y aparatos de chorro de arena o de vapor y aparatos de chorro similares		14.00 14.00	0.00	LNA	0.00	7.00



POSICI	ION	DESCRIPCION		IM	РО		EX	PO
NCM	SIM	DESCRIPCION	AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
8424.30.10 8424.30.10		Equipos de desobstrucción de cañerías o de limpieza por chorro de agua Hidrolavadoras portátiles	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8424.30.10		De desobstrucción de cañerias	14.00	14.00		LNA	0.00	7.00
		Los demás	14.00	14.00	0.00		0.00	7.00
8424.30.20	0	De chorro de arena aptas para el desgaste localizado de prendas de vestir						
8424.30.20		De chorro de arena aptas para el desgaste localizado de prendas de vestir	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8424.30.30		Perforadoras por chorro de agua con presión de trabajo máxima superior o igual a 10 MPa			0.00		0.00	
		Perforadoras por chorro de agua con presión de trabajo máxima superior o igual a 10 MPa	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8424.30.90 8424.30.90		Los demás De limpieza por chorro a vapor	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8424.30.90		Granalladoras de microesferas de vidrio	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
		De grabar el vidrio mediante chorro abrasivo	14.00	14.00		LNA	0.00	7.00
8424.30.90		De chorro de arena						
		Para piezas metalicas		14.00		LNA	0.00	7.00
8424.30.90	-	Para limpieza de frentes	14.00	14.00	0.00		0.00	7.00
8424.30.90		Los demás Los demás		14.00		LNA	0.00	7.00
8424.4	0000	- Pulverizadores para agricultura u horticultura:	1 1100	100	0.00		0.00	1.00
8424.41.00	0	Pulverizadores portátiles						
		De mochila		14.00			0.00	7.00
		Los demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8424.49.00		Los demás Autopropulsados (D.N. 849/96 y D.N. 1034/96 DNRNPAyCP)		-			_	-
8424.49.00		De caudal de la bomba inferior o igual a 150 l/min	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
		Los demás	14.00	14.00	0.00	_	0.00	7.00
8424.49.00		Los demás						
8424.49.00	910C	Aparato de pulverizar herbicidas para la eliminación de malezas, a partir de la detección óptica de clorofila activa,	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
0404 42.5	0.0005	constituido por: consola de usuario; aparato de control y alimentación	4400	44.00	0.00	1.51.	0.00	7.00
8424.49.00	u 990D	Los demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8424.8 8424.82	-	- Los demás aparatos: Para agricultura u horticultura		-				
8424.82.2	1	Irrigadores y sistemas de riego		+				
8424.82.21		Por aspersión						
8424.82.21		Autopropulsados (D.N. 849/96 y D.N. 1034/96 DNRNPAyCP)						
8424.82.21		De avance frontal		14.00			0.00	7.00
		De carretel	14.00	14.00		LNA	0.00	7.00
8424.82.21		Los demás Los demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8424.82.21		De los utilizados en jardinería		_				
		De doble brazo	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8424.82.21	1 912G	Ajustable en distintas posiciones	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8424.82.21		Oscilador		14.00			0.00	7.00
8424.82.21		De rotor sectoriable		14.00			0.00	7.00
		De impacto Los demás		14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8424.82.21		De los utilizados en agricultura	14.00	14.00	0.00	LINA	0.00	7.00
8424.82.21		ļ <u> </u>	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8424.82.21	1 922K	A rotor sectoriable	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
		De rotor a circulo completo		14.00			0.00	7.00
		Los demás		14.00			0.00	7.00
8424.82.21		Los demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8424.82.29		Los demás Irrigadores y sistemas de riego por goteo (R.609/96 MEOSP)	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8424.82.29		Los demás	1				0.00	1100
8424.82.29	9 910N	Autopropulsados (D.N.849/96 y D.N.1034/96 DNRNPAyCP)	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8424.82.29		Los demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8424.82.90		Los demás	1100		0.00		0.00	
8424.82.90		Autopropulsados	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8424.82.90	U SOOK	Los demás Los demás	14.00	14.00	0.00	LINA	0.00	7.00
8424.89.10	0	Aparatos de pulverización constituidos por pulsador, válvula del tipo para aerosol, junta de estanqueidad y tubo de		+				
		inmersión, ensamblados sobre un cuerpo metálico, de los tipos utilizados en el cuello de envases, para proyectar						
		líquidos, polvos o e						
8424.89.10	0 000R	Aparatos de pulverización constituidos por pulsador, válvula del tipo para aerosol, junta de estanqueidad y tubo de	16.00	16.00	3.00	LNA	0.00	7.00
		inmersión, ensamblados sobre un cuerpo metálico, de los tipos utilizados para ser montados en el cuello de envases,						
8424.89.20	n	par Aparatos automáticos para proyectar lubricantes sobre neumáticos, que contengan una estación de secado por aire	+	+				
0424.09.20	<u> </u>	Aparatos automáticos para proyectar lubricantes sobre neumáticos, que contengan una estación de secado por aire precalentado y dispositivos de sujeción y traslado de neumáticos						
8424.89.20	0 000B	Aparatos automáticos para proyectar lubricantes sobre neumáticos, que contengan una estación de secado por aire	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
		precalentado y dispositivos de sujeción y traslado de neumáticos						
8424.89.90		Los demás						
8424.89.90		Autopropulsados (D.N. 849/96 y D.N. 1034/96 DNRNPA y CP)	14.00	14.00			0.00	7.00
8424.89.90		Aparatos electroestáticos para pintar	14.00	2.00			0.00	7.00
8424.89.90		Robots industriales Rociador para parabrisas de vehículos automoviles.	14.00	14.00 2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8424.89.90		Los demás		14.00			0.00	7.00
8424.90	1330	- Partes	1		,		3.33	
8424.90.10		De aparatos de la subpartida 842410 o del ítem 84248910						
8424.90.10		De aparatos de la subpartida 8424.10 o del ítem 8424.89.10	14.00	14.00	3.00	LNA	3.00	5.00
8424.90.90		Las demás	4	44.55	0.00		0.00	5.00
		De la subpartida 8424.20		14.00		LNA	3.00	5.00
8424.90.90		De la subpartida 8424.30 De la subpartida 8424.82	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.00
8424.90.90		Las demás	14.00	17.00	0.00	LINA	3.00	5.00
		De los tipos utilizados en productos englobados por el acuerdo ALADI/AAP.CE/14.44, del Apendice I.	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.00
8424.90.90		Los demas.	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.00
		POLIPASTOS; TORNOS Y CABRESTANTES; GATOS						
8424.90.90 8424.90.90 84.25		Delinestee	1					
8424.90.90 8424.90.90 84.25 8425.1		- Polipastos:		-	_	-	_	
8424.90.90 8424.90.90 84.25 8425.1 8425.11.00		Con motor eléctrico	14.00	2F 00	0.00	1 814	0.00	7.00
8424.90.90 8424.90.90 84.25 8425.1	0 100L		14.00	35.00 35.00	0.00		0.00	7.00



8425.11.00	SIM	DESCRIPCION		1				
8425.11.00	OII 1		AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
		Con capacidad superior a 20 t pero inferior o igual a 30 t		35.00			0.00	7.00
8425.19		Los demás Los demás	14.00	35.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8425.19.10		Polipastos manuales						
		Con capacidad inferior o igual a 1t Con capacidad superior a 1 t pero inferior o igual a 2 t	16.00	16.00 16.00		LNA	0.00	7.00
8425.19.10		Con capacidad superior a 1 t pero inferior o igual a 2 t Con capacidad superior a 2 t pero inferior o igual a 3 t	16.00	16.00		LNA	0.00	7.00
8425.19.10		Los demás	16.00	16.00		LNA	0.00	7.00
8425.19.90 8425.19.90	000B	Los demás Los demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8425.3	UUUF	- Tornos; cabrestantes:	14.00	14.00	0.00	LINA	0.00	7.00
8425.31		Con motor eléctrico						
8425.31.10 8425.31.10		De capacidad inferior o igual a 100 t Mecanismo motor para ascensores y montacargas, provisto de polea y dispositivo de freno		-		_		
8425.31.10		Con motor de accionamiento de potencia superior o igual a 2.25 kW (3 HP) pero inferior a 3.38 kW (4.5 HP)	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8425.31.10		Con motor de accionamiento de potencia superior o igual a 3.38 kW (4,5 HP) pero inferior o igual a 5.63 kW (7.5 HP)	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8425.31.10 8425.31.10		Con motor de accionamiento de potencia superior a 5.63 kW (7.5 HP) pero inferior o igual a 12 kW (16 HP) Con motor de accionamiento de potencia superior a 12 kW (16 HP) pero inferior o igual a 37.5 kW (50 HP)	14.00		0.00	LNA	0.00	7.00
8425.31.10		Los demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8425.31.10	010\\\	Los demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8425.31.10		Con capacidad inferior o igual a 25 t Con capacidad superior a 25 t pero inferior o igual a 50 t	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8425.31.10	930C	Con capacidad superior a 50 t pero inferior o igual a 75 t	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8425.31.10	990X	Los demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8425.31.90 8425.31.90	000X	Los demás Los demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8425.39		Los demás						
8425.39.10	100\/	De capacidad inferior o igual a 100 t Con capacidad inferior o igual a 25 t	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8425.39.10		Con capacidad interior o igual a 25 t Con capacidad superior a 25 t pero inferior o igual a 50 t	14.00			LNA	0.00	7.00
8425.39.10	300F	Con capacidad superior a 50 t pero inferior o igual a 75 t	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8425.39.10 8425.39.90	900N	Los demás Los demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8425.39.90	000T	Los demás Los demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8425.4		- Gatos:						
8425.41.00	100D	Elevadores fijos para vehículos automóviles, de los tipos utilizados en talleres Con capacidad inferior o igual a 2 t	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8425.41.00		Con capacidad inferior o igual a 2 t	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8425.41.00		Con capacidad superior a 5 t pero inferior o igual a 10 t						
8425.41.00 8425.41.00		Hidráulicos, con capacidad igual a 10 t Los demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8425.41.00	3900	Los demás	14.00	14.00	0.00	LINA	0.00	7.00
8425.41.00		Hidráulicos	14.00		0.00	LNA	0.00	7.00
8425.41.00 8425.42.00		Los demás Los demás gatos hidráulicos	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8425.42.00		De los tipos utilizados en talleres de reparaciones	1	_				
		Con capacidad inferior o igual a 2 t	18.00	18.00		LNA	0.00	7.00
8425.42.00 8425.42.00	120X	Con capacidad superior a 2 t pero inferior o igual a 5 t Con capacidad superior a 5 t pero inferior o igual a 10 t	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
	131C	Con capacidad igual a 10 t	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
		Los demás		18.00			0.00	7.00
8425.42.00 8425.42.00	190V	Los demás Los demás	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
	910M	Con capacidad inferior o igual a 2 t	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
	920Q	Con capacidad superior a 2 t pero inferior o igual a 5 t	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
8425.42.00	Q31\/\	Con capacidad superior a 5 t pero inferior o igual a 10 t Con capacidad igual a 10 t	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
8425.42.00			18.00				0.00	7.00
		Con capacidad superior a 10 t pero inferior o igual a 20 t	+			LNA	0.00	7.00
8425.42.00 8425.42.00		Con capacidad superior a 20 t pero inferior o igual a 50 t Los demás	18.00	18.00 18.00		LNA	0.00	7.00
8425.49		Los demás	10.00	10.00	0.00		0.00	1100
8425.49.10		Manuales	16.00	16.00	2.00	LNIA	0.00	7.00
8425.49.10 8425.49.10		Con capacidad inferior o igual a 1 t Con capacidad superior a 1 t pero inferior o igual a 2 t	16.00	16.00 16.00		LNA	0.00	7.00
8425.49.10	300V	Con capacidad superior a 2 t pero inferior o igual a 3 t	16.00	16.00	3.00	LNA	0.00	7.00
8425.49.10	900C		16.00	16.00	3.00	LNA	0.00	7.00
8425.49.90 8425.49.90	100M	Los demás Con capacidad inferior o igual a 2 t	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8425.49.90	200T	Con capacidad superior a 2 t pero inferior o igual a 5 t	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8425.49.90 8425.49.90		Con capacidad superior a 5 t pero inferior o igual a 10 t Los demás	14.00			LNA	0.00	7.00
84.26	JUUF	GRÚAS Y APARATOS DE ELEVACIÓN SOBRE CABLE AÉREO; PUENTES RODANTES, PÓRTICOS DE	14.00	14.00	0.00	LINA	0.00	7.00
		DESCARGA O MANIPULACIÓN, PUENTES GRÚA, CARRETILLAS PUENTE Y CARRETILLAS GRÚA						
8426.1 8426.11.00		 Puentes (incluidas las vigas) rodantes, pórticos, puentes grúa y carretillas puente: - Puentes (incluidas las vigas) rodantes, sobre soporte fijo 		-				
	000Z	Puentes (incluidas las vigas) rodantes, sobre soporte fijo	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8426.12.00		Pórticos móviles sobre neumáticos y carretillas puente	4400	0.00	0.00	1 1 1 1	0.00	
8426.12.00 8426.12.00		Con capacidad de izaje superior o igual a 40 t	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8426.19.00		Los demás	1-7.00					
8426.19.00	100A	Puentes grúas de hasta 300 t de levante	14.00	14.00		LNA	0.00	7.00
8426.19.00 8426.20.00	900U	Los demás - Grúas de torre	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8426.20.00	000B	- Gruas de torre -Grúas de torrre	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8426.30.00		- Grúas de pórtico						
8426.30.00 8426.30.00		Con capacidad de izaje superior o igual a 40 t Las demás	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8426.30.00	300P	Las demás máquinas y aparatos, autopropulsados:	14.00	14.00	0.00	LINA	0.00	7.00
8426.41 8426.41.10		Sobre neumáticos Con desplazamiento en sentido longitudinal, transversal y diagonal (tipo cangrejo) y capacidad de carga superior o						



OSICIO	NC	DESCRIPCION		IM	РО	1	EX	PO
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	R
426.41.10	000B	igual a 60 toneladas Con desplazamiento en sentido longitudinal, transversal y diagonal (tipo cangrejo) y capacidad de carga superior o iqual a 60 t	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
426.41.90	0005	Los demás	14.00	2.00	0.00	LNIA	0.00	7.00
426.41.90 426.49	000E	Los demás Los demás	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
426.49.10	0001	Sobre orugas, con capacidad de izaje superior o igual a 70 t	0.00	0.00	0.00	LNIA	0.00	7.00
426.49.10 426.49.90	000X	Sobre orugas, con capacidad de izaje superior o igual a 70 t Los demás	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
426.49.90		Sobre orugas, de capacidad de izaje superior o igual a 30 t pero inferior a 70 t	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
426.49.90 426.9	900Z	Los demas - Las demás máquinas y aparatos:	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
426.91.00		Concebidos para montarlos sobre vehículos de carretera						
426.91.00 426.91.00		Grúas del tipo de las utilizadas para el acarreo de vehiculos Pluma rotativa	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.0
426.91.00		Los demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.0
426.99.00	000	Los demás Los demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.0
4.27	00011	LUS UBITIAS CARRETILLAS APILADORAS; LAS DEMÁS CARRETILLAS DE MANIPULACIÓN CON DISPOSITIVO DE ELEVACIÓN INCORPORADO	14.00	14.00	0.00	LINA	0.00	7.0
427.10		- Carretillas autopropulsadas con motor eléctrico						
427.10.1 427.10.11		Apiladoras Con capacidad de carga superior a 6,5 t		-				\vdash
427.10.11		Con capacidad de carga inferior a 10 t						
		De torre doble De torre triple	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.0
		De torre cuádruple	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.0
427.10.11 427.10.11	190H	Las demás Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.0
427.10.11	910A	Las demas De torre doble	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.0
427.10.11	920D	De torre triple	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.0
427.10.11 427.10.11		De torre cuádruple Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.0
427.10.19	0000	Las demás	14.00	14.00	0.00	LIVI	0.00	Ľ
127.10.19	110T	Con capacidad de carga inferior o igual a 1 t De torre doble	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.0
127.10.19 127.10.19		De torre doble De torre triple	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.0
427.10.19		Las demás	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.0
427.10.19 427.10.19	210Y	Con capacidad de carga superior a 1 t pero inferior o igual a 2,5 t De torre doble	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.0
427.10.19	220B	De torre triple	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.0
427.10.19		De torre cuádruple Las demás	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.0
427.10.19	2902	Las demas Con capacidad de carga superior a 2,5 t pero inferior o igual a 3,5 t	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.0
427.10.19		De torre doble	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.0
	-	De torre triple De torre cuádruple	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.0
427.10.19		Las demás	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.0
427.10.19 427.10.19	4101	Con capacidad de carga superior a 3,5 t pero inferior o igual a 5 t De torre doble	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.0
		De torre triple	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.0
427.10.19	430Q	De torre cuádruple	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.0
427.10.19 427.10.19	490K	Las demás Las demás	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.0
427.10.19		De torre doble	14.00	2.00	0.00		0.00	7.0
427.10.19 427.10.19		De torre triple De torre cuádruple	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.0
		Las demás	14.00	2.00	0.00		0.00	7.0
427.10.90	1007	Las demás	44.00	0.00	0.00	1.510	0.00	-
427.10.90 427.10.90		Con capacidad de carga inferior o igual a 1 t Con capacidad de carga superior a 1 t pero inferior o igual a 2,5 t	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.0
427.10.90	300K	Con capacidad de carga superior a 2,5 t pero inferior o igual a 3,5 t	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.0
		Con capacidad de carga superior a 3,5 t pero inferior o igual a 5 t Con capacidad de carga superior a 5 t pero inferior o igual a 6,5 t	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.0
427.10.90		Con capacidad de carga superior a 6,5 t pero inferior o igual a 10 t	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.0
427.10.90	900T	Las demás	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.0
427.20 427.20.10		- Las demás carretillas autopropulsadas Apiladoras con capacidad de carga superior a 6,5 t		_				\vdash
427.20.10		Con capacidad de carga inferior a 10 t						
427.20.10 427.20.10		De torre doble De torre triple	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.0
427.20.10	130V	De torre cuádruple	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.0
427.20.10 427.20.10	190P	Las demás Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.0
	910G	De torre doble	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.0
127.20.10	920K	De torre triple		14.00	0.00		0.00	7.0
		De torre cuádruple Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.0
127.20.90		Las demás	100		2.50			
127.20.90 127.20.90	110P	Con capacidad de carga inferior o igual a 1 t De torre doble	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.0
427.20.90 427.20.90		De torre doble De torre triple		14.00	0.00		0.00	7.0
127.20.90		Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.
427.20.90	210X	Con capacidad de carga superior a 1 t pero inferior o igual a 2,5 t De torre doble	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.0
127.20 qn		De torre triple	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.0
427.20.90		De torre cuádruple	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.0
127.20.90 127.20.90	230D						_	
	230D	Las demás Con capacidad de carga superior a 2,5 t pero inferior o igual a 3,5 t		14.00	0.00		0.00	7.



POSICI	ON	DESCRIPCION		IM	РО		EX	РО
NCM	SIM	DESCRIPCION	AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
8427.20.90		De torre cuádruple	14.00	14.00			0.00	7.00
8427.20.90		Las demás Con capacidad de carga superior a 3,5 t pero inferior o igual a 5 t	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8427.20.90		De torre doble	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8427.20.90		De torre triple	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8427.20.90 8427.20.90		De torre cuádruple Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8427.20.90		Las demás	14.00	14.00	0.00	LINA	0.00	7.00
		De torre doble	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
		De torre triple	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8427.20.90 8427.20.90		De torre cuádruple Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8427.90.00		- Las demás carretillas	14.00	14.00	0.00	LINA	0.00	7.00
8427.90.00	100Z	Manual para la manipulación de cargas dotada de un dispositivo hidráulico de elevación		14.00		LNA	0.00	7.00
8427.90.00	900T	Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
84.28		LAS DEMÁS MÁQUINAS Y APARATOS DE ELEVACIÓN, CARGA, DESCARGA O MANIPULACIÓN (POR EJEMPLO: ASCENSORES, ESCALERAS MECÁNICAS, TRANSPORTADORES, TELEFÉRICOS)						
8428.10.00		- Ascensores y montacargas						
8428.10.00		Ascensores						
8428.10.00		Electromecánicos	44.00	44.00	0.00	LNIA	0.00	7.00
		De hasta cinco paradas y velocidad inferior o igual a 1 m/s De seis y hasta diez paradas y velocidad superior a 0,75 m/s pero inferior o igual a 1,5 m/s		14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
		De once y hasta quince paradas y velocidad superior a 0,75 m/s pero inferior a 1 m/s		14.00		LNA	0.00	7.00
8428.10.00	114R	De dieciseis y hasta veinte paradas y velocidad superior a 1 m/s pero inferior o igual a 1,5 m/s	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
		De veinte y hasta veinticinco paradas y velocidad superior a 1,5 m/s		14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8428.10.00 8428.10.00		De once y hasta quince paradas y velocidad igual o superior a 1 m/s, pero inferior o igual a 1,5 m/s De once y hasta quince paradas y velocidad superior a 1,5 m/s	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
		Los demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8428.10.00		Los demás						
8428.10.00		De hasta dos paradas	14.00	14.00		LNA	0.00	7.00
8428.10.00 8428.10.00		Los demás Montacargas electromecánicos	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8428.10.00		De hasta dos paradas		_				
		De capacidad de carga inferior o igual a 100 kg	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
		De capacidad de carga superior a 100 kg pero inferior o igual a 500 kg		14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
		De capacidad de carga superior a 500 kg pero inferior o igual a 1.500 kg		14.00		LNA	0.00	7.00
		De capacidad de carga superior a 1.500 kg pero inferior o igual a 5.000 kg Los demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8428.10.00		De tres paradas y hasta cinco	14.00	14.00	0.00	LIVI	0.00	7.00
		De capacidad de carga inferior o igual a 100 kg		14.00		LNA	0.00	7.00
		De capacidad de carga superior a 100 kg pero inferior o igual a 500 kg	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8428.10.00 8428.10.00		De capacidad de carga superior a 500 kg pero inferior o igual a 1.500 kg De capacidad de carga superior a 1.500 kg pero inferior o igual a 5.000 kg	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8428.10.00		Los demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8428.10.00		Los demás	14.00	14.00	0.00	L147 (0.00	7.00
		De capacidad de carga inferior o igual a 100 kg		14.00		LNA	0.00	7.00
		De capacidad de carga superior a 100 kg pero inferior o igual a 500 kg		14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
		De capacidad de carga superior a 500 kg pero inferior o igual a 1.500 kg De capacidad de carga superior a 1.500 kg pero inferior o igual a 5.000 kg		14.00		LNA	0.00	7.00
		Los demás		14.00		LNA	0.00	7.00
	300Q	Los demás montacargas	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8428.20		- Aparatos elevadores o transportadores, neumáticos						-
8428.20.10 8428.20.10		Trasvasadores móviles para cereales, accionados con motor de potencia superior a 90 kW (120 HP) Trasvasadores móviles para cereales, accionados con motor de potencia superior a 90 kW (120 HP)	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8428.20.90		Los demás	14.00	14.00	0.00	LIVA	0.00	7.00
8428.20.90	100G	Zonda neumática para muestreo de granos, compuesta por: zonda de muestreo, estructura metálica, cámara de	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
0.400.00.00	0004	recepción, unidad de control, sistema neumático, brazo con dos cilindros hidráulicos.	1100	11.00	0.00	1.510	0.00	7.00
8428.20.90 8428.3	900A	Los demás - Los demás aparatos elevadores o transportadores, de acción continua, para mercancías:	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8428.31.00		Especialmente concebidos para el interior de minas u otros trabajos subterráneos						
8428.31.00		Especialmente concebidos para el interior de minas u otros trabajos subterráneos	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8428.32.00		Los demás, de cangillones	14.00	14.00	0.00	I NI A	0.00	7.00
8428.32.00 8428.33.00		Los demás, de cangilones Los demás, de banda o correa	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
		De banda, de ancho útil inferior o igual a 900 mm, con detector de metales, dispositivo de marcación de zonas	14.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
		contaminadas y tablero de control y mando						
8428.33.00	200Z	De banda, con dispositivo de derivación, lector de código de barra y tablero de control y mando, de los tipos utilizados	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8428.33.00	300F	en el proceso de clasificación de neumaticos De banda, de velocidad desde 0 a 60 m/min y tolerancia inferior o igual a 0,5 %, con tablero de control y mando	14.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
		Los demás	14.00	14.00			0.00	7.00
8428.39		Los demás						
8428.39.10 8428.39.10		De cadena De cadena	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8428.39.10		De rodillos motores	14.00	14.00	0.00	LINA	0.00	7.00
8428.39.20		De rodillos motores	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8428.39.30		De pinzas laterales, de los tipos utilizados para el transporte de diarios	0.55	0.55	0.5-	1	0.05	7.00
8428.39.30 8428.39.90		De pinzas laterales, de los tipos utilizados para el trasporte de diarios Los demás	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8428.39.90		Transportador de acción continua del tipo rejilla metálica, utilizada en el enfriamiento de panes, con capacidad de	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
		transportar 9.600 unidades de panes de molde y 40.000 unidades de bollería por hora (R.1635/98 MEOSP)						
8428.39.90		Los demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8428.40.00 8428.40.00		- Escaleras mecánicas y pasillos móviles -Escaleras mecánicas y pasillos móviles	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
		- Teleféricos (incluidos las telesillas y los telesquís); mecanismos de tracción para funiculares	14.00	2.00	0.00	LIVA	0.00	7.00
		Telesillas	14.00	2.00	0.00		0.00	7.00
8428.60.00 8428.60.00	100A		4400	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8428.60.00 8428.60.00 8428.60.00	200F	Telesquis	14.00					
8428.60.00 8428.60.00 8428.60.00 8428.60.00	200F 300L	Funiculares	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8428.60.00 8428.60.00 8428.60.00 8428.60.00	200F 300L 400R	Funiculares Telecabinas	14.00 14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8428.60.00 8428.60.00 8428.60.00 8428.60.00	200F 300L 400R	Funiculares	14.00	2.00	0.00		_	



POSICI	ON	DESCRIPCION		IM	РО		EX	(PO
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
8428.90.10 8428.90.20		De los tipos utilizados para el desembarco de botes salvavidas motorizados o provistos de dispositivos de inclinación Transportadores-elevadores (transelevadores) automáticos, de desplazamiento horizontal sobre guías	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8428.90.20		Transportadores elevadores (transelevadores) automáticos, de desplazamiento horizontal sobre guías	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8428.90.30		Máquina utilizada en la formación de pilas de periódicos, dispuestos en sentido alternado, de capacidad superior o		1				1
		igual a 80000 ejemplares/h						
8428.90.30	000R	Máquina utilizada en la formación de pilas de periódicos, dispuestos en sentido alternado, de capacidad superior o	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8428.90.90	-	igual a 80.000 ejemplares/h Los demás		-				-
8428.90.90		Plataforma de accionamiento hidráulico para descarga por inclinación de vehículos, remolques y semiremolques	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8428.90.90		Máquina para el cambio automático de buzas en cucharas de colada, accionada en forma neumática	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8428.90.90		Desmoldador automático de panes, con capacidad de 160 unidades de panes de molde y 600 unidades de bollería, por		14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
		minuto (R.1635/98 MEOSP)						
8428.90.90	400X	Equipo apilador y desapilador de moldes de pan, con capacidad de 1.400 unidades de bollería y 2.000 unidades de	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8428.90.90	500C	panes de molde por hora (R.1635/98 MEOSP) Autopropulsados	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8428.90.90		Los demás, máquinas y aparatos de manipulación de los tipos utilizados en la fabricación de neumáticos	14.00	2.00	0.00	LIVA	0.00	7.00
8428.90.90		Manipulador - enrollador de láminas de capa hermética para neumáticos, con tablero de control y mando	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8428.90.90	620P	Manipulador - enrollador de perfiles de caucho, con dispositivo para control de tensión, velocidad y diámetro de rollo y	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
		tablero de control y mando	1100	0.00	0.00			
8428.90.90 8428.90.90		Manipulador de tiras de caucho para colocación sobre tambor de armado, con tablero de control y mando Manipulador para colocar en carros perfiles de caucho cortados en dimensiones apropiadas para la fabricación de	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
0420.90.90	64000	neumáticos, con dispositivo de cintas transversales, posicionador de rodados en carros, secuenciador de a	14.00	2.00	0.00	LINA	0.00	7.00
8428.90.90	650Z	Manipulador para carga/descarga de neumáticos o de tiras, perfiles o láminas para su elaboración, con tablero de	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
		control y mando						1111
8428.90.90		Plegadora longitudinal sobre paletas ("pallets"), de láminas continuas de caucho de ancho inferior o igual a 1.000 mm	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8428.90.90		Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8428.90.90	900Z	LOS demás TORADORAS ERONTALES (RUI DÓCERES), TORADORAS ANGUILARES (« ANGUEDOZERS»), NIVELADORAS	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
84.29		TOPADORAS FRONTALES (BULDÓCERES), TOPADORAS ANGULARES («ANGLEDOZERS»), NIVELADORAS, TRAÍLLAS («SCRAPERS»), PALAS MECÁNICAS, EXCAVADORAS, CARGADORAS, PALAS CARGADORAS,						
		COMPACTADORAS Y APISONADORAS (APLANADORAS), AUTOPROPULSADAS						
8429.1		- Topadoras frontales (buldóceres) y topadoras angulares («angledozers»):						
8429.11		De orugas						
8429.11.10		De potencia en el volante superior o igual a 387,76 kW (520 HP)		2.00	0.00			
8429.11.10 8429.11.90		De potencia en el volante superior o igual a 387,76 kW (520 HP) Las demás	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8429.11.90	_	Las demás	10.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8429.19	0001	- Las demás	10.00	2.00	0.00	LIVI	0.00	1.00
8429.19.10		Topadoras frontales (buldóceres) de potencia en el volante superior o igual a 234,9 kW (315 HP)						
8429.19.10		Topadoras frontales («bulldozers») de potencia en el volante superior o igual a 234,9 kW (315 HP)	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8429.19.90		Las demás	10.00	0.00	0.00			
	000N	Las demás	10.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8429.20 8429.20.10	-	- Niveladoras Articuladas, de potencia en el volante superior o igual a 205,07 kW (275 HP)		-				\vdash
8429.20.10		Articuladas, de potencia en el volante superior o igual a 205,07 kW (275 HP)	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8429.20.90		Las demás						
8429.20.90		Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8429.30.00		- Traíllas («scrapers»)						
		-Traíllas («scrapers»)	10.00	10.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8429.40.00 8429.40.00	-	- Compactadoras y apisonadoras (aplanadoras) -Compactadoras y apisonadoras (aplanadoras)	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8429.5	00011	- Palas mecánicas, excavadoras, cargadoras y palas cargadoras:	14.00	14.00	0.00	LIVI	0.00	1.00
8429.51		Cargadoras y palas cargadoras de carga frontal						
8429.51.1		Cargadoras transportadoras						
8429.51.11		De los tipos utilizados en minas subterráneas	0.00	0.00	0.00	1.510	0.00	7.00
8429.51.11 8429.51.19		De los tipos utilizados en minas subterráneas Las demás	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8429.51.19	-	Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8429.51.2	0001	Infraestructuras motrices aptas para montarles aparatos de la subpartida regional 8430691	14.00	14.00	0.00	LIVA	0.00	7.00
8429.51.21		De potencia en el volante superior o igual a 454,13 kW (609 HP)						
8429.51.21		De potencia en el volante superior o igual a 454,13 kW (609 HP)	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8429.51.29		Las demás	4400	44.00	0.00	1.510	0.00	7.00
8429.51.29 8429.51.9	UUUZ	Las demás Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8429.51.91	<u> </u>	De potencia en el volante superior o igual a 297,5 kW (399 HP)						
8429.51.91	000G	De potencia en volante superior o igual a 297,5 kW (399 HP)	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8429.51.92		De potencia en el volante inferior o igual a 43,99 kW (59 HP)						
8429.51.92	_	De potencia en volante inferior o igual a 43,99 kW (59 HP)	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8429.51.99		Las demás	14.00	14.00	0.00	INIA	0.00	7.00
8429.51.99 8429.52	0001	Las demás Máquinas cuya superestructura pueda girar 360°	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8429.52.1		Maquinas cuya superestructura pueda girai 360 Excavadoras						
8429.52.11		De potencia en el volante superior o igual a 484,7 kW (650 HP)						
8429.52.11	000Q	De potencia en volante superior o igual a 484,7 kW (650 HP)	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8429.52.12		De potencia en el volante inferior o igual a 40,3 kW (54 HP)						
8429.52.12		De potencia en volante inferior o igual a 40,3 kW (54 HP)	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8429.52.19 8429.52.19		Las demás Las demás	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8429.52.19		Infraestructuras motrices, aptas para montarles aparatos de las subpartidas 843049, 843061 u 843069, incluso con	14.00	2.00	0.00	LIVA	0.00	7.00
		dispositivo para el desplazamiento sobre vías férreas						
8429.52.20	000T	Infraestructuras motrices, aptas para montarles aparatos de las subpartidas 8430.49, 8430.61 u 8430.69, incluso con	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
		dispositivo para el desplazamiento sobre vías férreas						
8429.52.90		Las demás	4155	0.75	0.00	1	0.05	7.00
8429.52.90 8429.59.00		Las demás	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
		Las demás Palas mecánicas	14 00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8429.59.00		Excavadoras	14.00	14.00		LNA	0.00	7.00
8429.59.00		Las demás		14.00			0.00	7.00
		LAS DEMÁS MÁQUINAS Y APARATOS PARA EXPLANAR, NIVELAR, TRAILLAR («SCRAPING»), EXCAVAR,						
84.30			1			1		
84.30		COMPACTAR, APISONAR (APLANAR), EXTRAER O PERFORAR TIERRA O MINERALES; MARTINETES Y MÁQUINAS PARA ARRANCAR PILOTES, ESTACAS O SIMILARES; QUITANIEVES						



OSICI	ON	DESCRIPCION		IM	РО		EX	P
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	F
		Autopropulsadas Las demas	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.0
430.10.00 430.20.00	9000	- Quitanieves	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.0
130.20.00	000L	-Quitanieves	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.0
30.3		- Cortadoras y arrancadoras, de carbón o rocas, y máquinas para hacer túneles o galerías: Autopropulsadas		-				+
30.31.10		Cortadoras de carbón o de roca						
30.31.10 30.31.90	000X	Cortadoras de carbón o de roca Las demás	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.
30.31.90	000A	Las demás	10.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.
30.39 30.39.10		Las demás Cortadoras de carbón o de roca		-				+
30.39.10	000T	Cortadoras de carbón o de roca	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7
30.39.90	000\\	Las demás Las demás	10.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7
30.4	OOOVV	- Las demás máquinas de sondeo o perforación:	10.00	2.00	0.00	LIVA	0.00	ť
30.41 30.41.10		Autopropulsadas Perforadoras de percusión						F
30.41.10	000L	Perforadoras de percusión	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7
30.41.20	00014/	Perforadoras rotativas	44.00	11.00	0.00	1.510	0.00	Į
30.41.20 30.41.30	UUUVV	Perforadoras rotativas Máquinas de sondeo, rotativas	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7
30.41.30	000F	Máquinas de sondeo, rotativas	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7
30.41.90 30.41.90	000P	Las demás Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7
30.49	5501	Las demás	1-7.00	. 1.50	5.50		5.50	Ť
0.49.10 0.49.10	0000	Perforadoras de percusión Perforadoras de percusión	10.00	10.00	0.00	LNA	0.00	7
30.49.10 30.49.20	0000	Máquinas de sondeo, rotativas	10.00	10.00	0.00	LINA	0.00	+
	000R	Máquinas de sondeo, rotativas	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7
30.49.90 30.49.90	000K	Las demás Las demás	10.00	10.00	0.00	LNA	0.00	7
30.50.00		- Las demás máquinas y aparatos, autopropulsados						1
80.50.00 80.6	000D	-Las demás máquinas y aparatos, autopropulsados - Las demás máquinas y aparatos, sin propulsión:	10.00	10.00	0.00	LNA	0.00	7
30.61.00		Máquinas y aparatos de compactar o apisonar (aplanar)						İ
30.61.00 30.61.00	110N	Rodillos apisonadores De pata de cabra	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7
30.61.00		Neumáticos	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7
30.61.00		Vibratorios	14.00	14.00		LNA	0.00	7
30.61.00 30.61.00		Los demás Apisonadora vibratoria	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7
	900D	Los demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7
30.69 30.69.1		Los demás Equipamientos frontales para excavadoras, cargadoras o palas cargadoras		-				+
30.69.11		Con capacidad de carga superior a 4 m3						İ
30.69.11 30.69.19	0001	Con capacidad de carga superior a 4 m3 Los demás	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7
30.69.19	000D	Los demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7
30.69.90 30.69.90	10011	Los demás Equipamiento topadador compuesto por hoja, cilindros hidráulicos y bastidor	14.00	35.00	0.00	ΙΝΔ	0.00	7
		Los demás		35.00			0.00	7
31		PARTES IDENTIFICABLES COMO DESTINADAS, EXCLUSIVA O PRINCIPALMENTE, A LAS MÁQUINAS O APARATOS DE LAS PARTIDAS 8425 A 8430						ı
31.10	-	- De máquinas o aparatos de la partida 8425		_				t
31.10.10		Del ítem 84251910 o de las subpartidas 842539, 842542 u 842549	40.00	40.00	0.00	1.110	0.00	Ţ
31.10.10 31.10.90	000A	Del ítem 8425.19.10 o de las subpartidas 8425.39, 8425.42 u 8425.49 Las demás	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5
31.10.90	000D	Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5
31.20 31.20.1		- De máquinas o aparatos de la partida 8427 De apiladoras		-				+
31.20.11		De apiladoras autopropulsadas						1
		Horquillas Las demás		14.00 14.00	0.00	LNA	3.00	5
31.20.19		De las demás apiladoras						I
		Horquillas Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5
31.20.19		Las demás	14.00	14.00	0.00	LINA	3.00	Ť
31.20.90	000T	Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	į
31.3 31.31		- De máquinas o aparatos de la partida 8428: De ascensores, montacargas o escaleras mecánicas		-				t
31.31.10		De ascensores						İ
		Cabinas Plataformas		14.00	0.00	LNA	3.00	15
31.31.10	300G	Paracaídas	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	
31.31.10 31.31.10		Contrapesos Los demás	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	15
1.31.90		Las demás						f
1.31.90				14.00		LNA	3.00	5
		Plataformas Contrapesos	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5
31.31.90	400Q	Escalones	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5
31.31.90 31.39.00	900T	Los demás Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	
31.39.00	000B	Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5
31.4		- De máquinas o aparatos de las partidas 8426, 8429 u 8430:						F
31.41.00 31.41.00	000V	Cangilones, cucharas, cucharas de almeja, palas y garras o pinzasCangilones, cucharas, cucharas de almeja, palas y garras o pinzas	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5
31.42.00		Hojas de topadoras frontales (buldóceres) o de topadoras angulares («angledozers»)						1
		Hojas de topadoras frontales («bulldozers») o de topadoras angulares («angledozers»)	14.00	2.00	0.00	LNA	3.00	1.5



POSICI	ON	DESCRIPCION		IM	РО		EX	PC
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	R
431.43.10 431.43.10	-	De máquinas de sondeo rotativas De máquinas de sondeo rotativas	0.00	0.00	0.00	LNA	3.00	5.0
431.43.90)	Las demás						
131.43.90 131.49	000G	Las demás Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.0
431.49.10)	De máquinas o aparatos de la partida 8426						+
	000A	De máquinas o aparatos de la partida 84.26	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.0
431.49.2 431.49.21		Para máquinas o aparatos de las partidas 8429 u 8430 Cabinas		_				\vdash
431.49.21		De máquinas o aparatos de la partida 84.29	10.00	10.00	0.00	LNA	3.00	5.0
431.49.21		Las demás	10.00	10.00	0.00	LNA	3.00	5.0
431.49.22 431.49.22		Orugas De máquinas o aparatos de la partida 84.29	14.00	2.00	0.00	LNA	3.00	5.0
431.49.22	900Z	Las demás	14.00	2.00	0.00	LNA	3.00	5.
431.49.23		Depósitos de combustible y demás recipientes Depósitos de combustible y demás recipientes	14.00	14.00	3.00	LNA	3.00	5.
431.49.23 431.49.29		Las demás	14.00	14.00	3.00	LINA	3.00	5.
431.49.29		De máquinas o aparatos de la partida 84.29	0.00	0.00	0.00	LNA	3.00	5.
431.49.29 4.32	900C	Las demás MÁQUINAS, APARATOS Y ARTEFACTOS AGRÍCOLAS, HORTÍCOLAS O SILVÍCOLAS, PARA LA PREPARACIÓN	0.00	0.00	0.00	LNA	3.00	5.
4.32		O EL TRABAJO DEL SUELO O PARA EL CULTIVO; RODILLOS PARA CÉSPED O TERRENOS DE DEPORTE						
432.10.00		- Arados						
432.10.00 432.2	000J	-Arados - Gradas (rastras), escarificadores, cultivadores, extirpadores, azadas rotativas (rotocultores), escardadoras y	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.
102.2		binadoras:						
432.21.00		Gradas (rastras) de discos	44.00	11.00				Ę
432.21.00 432.29.00		Gradas (rastras) de discos Los demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.
432.29.00	-	Escarificadores	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.
		Cultivadores de hileras	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.
		Extirpadores Azadas rotativas (rotocultores)	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.
		Escardadoras	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.
		Rastras de dientes	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.
432.29.00 432.29.00	_	Binadoras Los demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7. 7.
432.3	0002	- Sembradoras, plantadoras y trasplantadoras:			0.00		0.00	
432.31		Sembradoras, plantadoras y trasplantadoras, para siembra directa		-				╀
432.31.10 432.31.10	-	Sembradoras-abonadoras Autopropulsadas	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.
432.31.10	900H	Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.
432.31.90 432.31.90		Las demás						╀
		Autopropulsadas Sembradoras (D.N. 849/96 y D.N. 1034/96 DNRNPAyCP)	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.
432.31.90	190X	Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.
432.31.90 432.39	900L	Los demás Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.
432.39.10)	Sembradoras-abonadoras						+
		Autopropulsadas	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.
		Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.
432.39.90 432.39.90		Las demás Autopropulsadas	1	_				+
432.39.90	-	Sembradoras (D.N. 849/96 y D.N. 1034/96 DNRNPAyCP)	14.00	35.00	0.00	LNA	0.00	7.
432.39.90 432 39 90		Las demás Las demás	14.00	35.00 35.00		LNA	0.00	7. 7.
432.4	3000	- Esparcidores de estiércol y distribuidores de abonos:	14.00	55.00	0.00	LIVA	0.00	1
432.41.00		Esparcidores de estiércol						
		Autopropulsados Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7. 7.
432.42.00		Distribuidores de abonos			0.00		0.00	ļ.,
432.42.00		Autopropulsados	14.00	14.00		LNA	0.00	7.
432.42.00 432.80.00		Las demás - Las demás máquinas, aparatos y artefactos	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.
432.80.00	000H	-Las demás máquinas, aparatos y artefactos	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.
432.90.00	-	- Partes		_				F
432.90.00 432.90.00		Discos de acero De diámetro superior a 554,8 mm pero inferior o igual a 561,3 mm (Resolución 317/2001ME)	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.
432.90.00	120J	De diámetro superior a 603,8 mm pero inferior o igual a 612,8 mm (Resolución 317/2001 ME)	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.
		De diámetro superior a 654,4 mm pero inferior o igual a 663,4 mm (Resolución 317/2001 ME)	14.00	14.00		LNA	3.00	5.
		Las demás Las demás		14.00	0.00	LNA	3.00	5.
4.33		MÁQUINAS, APARATOS Y ARTEFACTOS DE COSECHAR O TRILLAR, INCLUIDAS LAS PRENSAS PARA PAJA O FORRAJE; CORTADORAS DE CÉSPED Y GUADAÑADORAS; MÁQUINAS PARA LIMPIEZA O CLASIFICACIÓN DE HUEVOS, FRUTOS O DEMÁS PRODUCTOS AGRÍCOLAS, EXCEPTO LAS DE LA PARTIDA						
133.1		- Cortadoras de césped:		_				F
133.11.00 133.11.00		Con motor, en las que el dispositivo de corte gire en un plano horizontalCon motor, en las que el dispositivo de corte gire en un plano horizontal	18.00	35.00	3.00	LNA	0.00	7.
133.19.00)	Las demás						
433.19.00 433.20	000K	Las demás - Guadañadoras, incluidas las barras de corte para montar sobre un tractor	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.
433.20 433.20.10		- Guadanadoras, incluidas las barras de corte para montar sobre un tractor Con dispositivo acondicionador en andanas (hileras) constituido por rotor de dedos y peine		_				
433.20.10)	Guada?adoras (segadoras)						
433.20.10		Autopropulsadas	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.
433.20.10		Las demás Las demás	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7. 7.
433.20 111		Las demás						
433.20.90		Guadañadoras (segadoras) con dispositivo acondicionador	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.
433.20.90 433.20.90	100K						0.00	-
433.20.90 433.20.90 433.20.90 433.30.00	100K 900D	Las demás - Las demás máquinas y aparatos de henificar		35.00		LNA	0.00	7.



POSIC	ION	DESCRIPCION		IMPO			EX		
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	R	
433.40.00		Máquina de confeccionar fardos (enfardadora), prismáticos de volumen superior o igual a 0,5 m3	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.0	
433.40.00 433.5	900U	Las demás - Las demás máquinas y aparatos de cosechar; máquinas y aparatos de trillar:	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.0	
433.51.00	0	Cosechadoras-trilladoras						\vdash	
433.51.00		Autopropulsadas	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.0	
433.51.00 433.52.00		Las demás Las demás máquinas y aparatos de trillar	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.0	
		Autopropulsados (D.N.849/96 y D.N.1034/96 DNRNPAyCP)	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.0	
		Los demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.0	
433.53.00 433.53.00		Máquinas de cosechar raíces o tubérculos Autopropulsadas		-				\vdash	
433.53.00	110D	Cosechadoras-atadoras de ajo	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.0	
		Las demas	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.0	
433.53.00 433.53.00		Las demás Cosechadoras-atadoras de ajo	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.0	
133.53.00		Las demas	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.0	
133.59		Los demás						╄	
433.59.1 433.59.11	1	Cosechadoras para algodón Con capacidad de trabajar hasta dos surcos de cosecha y potencia en el volante inferior o igual a 59,7 kW (80 HP)		-				+	
433.59.11	1 000J	Con capacidad de trabajar hasta dos surcos de cosecha y potencia en el volante inferior o igual a 59,7 kW (80 HP)	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.0	
433.59.19		Las demás	0.00	0.00	0.00	1.510	0.00	-	
133.59.19 133.59.19		Del tipo "picker" Las demás	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.0	
133.59.90		Los demás	0.00	0.00	0.00		0.00		
133.59.90		Autopropulsadas							
133.59.90 133.59.90		De forraje De potencia en el volante superior o igual a 300 kW (400 HP)	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.	
		Las demás	14.00	14.00		_	0.00	7.	
		De mani	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.	
33.59.90		De caña de azucar De uvas	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7. 7.	
33.59.90		Vibradoras de árboles de los tipos utilizados para la recolección de frutos secos u olivas	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.	
33.59.90		De tomates	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.	
33.59.90 33.59.90		Los demás Los demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.	
		Cosechadoras de caña de azúcar	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.	
		De uvas	14.00	2.00	0.00	_	0.00	7.	
		Vibradoras de árboles de los tipos utilizados para la recolección de frutos secos u olivas	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.	
33.59.90 33.59.90		De tomates Cabezal cosechador (picador) de forraje	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.	
33.59.90		Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.	
133.60		- Máquinas para limpieza o clasificación de huevos, frutos o demás productos agrícolas						F	
433.60.10 433.60.10		Clasificadoras de frutos Clasificadoras de frutos	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.	
433.60.2		Para limpieza o clasificación de huevos	14.00	2.00	0.00	LIVA	0.00	1	
433.60.21		De capacidad superior a 250000 huevos por hora							
433.60.21 433.60.29		De capacidad superior o igual a 36.000 huevos/h Las demás	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.0	
433.60.29	-	Las demás	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.0	
133.60.90	0	Las demás							
133.60.90		Clasificadoras	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7	
		De papas Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7. 7.	
133.60.90	200X	Maquinas para la limpieza de nueces	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.	
	900K	Las demás Demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.	
433.90 433.90.10	0	- Partes De cortadoras de césped		-				+	
		De cortadoras de césped	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.	
133.90.90		Las demás						_	
133.90.90 133.90.90		Mecanismos de orugas, con banda de goma, de los tipos utilizados para tracción en cosechadoras Las demás	14.00	2.00	0.00	LNA	3.00	5.	
433.90.90		De los tipos utilizados en productos englobados por el acuerdo ALADI/AAP.CE/14.44, del Apendice I.	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.	
133.90.90	990G	Los demas	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.	
1.34 134.10.00	1	MÁQUINAS DE ORDEÑAR Y MÁQUINAS Y APARATOS PARA LA INDUSTRIA LECHERA - Máquinas de ordeñar		-				╀	
434.10.00	-	Automáticas, con brazo robotizado, dispositivos electrónicos, bombas, lavadora y medidores de leche	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.	
134.10.00	900V	Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.	
134.20 134.20.10		- Máquinas y aparatos para la industria lechera Para el tratamiento de la leche		-	_			╀	
34.20.10		Para el tratamiento de la leche	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.	
34.20.90		Los demás							
34.20.90		Para la fabricación de manteca Mantequeras	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.	
		Malaxadoras		14.00	0.00	LNA	0.00	7.	
34.20.90	130N	Mantequera-malaxadora	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.	
		De moldear Los demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7. 7.	
34.20.90 34.20.90		Para la fabricación de quesos	14.00	14.00	0.00	LINA	0.00	/.	
34.20.90	210M	Homogeneizadoras		14.00			0.00	7.	
		De moldear Propose	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.	
		Prensas Los demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7. 7.	
134.20.90		Los demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.	
134.90.00		- Partes	4.55	44.55	0.00		0.00		
134.90.00 1.35) 000J	-Partes PRENSAS, ESTRUJADORAS Y MÁQUINAS Y APARATOS ANÁLOGOS PARA LA PRODUCCIÓN DE VINO, SIDRA,	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.	
1 .∪∪		JUGOS DE FRUTOS O BEBIDAS SIMILARES							
35.10.00		- Máquinas y aparatos							
35.10.00		Prensas De sideratio	14.00	14.00	0.00	1.814	0.00	-	
45 10 00	110Y	De sidrería Contínuas	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.	



POSICI	ON	DESCRIPCION		IM	РО		EX	РО
NCM	SIM	DESCRIPTION OF THE PROPERTY OF	AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
		De banda, de los tipos utilizados para la extraccion de jugos	-	14.00			0.00	7.00
		Las demas Discontínuas	14.00	14.00		LNA	0.00	7.00
		Las demás	14.00			LNA	0.00	7.00
	-	Las demas maquinas y aparatos, de extraccion de jugo		14.00		LNA	0.00	7.00
8435.10.00		Trituradoras		14.00		LNA	0.00	7.00
8435.10.00		Estrujadoras de uvas	14.00			LNA	0.00	7.00
		Despalilladoras Estrujadora-depalilladora de uvas		14.00 14.00		LNA	0.00	7.00
		Los demás				LNA	0.00	7.00
8435.90.00		- Partes	100	1 1100	0.00		0.00	1.00
8435.90.00 84.36		-Partes LAS DEMÁS MÁQUINAS Y APARATOS PARA LA AGRICULTURA, HORTICULTURA, SILVICULTURA, AVICULTURA O APICULTURA, INCLUIDOS LOS GERMINADORES CON DISPOSITIVOS MECÁNICOS O TÉRMICOS INCORPORADOS Y LAS INCUBADORAS Y CRIADORAS AVÍCOLAS		14.00	0.00	LNA	3.00	5.00
8436.10.00 8436.10.00 8436.2		Máquinas y aparatos para preparar alimentos o piensos para animales Máquinas y aparatos para preparar alimentos o piensos para animales Máquinas y aparatos para la avicultura, incluidas las incubadoras y criadoras:	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8436.21.00	-	Incubadoras y criadoras						
8436.21.00		Incubadoras y criadoras	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8436.29.00 8436.29.00		Los demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8436.29.00		Desplumadoras Baterías automáticas de crianza o de puesta, conformadas por celulas yuxtapuestas, equipadas con dispositivos	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
3.30.20.00		automáticos, entre otros, para llenar los comederos y recoger los huevos	.4.50		3.50		0.00	
8436.29.00		Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8436.80.00		- Las demás máquinas y aparatos		1				
	-	Trituradoras de abonos	-			LNA	0.00	7.00
8436.80.00 8436.80.00		Mezcladoras de abonos Para la apicultura	14.00	14.00		LNA	0.00	7.00
8436.80.00		Bebederos automáticos	14.00			LNA	0.00	7.00
8436.80.00		Los demás	1	1			0.00	1100
8436.80.00	_	Autopropulsadas para silvicultura						
		Sobre neumáticos con cabezal talador - apilador de árboles enteros	14.00	14.00		LNA	0.00	7.00
8436.80.00		Sobre neumáticos, articuladas, para cortar árboles, quitar ramas y seccionar troncos, con cabina, mandíbulas para transportar y apilar, cabezal de corte circular y pinza agarra troncos Las demás equipadas con neumáticos/orugas	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
-	919D	Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8436.80.00		Los demás						
		Máquina para cortar árboles, quitar ramas y seccionar troncos, aptas para ser montadas en unidades tractoras	14.00	14.00		LNA	0.00	7.00
8436.80.00 8436.9	999E	Los demás - Partes:	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8436.91.00	-	De máquinas o aparatos para la avicultura		+-	_			_
		De máquinas o aparatos para la avicultura	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.00
8436.99.00		Las demás						
8436.99.00		De los tipos utilizados en productos englobados por el acuerdo ALADI/AAP.CE/14.44, del Apendice I	14.00			LNA	3.00	5.00
8436.99.00 84.37 8437.10.00		Los demas MÁQUINAS PARA LIMPIEZA, CLASIFICACIÓN O CRIBADO DE SEMILLAS, GRANOS U HORTALIZAS DE VAINA SECAS; MÁQUINAS Y APARATOS PARA MOLIENDA O TRATAMIENTO DE CEREALES U HORTALIZAS DE VAINA SECAS, EXCEPTO LAS DE TIPO RURAL - Máquinas para limpieza, clasificación o cribado de semillas, granos u hortalizas de vaina secas	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.00
	_	Aventadoras	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
		Zarandeadoras		14.00			0.00	7.00
8437.10.00		Maquinas para la clasificacion de granos mediante camaras (espectro visible, infrarrojo, ultravioleta)	14.00	2.00	-	LNA	0.00	7.00
8437.10.00	900A	Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8437.80 8437.80.10		- Las demás máquinas y aparatos		-	-			
		Para trituración o molienda de granos Molinos de muelas	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
		Molinos de rindeias Molinos de cilindros, de simple o doble pasada	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8437.80.10		Los demás	14.00			LNA	0.00	7.00
8437.80.90		Los demás						
8437.80.90		Para el tratamiento de cereales u hortalizas de vainas secas						
		Para descascarillar	-	14.00		LNA	0.00	7.00
8437.80.90		Para partir Para aplastar	14.00	14.00		LNA	0.00	7.00
		Molinos y trituradores				LNA	0.00	7.00
		Para desbarbar o despuntar	14.00	14.00		LNA	0.00	7.00
8437.80.90	190Y	Los demás	14.00				0.00	7.00
8437.80.90		Los demás						
8437.80.90		Cernedores	14.00	14.00		LNA	0.00	7.00
8437.80.90		Los demás Partes	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8437.90.00 8437.90.00		- Partes	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.00
84.38		MÁQUINAS Y APARATOS, NO EXPRESADOS NI COMPRENDIDOS EN OTRA PARTE DE ESTE CAPÍTULO, PARA LA PREPARACIÓN O FABRICACIÓN INDUSTRIAL DE ALIMENTOS O BEBIDAS, EXCEPTO LAS MÁQUINAS Y APARATOS PARA EXTRACCIÓN O PREPARACIÓN DE ACEITES O GRASAS, ANIMALES O V - Máquinas y aparatos para panadería, pastelería, galletería o la fabricación de pastas alimenticias	14.00	14.00	0.00	LIVA	3.00	3.00
8438.10.00		- maquinas y aparatos para panadería, pastelería o galletería o la rabricación de pastas alimenticias Máquinas y aparatos para panadería, pastelería o galletería		+	_			
8438.10.00	-	Amasadoras	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8438.10.00		Divisoras de masas						
8438.10.00		Divisora de masas, con una capacidad de producción de 10.800 panes/hora (R.1635/98 MEOSP)	14.00	14.00		LNA	0.00	7.00
8438.10.00 8438.10.00		Las demás Moldeadora de masa para la fabricación de pan	14.00	14.00		LNA	0.00	7.00
- 04-30 IUUU	1201/	Moldeadora de masa para la fabricación de pan	14.00	14.00	0.00	LINA	0.00	7.00
		Rehanadoras			1			
8438.10.00		Rebanadoras Rebanadora de pan, con capacidad de procesar hasta 60 panes por minuto (R.1635/98 MEOSP)	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
	141Q	Rebanadoras Rebamadora de pan, con capacidad de procesar hasta 60 panes por minuto (R.1635/98 MEOSP) Las demás	14.00	14.00			0.00	7.00
8438.10.00 8438.10.00 8438.10.00 8438.10.00	141Q 149H 190E	Rebamadora de pan, con capacidad de procesar hasta 60 panes por minuto (R.1635/98 MEOSP) Las demás Las demás			0.00			
8438.10.00 8438.10.00 8438.10.00 8438.10.00 8438.10.00	141Q 149H 190E	Rebamadora de pan, con capacidad de procesar hasta 60 panes por minuto (R.1635/98 MEOSP) Las demás Las demás Máquinas y aparatos para la fabricación de pastas alimenticias	14.00 14.00	14.00 14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8438.10.00 8438.10.00 8438.10.00 8438.10.00 8438.10.00 8438.10.00	141Q 149H 190E	Rebamadora de pan, con capacidad de procesar hasta 60 panes por minuto (R.1635/98 MEOSP) Las demás Las demás Máquinas y aparatos para la fabricación de pastas alimenticias Artesas	14.00 14.00	14.00 14.00	0.00	LNA LNA LNA	0.00 0.00 0.00	7.00 7.00 7.00
8438.10.00 8438.10.00 8438.10.00 8438.10.00 8438.10.00 8438.10.00	141Q 149H 190E 210J 220M	Rebamadora de pan, con capacidad de procesar hasta 60 panes por minuto (R.1635/98 MEOSP) Las demás Las demás Máquinas y aparatos para la fabricación de pastas alimenticias Artesas Cortadora estampadora de pasta laminada	14.00 14.00 14.00 14.00	14.00 14.00 14.00 14.00	0.00 0.00 0.00 0.00	LNA LNA LNA LNA	0.00 0.00 0.00 0.00	7.00 7.00 7.00 7.00
8438.10.00 8438.10.00 8438.10.00 8438.10.00 8438.10.00 8438.10.00 8438.10.00	141Q 149H 190E 210J 220M 230Q	Rebamadora de pan, con capacidad de procesar hasta 60 panes por minuto (R.1635/98 MEOSP) Las demás Las demás Máquinas y aparatos para la fabricación de pastas alimenticias Artesas	14.00 14.00	14.00 14.00	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00	LNA LNA LNA	0.00 0.00 0.00	7.00 7.00 7.00



OSICI	ION	DESCRIPCION		IM	РО		EXPO		
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	F	
		De enrollar	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.0	
38.10.00) 290K	Los demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.0	
38.20 38.20.1	+	- Máquinas y aparatos para confitería, elaboración de cacao o la fabricación de chocolate Para confitería		-				+	
38.20.11		Elaboradora de bombones de chocolate por moldeo, de capacidad de producción superior o igual a 150 kg/h						\perp	
38.20.11		Elaboradora de bombones de chocolate por moldeo, de capacidad de producción superior o igual a 150 kg/h	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.	
38.20.19 38.20.19	-	Los demás Artesas	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.	
38.20.19		Amasadoras	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.	
		Estiradoras de la masa de azúcar	14.00	14.00			0.00	7.	
38.20.19		Batidoras de azúcar	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.	
38.20.19 38.20.19		Turbinadoras para confites Elaboradoras de caramelos	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7. 7.	
38.20.19		Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.	
38.20.90		Los demás	1	-				+	
38.20.90		Para la elaboración de cacao						L	
38.20.90 38.20.90		Descascarilladoras Trituradora-mezcladora	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7. 7.	
		Trituradora para afinado de pasta de cacao	14.00	14.00			0.00	7.	
		Molinos para afinado de pasta de cacao	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7	
		Prensa extractora de manteca de la pasta de cacao	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7	
		Fabricadora de polvo de cacao	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.	
38.20.90 38.20.90		Las demás Para la fabricación de chocolate	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.	
38.20.90 38.20.90		Para la fabricación de chocolate Mezcladora de pasta de chocolate	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.	
38.20.90		Trituradores-amasadores ("conchas")	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7	
38.20.90	0 230T	Prensas extruidoras	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7	
	-	Moldeadoras	14.00	14.00	0.00		0.00	7	
		De recubrir Los demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7	
38.20.90 38.30.00		Los demas - Máquinas y aparatos para la industria azucarera	14.00	14.00	0.00	LINA	0.00	+	
		- Maquinas y aparatos para la industria azucarera - Máquinas y aparatos para la industria azucarera	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7	
38.40.00	0	- Máquinas y aparatos para la industria cervecera						İ	
		-Máquinas y aparatos para la industria cervecera	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7	
38.50.00		- Máquinas y aparatos para la preparación de carne	44.00	44.00	0.00	LNA	0.00	+	
		Cortadoras de fiambres Picadoras de carne	14.00	14.00	0.00	_	0.00	7	
		Máquinas para sacrificar, desplumar o eviscerar aves	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7	
		Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7	
38.60.00		- Máquinas y aparatos para la preparación de frutos u hortalizas							
		Maquinas de quitar el ruezno (desrueznador), quebrantar o pelar, nueces, incluso combinadas entre si	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7	
38.60.00 38.80) 900P	Los demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7	
38.80.10	0	- Las demás máquinas y aparatos Máquinas para la extracción del aceite esencial de agrios (cítricos)		_				+	
38.80.10		Máquinas para la extracción del aceite esencial de agrios (cítricos)	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7	
38.80.20	0	Automática, de descabezar, cortar la cola y eviscerar el pescado, de capacidad superior a 350 unidades por minuto							
38.80.20		Automática, de descabezar, cortar la cola y eviscerar el pescado, de capacidad superior a 350 unidades por minuto	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7	
38.80.90		Los demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7	
38.90.00		Los demás - Partes	14.00	14.00	0.00	LINA	0.00	+	
38.90.00		-Partes	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5	
.39		MÁQUINAS Y APARATOS PARA LA FABRICACIÓN DE PASTA DE MATERIAS FIBROSAS CELULÓSICAS O PARA LA FABRICACIÓN O ACABADO DE PAPEL O CARTÓN - Máquinas y aparatos para la fabricación de pasta de materias fibrosas celulósicas						I	
39.10.10	5	Para el tratamiento preliminar de materias primas		\vdash				t	
		Cortadoras	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7	
39.10.10		Desfibradoras	14.00	14.00		LNA	0.00	7	
		Trituradores		14.00			0.00	7	
9.10.10 9.10.20		Los demás Clasificadoras y clasificadoras-depuradoras de pasta	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	17	
		Clasificadoras y clasificadoras-depuradoras de pasta Clasificadoras y clasificadoras-depuradoras de pasta	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7	
9.10.30	0	Refinadores						I	
		Refinadores	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7	
39.10.90		Los demás Los demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7	
9.10.90 9.20.00		Los demas - Máquinas y aparatos para la fabricación de papel o cartón	14.00	14.00	0.00	LINA	0.00	+	
		Cajas de alimentación	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7	
9.20.00	0 200N	Mesas de fabricación plana	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7	
		Cilindros formadores	14.00	14.00		LNA	0.00	7	
		Prensas húmedas de dos rollos		14.00			0.00	7	
		Prensas encoladoras de dos rollos Enrrolladoras horizontales	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7	
		De cartón corrugado		14.00			0.00	1	
9.20.00	W008 0	De muestras de papel para ensayo	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7	
	0 900B	Los demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7	
9.30		- Máquinas y aparatos para el acabado de papel o cartón		-				1	
9.30.10		Bobinadoras-estiradoras Bobinadoras-estiradoras	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7	
9.30.10		Impregnadoras	17.00	2.00	3.00	-1 V/	0.00	+	
	000L	Impregnadoras	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7	
	0	Onduladoras						I	
9.30.30		Onduladoras	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7	
9.30.30 9.30.30		Los demás Encoladoras	14.00	2.00	0.00	INIA	0.00	-	
9.30.90	. 1 . 11 . 12	Encoladoras Satinadoras	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7	
9.30.30 9.30.30 9.30.90 9.30.90		eaauc.ac			0.00	LNA	0.00	17	
9.30.30 9.30.30 9.30.90 9.30.90 9.30.90	0 200Q	Gofradoras	14.00	2.00					
9.30.30 9.30.30 9.30.90 9.30.90 9.30.90 9.30.90	0 200Q 0 300W 0 400B	Gofradoras Estucadoras	14.00 14.00	2.00	0.00	LNA	0.00] 7	
\$9.30.30 \$9.30.30 \$9.30.90 \$9.30.90 \$9.30.90 \$9.30.90 \$9.30.90	0 200Q 0 300W 0 400B	Estucadoras Los demás	-			LNA	0.00	7	
9.30.30 9.30.30 9.30.90 9.30.90 9.30.90 9.30.90	0 200Q 0 300W 0 400B 0 900D	Estucadoras	14.00	2.00	0.00	LNA			



POSIC	ION	DESCRIPCION		IM	РО		EX	(PO
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	R
8439.99 8439.99.10		Las demás Rodillos, corrugadores o de presión, de máquinas onduladoras, con un ancho útil superior o igual a 2500 mm						
3439.99.10 3439.99.10		Rodillos, corrugadores o de presión, de máquinas oriduladoras, con un ancho útil superior o igual a 2500 mm	0.00	0.00	0.00	LNA	3.00	5.00
3439.99.90		Las demás						
439.99.90		Rodillos afiligranadores Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.00
34.39.99.90 34.40	90000	LAS GENTAS MÁQUINAS Y APARATOS PARA ENCUADERNACIÓN, INCLUIDAS LAS MÁQUINAS PARA COSER PLIEGOS	14.00	14.00	0.00	LINA	3.00	5.00
3440.10		- Máquinas y aparatos						
3440.10.1		De coser pliegos						\perp
3440.10.1°		Con alimentación automática Con alimentación automática	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.0
3440.10.1 3440.10.1		Los demás	0.00	0.00	0.00	LIVA	0.00	7.00
		Los demás	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.0
440.10.20)	Máquinas de fabricar tapas de cartón, con dispositivo de encolado y capacidad de producción superior a 60 unidades por minuto						
3440.10.20	000M	Máquinas de fabricar tapas de cartón, con dispositivo de encolado y capacidad de producción superior a 60 unidades por minuto	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.0
440.10.90)	Los demás						+
440.10.90	100L	Abrochadoras	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.0
440.10.90		Plegadoras	14.00	2.00	0.00		0.00	7.0
440.10.90 440.10.90		Prensas Redondeadoras de lomos	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.0
		Encoladoras de lomos	14.00	2.00	0.00		0.00	7.0
440.10.90		Taladradoras	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.0
440.10.90		De dorar o colorear	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.0
440.10.90 440.10.90		Los demás De alzar pliegos, con una producción máxima de 5000 ejemplares/hora, incluso con capacidad de trabajar	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.0
		conjuntamente con encuadernadoras sin cosido						
440.10.90	_	Los demás	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.0
440.90.00 440.90.00		- Partes -Partes	14.00	2.00	0.00	LNA	3.00	5.0
4.41	0001	- AIGS LAS DEMÁS MÁQUINAS Y APARATOS PARA EL TRABAJO DE LA PASTA DE PAPEL, DEL PAPEL O CARTÓN, INCLUIDAS LAS CORTADORAS DE CUALQUIER TIPO	14.00	2.00	0.00	LINA	3.00	3.0
441.10		- Cortadoras						
441.10.10		Cortadoras-bobinadoras con velocidad de bobinado superior a 2000 m/min						
441.10.10 441.10.90		Cortadoras-bobinadoras con velocidad de bobinado superior a 2.000 m/min Las demás	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.0
441.10.90 441.10.90		Guillotina	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.0
		Cortadora en hojas, de papeles y cartones acondicionados en bobinas	14.00	2.00	0.00		0.00	7.0
		Cortadoras rotativas transversales de planchas de cartón corrugado	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.0
441.10.90		Las demás - Máquinas para la fabricación de sacos (bolsas), bolsitas o sobres	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.0
		- Maquinas para la fabricación de sacos (bolsas), bolsitas o sobres	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.0
3441.30		- Máquinas para la fabricación de cajas, tubos, tambores o continentes similares, excepto por moldeado						
3441.30.10	-	Plegadoras y encoladoras para fabricación de cajas						
3441.30.10 3441.30.90		Plegadoras y encoladoras para fabricación de cajas Las demás	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.0
3441.30.90		Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.0
3441.40.00		- Máquinas para moldear artículos de pasta de papel, de papel o cartón						
441.40.00		-Máquinas para moldear artículos de pasta de papel, de papel o cartón	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.0
3441.80.00 3441.80.00		- Las demás máquinas y aparatos Troqueladoras	10.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.0
		Rebobinadoras	10.00	2.00	0.00		0.00	7.0
441.80.00		Fabricadoras de servilletas	10.00	2.00	0.00		0.00	7.0
441.80.00 441.90.00		Los demás - Partes	10.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.0
3441.90.00		-Partes	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.0
34.42 3442.30		MÁQUINAS, APARATOS Y MATERIAL (EXCEPTO LAS MÁQUINAS DE LAS PARTIDAS 8456 A 8465) PARA PREPARAR O FABRICAR CLISÉS, PLANCHAS, CILINDROS O DEMÁS ELEMENTOS IMPRESORES; CLISÉS, PLANCHAS, CILINDROS Y DEMÁS ELEMENTOS IMPRESORES; PIEDRAS LITOGRÁFICAS, PLA - Máquinas, aparatos y material						
442.30.10 442.30.10		De componer por procedimiento fotográfico De componer por procedimiento fotográfico	10.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.0
442.30.20)	De componer caracteres por otros procedimientos, incluso con dispositivos de fundir						
442.30.20		De componer caracteres por otros procedimientos, incluso con dispositivos de fundir	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.0
442.30.90 442.30.90		Los demás Montadoras de clisés	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.0
442.30.90		Los demás	14.00	2.00	0.00		0.00	7.0
442.40		- Partes de estas máquinas, aparatos o material						
442.40.10		Para máquinas del ítem 84423010	10.00	2.00	0.00	1 81 4	2.00	-
442.40.10 442.40.20		Para máquinas del ítem 8442.30.10 Para máquinas del ítem 84423020	10.00	2.00	0.00	LNA	3.00	5.0
442.40.20	000R	Para máquinas del ítem 8442.30.20	0.00	0.00	0.00	LNA	3.00	5.0
442.40.90		Las demás						F
442.40.90 442.50.00		Las demás - Clisés, planchas, cilindros y demás elementos impresores; piedras litográficas, planchas, placas y cilindros,	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.0
442.50.00)	preparados para la impresión (por ejemplo: aplanados, graneados, pulidos) Clisés		-				
442.50.00		Tipográficos	14.00	2.00	0.00	LNA	3.00	5.0
442.50.00		Para fotograbado	14.00	2.00	0.00		3.00	5.0
442.50.00 442.50.00		Los demás Planchas	14.00	2.00	0.00	LNA	3.00	5.0
442.50.00 442.50.00		Para la impresión offset	14.00	2.00	0.00	LNA	3.00	5.0
442.50.00	290B	Los demás	14.00	2.00			3.00	5.0
442.50.00		Cilindros	44.0-	0.00	0.00	1	0.00	1
442.50.00		De huecograbado Los demás	14.00 14.00	2.00	0.00		3.00	5.0
		Los demás Los demás	14.00	2.00	0.00		3.00	5.0
4.43		MÁQUINAS Y APARATOS PARA IMPRIMIR MEDIANTE PLANCHAS, CILINDROS Y DEMÁS ELEMENTOS						
		IMPRESORES DE LA PARTIDA 8442; LAS DEMÁS MÁQUINAS IMPRESORAS, COPIADORAS Y DE FAX, INCLUSO COMBINADAS ENTRE SÍ; PARTES Y ACCESORIOS						



POSIC	ION	DESCRIPCION		IM	РО		EX	PO
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	RI
3443.1		- Máquinas y aparatos para imprimir mediante planchas, cilindros y demás elementos impresores de la partida 8442:						
3443.11 3443.11.10)	 Máquinas y aparatos para imprimir, offset, alimentados con bobinas Para la impresión multicolor de diarios, alimentados con bobinas de ancho superior o igual a 900 mm, con unidades de 		_				\vdash
		impresión en configuración torre y empalmadoras automáticas						
3443.11.10	000V	Para la impresión multicolor de diarios, alimentados con bobinas de ancho superior o igual a 900 mm, con unidades de impresión en configuración torre y empalmadoras automáticas	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
3443.11.90		Las demás						
3443.11.90)	Impresoras offset alimentada con bobinas, modulares automáticas, multimedidas y numerado, para impresión en frente y dorso y en una sola pasada, de toda clase de formularios continuos originales o duplicados, con papel ca	:					
		Alimentadas con bobinas de ancho inferior o igual a 110 cm, para la impresión en dos o más colores simultáneamente	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
3443.11.90 3443.11.90		Los demás Los demás	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
3443.12.00		Máquinas y aparatos de oficina para imprimir, offset, alimentados con hojas en las que un lado sea inferior o igual a	14.00	2.00	0.00	LIVA	0.00	7.00
3443.12.00	000V	22 cm y el otro sea inferior o igual a 36 cm, medidas sin plegarMáquinas y aparatos de oficina para imprimir, offset, alimentados con hojas en las que un lado sea inferior o igual a	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
1445.12.00	0000	22 cm y el otro sea inferior o igual a 36 cm, medidas sin plegar	14.00	2.00	0.00	LINA	0.00	7.0
3443.13 3443.13.10		Las demás máquinas y aparatos para imprimir, offset Para la impresión multicolor de envases de materias plásticas, cilíndricos, cónicos o de caras planas						
443.13.10	-	Para la impresión multicolor de envases de materias plásticas, clinidricos, cónicos o de caras planas	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.0
443.13.2		Alimentados con hojas de formato inferior o igual a 37,5 cm x 51 cm						
443.13.2 ⁻¹	-	Con velocidad de impresión superior o igual a 12000 hojas por hora Con velocidad de impresión superior o igual a 12.000 hojas por hora	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.0
443.13.29	9	Los demás						
443.13.29		Los demás Los demás	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.0
443.13.90		Alimentados con hojas para la impresión en 3 o mas colores simultáneamente (R.501/99MEOSP)	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.0
443.13.90		Las demás, alimentadas con hojas de formato inferior o igual a 72 cm x 102 cm, para la impresión en dos o más	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.0
443.13.90	900W	colores simultáneamente Los demás	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.0
443.14.0		Máquinas y aparatos para imprimir, tipográficos, alimentados con bobinas, excepto las máquinas y aparatos	1.50			``		
443 14 0	000//	flexográficosMáquinas y aparatos para imprimir, tipográficos, alimentados con bobinas, excepto las máquinas y aparatos	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.0
1445.14.00	0000	flexográficos	0.00	0.00	0.00	LINA	0.00	7.0
443.15.00)	Máquinas y aparatos para imprimir, tipográficos, distintos de los alimentados con bobinas, excepto las máquinas y						
3443.15.00	000H	aparatos flexográficos Máquinas y aparatos para imprimir, tipográficos, distintos de los alimentados con bobinas, excepto las máquinas y	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.0
		aparatos flexográficos			0.00		0.00	
443.16.0		Máquinas y aparatos para imprimir, flexográficos Para la impresión en cinco o más colores	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.0
		Las demás	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.0
443.17		Máquinas y aparatos para imprimir, heliográficos (huecograbado)						
3443.17.10 3443.17.10	-	Rotativas para huecograbado Rotativas para huecograbado	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.0
443.17.90)	Los demás						
3443.17.90 3443.19	V000	Los demás Los demás	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.0
3443.19 3443.19.10)	Para serigrafía		_				\vdash
		Para serigrafía	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.0
3443.19.90 3443.19.90		Los demás Los demás	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.0
3443.3		- Las demás máquinas impresoras, copiadoras y de fax, incluso combinadas entre sí:						
443.31		Máquinas que efectúan dos o más de las siguientes funciones: impresión, copia o fax, aptas para ser conectadas a una máquina automática para tratamiento o procesamiento de datos o a una red						
3443.31.1		Alimentadas con hojas, con velocidad de impresión, medida en formato A4 (210 mm x 297 mm), inferior o igual a 45						
3443.31.1°	1	páginas por minuto (ppm) A chorro de tinta líquida, con ancho de impresión inferior o iqual a 420 mm		-				\vdash
3443.31.1		A chorro de tinta líquida, con ancho de impresión inferior o igual a 420 mm	12.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.0
3443.31.12 3443.31.12		De transferencia térmica de cera sólida (por ejemplo: «solid ink» y «dye sublimation») De tranferencia térmica de cera sólida (por ejemplo: < <solid ink="">> y <<dye sublimation="">></dye></solid>	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.0
3443.31.13		A láser, LED (Diodos Emisores de Luz) o LCS (Sistema de Cristal Líquido), monocromáticas, con ancho de impresión	0.00	0.00	0.00	LINA	0.00	7.0
		inferior o igual a 280 mm						<u> </u>
3443.31.1	3 000W	A láser, LED (Diodos Emisores de Luz) o LCS (Sistema de Cristal Líquido), monocromáticas, con ancho de impresión inferior o igual a 280 mm	12.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.0
3443.31.1	1	A láser, LED (Diodos Emisores de Luz) o LCS (Sistema de Cristal Líquido), monocromáticas, con ancho de impresión						
3443.31.14	1 0000	superior a 280 mm pero inferior o igual a 420 mm A láser, LED (Diodos Emisores de Luz) o LCS (Sistema de Cristal Líquido), monocromáticas, con ancho de impresión	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.0
7110.01.1		superior a 280 mm pero inferior o igual a 420 mm	0.00	0.00	0.00		0.00	1.0
443.31.1		A láser, LED (Diodos Emisores de Luz) o LCS (Sistema de Cristal Líquido), policromáticas A láser, LED (Diodos Emisores de Luz) o LCS (Sistema de Cristal Líquido), policromáticas	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.0
443.31.10		Las demás, con ancho de impresión superior a 420 mm	0.00	0.00	0.00	LINA	0.00	7.0
3443.31.10		Las demás, con ancho de impresión superior a 420 mm	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.0
443.31.19 443.31.19		Las demás Las demás	12.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.0
443.31.9		Las demás						
443.31.9 [.] 443.31.9 [.]		Con impresión por sistema térmico Con impresión por sistema termico	12.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.0
		Las demás	12.00	0.00	0.00	LIVA	0.00	7.0
	V000	Las demás	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.0
443.31.99 443.31.99		Las demás, aptas para ser conectadas a una máquina automática para tratamiento o procesamiento de datos o a una red						
443.31.99 443.31.99	-	Impresoras de impacto						
443.31.99 443.31.99 443.32 443.32.2		Que operen línea a línea	0.00	0.00	0.00	1 114	0.00	7/
443.31.99 443.32 443.32.2 443.32.2		Que aparan línea a línea	0.00	U.UU	0.00	LNA	0.00	7.0
443.31.99 443.32 443.32.2 443.32.2 443.32.2	1 000C	Que operen línea a línea De caracteres «Braille»	0.00					7.0
443.31.99 443.32.2 443.32.2 443.32.2 443.32.2 443.32.2 443.32.2	000C 2 000K	De caracteres «Braille» De caracteres «Braille»	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.0
443.31.99 443.32.2 443.32.2 443.32.2 443.32.2 443.32.2 443.32.2 443.32.2	000C 2 000K	De caracteres «Braille» De caracteres «Braille» Las demás matriciales (por puntos)	0.00					
443.31.99 443.32.2 443.32.2 443.32.2 443.32.2 443.32.2 443.32.2 443.32.2 443.32.2 443.32.2	000C 2 2 000K 3 3 000T	De caracteres «Braille» De caracteres «Braille» Las demás matriciales (por puntos) Las demás matriciales (por puntos) Las demás	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.0
443.31.99 443.32.2 443.32.2 443.32.2 443.32.2 443.32.2 443.32.2 443.32.2	000C 2 2 000K 3 3 000T	De caracteres «Braille» De caracteres «Braille» Las demás matriciales (por puntos) Las demás matriciales (por puntos)	0.00					



POSICI	ION	DESCRIPCION		IM	РО		EX	РО
NCM 8443.32.31	SIM	A shoure de tiste l'avide, con paghe de impresión inferior e invel e 420 mm	AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
		A chorro de tinta líquida, con ancho de impresión inferior o igual a 420 mm A chorro de tinta líquida, con ancho de impresión inferior o igual a 420 mm	16.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
3443.32.32		De transferencia térmica de cera sólida (por ejemplo: «solid ink» y «dye sublimation»)						1100
3443.32.32	2 000V	De transferencia térmica de cera sólida (por ejemplo: «solid ink» y «dye sublimation»)	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
3443.32.33	3	A láser, LED (Diodos Emisores de Luz) o LCS (Sistema de Cristal Líquido), monocromáticas, con ancho de impresión						
		inferior o igual a 280 mm						
8443.32.33	3 000C	A láser, LED (Diodos Emisores de Luz) o LCS (Sistema de Cristal Líquido), monocromáticas, con ancho de impresión	12.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
0.4.40.00.0	4	inferior o igual a 280 mm	-					
3443.32.34	4	A láser, LED (Diodos Emisores de Luz) o LCS (Sistema de Cristal Líquido), monocromáticas, con ancho de impresión						
8443.32.34	4 000K	superior a 280 mm pero inferior o igual a 420 mm A láser, LED (Diodos Emisores de Luz) o LCS (Sistema de Cristal Líquido), monocromáticas, con ancho de impresión	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
0443.32.34	4 000K	superior a 280 mm pero inferior o igual a 420 mm	0.00	0.00	0.00	LINA	0.00	7.00
8443.32.35	5	A láser, LED (Diodos Emisores de Luz) o LCS (Sistema de Cristal Líquido), policromáticas, con velocidad de impresión						
0 1 10.02.00		inferior o igual a 20 páginas por minuto (ppm)						
8443.32.35	5 000T	A láser, LED (Diodos Emisores de Luz) o LCS (Sistema de Cristal Líquido), policromáticas, con velocidad de impresión	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
		inferior o igual a 20 páginas por minuto (ppm)						
8443.32.36	6	A láser, LED (Diodos Emisores de Luz) o LCS (Sistema de Cristal Líquido), policromáticas, con velocidad de impresión						
		superior a 20 páginas por minuto (ppm)					0.00	
3443.32.36	6 000A	A láser, LED (Diodos Emisores de Luz) o LCS (Sistema de Cristal Líquido), policromáticas, con velocidad de impresión	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8443.32.37	7	superior a 20 páginas por minuto (ppm) Térmicas, de los tipos utilizados en la impresión de imágenes para diagnóstico médico en hojas revestidas con capa						-
3443.32.31	'	termosensible						
3443.32.37	7 000H	Térmicas, de los tipos utilizados en la impresión de imágenes para diagnóstico médico en hojas revestidas con capa	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
01.0.02.01		termosensible	0.00	0.00	0.00		0.00	
8443.32.38	8	Las demás, con ancho de impresión superior a 420 mm						
3443.32.38	8 000Q	Las demás, con ancho de impresión superior a 420 mm	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
3443.32.39		Las demás						
3443.32.39		Las demás	16.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8443.32.40		Las demás impresoras alimentadas con hojas	1			1		
8443.32.40		Las demás impresoras alimentadas con hojas	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8443.32.5 8443.32.51		Graficadores («plotters») Con impresión por medio de puntas trazadoras	-	_	-			
		Con impresión por medio de puntas trazadoras Con impresión por medio de puntas trazadoras	12.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8443.32.52		Los demás, con ancho de impresión superior a 580 mm	12.00	0.00	0.00	LIVI	0.00	7.00
3443.32.52		Los demás, con ancho de impresión superior a 580 mm	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
3443.32.59		Los demás						
3443.32.59		Los demás	16.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
3443.32.9		Las demás						
8443.32.91	1	Impresoras de código de barras postales, tipo 3 en 5, a chorro de tinta fluorescente, con velocidad de hasta 4,5 m/s y						
		paso de 1,4 mm						
8443.32.91	1 000W	Impresoras de código de barras postales, tipo 3 en 5, a chorro de tinta fluorescente, con velocidad de hasta 4,5 m/s y	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8443.32.99	0	paso de 1,4 mm	-					-
8443.32.99	-	Las demás Las demás	16.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8443.39	9 0000	Las demás	10.00	0.00	0.00	LINA	0.00	7.00
8443.39.10	0	Máquinas de imprimir por chorro de tinta						
8443.39.10	-	Máquinas de imprimir por chorro de tinta	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8443.39.2		Máquinas copiadoras electrostáticas						
8443.39.21	1	Por procedimiento indirecto (reproducción del original mediante soporte intermedio), monocromáticas, para copias de						
		superficie inferior o igual a 1 m2, con velocidad inferior a 100 copias por minuto						
8443.39.21	1 000L	Por procedimiento indirecto (reproducción del original mediante soporte intermedio), monocromáticas, para copias de	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
0.4.40.00.00		superficie inferior o igual a 1 m2, con velocidad inferior a 100 copias por minuto	-					
8443.39.28		Las demás, por procedimiento indirecto	0.00	0.00	0.00	LNIA	0.00	7.00
8443.39.28 8443.39.29		Las demás, por procedimiento indirecto Las demás	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8443.39.29		Las demás	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8443.39.30		Las demás máquinas copiadoras	1	2.00	0.00	2.0.	0.00	1.00
8443.39.30		Las demás máquinas copiadoras	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8443.39.90		Las demás						
3443.39.90	000X	Las demás	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8443.9	1	- Partes y accesorios:			-			
8443.91		Partes y accesorios de máquinas y aparatos para imprimir por medio de planchas, cilindros y demás elementos						
8443.91.10	0	impresores de la partida 8442 Partes de máquinas o aparatos de la subpartida 844312	_		_			
3443.91.10		Partes de máquinas o aparatos de la subpartida 8443.12	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
		Los demás		50	3.30		2.00	1.00
		Plegadoras						
3443.91.9	1	i icgadoras		2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8443.91.9 8443.91.91 8443.91.91	1 000U	Plegadoras	14.00					-
3443.91.9 3443.91.91 3443.91.91 3443.91.92	1 000U 2	Plegadoras Numeradoras automáticas			0 -			7.00
8443.91.9 8443.91.91 8443.91.91 8443.91.92 8443.91.92	1 000U 2 2 000B	Plegadoras Numeradoras automáticas Numeradoras automáticas	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	
3443.91.9 3443.91.91 3443.91.91 3443.91.92 3443.91.92	1 000U 2 2 2 000B	Plegadoras Numeradoras automáticas Numeradoras automáticas Los demás	14.00					7.00
3443.91.9 3443.91.91 3443.91.91 3443.91.92 3443.91.92 3443.91.95	1 000U 2 2 2 000B	Plegadoras Numeradoras automáticas Numeradoras automáticas Los demás Los demás	14.00	2.00		LNA	0.00	7.00
3443.91.9 3443.91.91 3443.91.91 3443.91.92 3443.91.99 3443.91.99	1 000U 2 2 000B 9 000E	Plegadoras Numeradoras automáticas Numeradoras automáticas Los demás Los demás Los demás	14.00					7.00
3443.91.9 3443.91.91 3443.91.92 3443.91.92 3443.91.92 3443.91.99 3443.99 3443.99	1 000U 2 2 000B 9 000E	Plegadoras Numeradoras automáticas Numeradoras automáticas Los demás Los demás	14.00					7.00
3443.91.9 3443.91.91 3443.91.92 3443.91.92 3443.91.99 3443.91.99 3443.99 3443.99.1	1 000U 2 2 000B 9 000E	Plegadoras Numeradoras automáticas Numeradoras automáticas Los demás Los demás Los demás Mecanismos de impresión por impacto, sus partes y accesorios	14.00			LNA		
3443.91.9 3443.91.91 3443.91.92 3443.91.92 3443.91.99 3443.99 3443.99.1 3443.99.1 3443.99.1	1 000U 2 000B 9 000E 1 1 000L	Plegadoras Numeradoras automáticas Numeradoras automáticas Los demás Los demás Los demás Mecanismos de impresión por impacto, sus partes y accesorios Mecanismos de impresión, incluso sin cabezal de impresión incorporado Mecanismos de impresión, incluso sin cabezal de impresión incorporado Cabezales de impresión	14.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
3443.91.9 3443.91.91 3443.91.92 3443.91.92 3443.91.92 3443.91.99 3443.99.1 3443.99.11 3443.99.11	1 000U 2 000B 9 000E 1 1 000L 2 000U	Plegadoras Numeradoras automáticas Numeradoras automáticas Los demás Los demás Los demás Mecanismos de impresión por impacto, sus partes y accesorios Mecanismos de impresión, incluso sin cabezal de impresión incorporado Mecanismos de impresión, incluso sin cabezal de impresión incorporado Cabezales de impresión Cabezales de impresión	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
3443.91.9 3443.91.91 3443.91.91 3443.91.92 3443.91.92 3443.91.99 3443.99.11 3443.99.11 3443.99.12 3443.99.12	1 000U 2 2 000B 9 000E 1 1 000L 2 000U 9 000U	Plegadoras Numeradoras automáticas Numeradoras automáticas Los demás Los demás Los demás Mecanismos de impresión por impacto, sus partes y accesorios Mecanismos de impresión, incluso sin cabezal de impresión incorporado Mecanismos de impresión, incluso sin cabezal de impresión incorporado Cabezales de impresión Cabezales de impresión Las demás	14.00 14.00 12.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8443.91.9 8443.91.91 8443.91.92 8443.91.92 8443.91.92 8443.91.92 8443.99.1 8443.99.1 8443.99.1 8443.99.1 8443.99.1	1 000U 2 000B 9 000E 1 1 000L 2 000U 9 000X	Plegadoras Numeradoras automáticas Numeradoras automáticas Los demás Los demás Los demás Mecanismos de impresión por impacto, sus partes y accesorios Mecanismos de impresión, incluso sin cabezal de impresión incorporado Mecanismos de impresión, incluso sin cabezal de impresión incorporado Cabezales de impresión Cabezales de impresión Las demás Las demás	14.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8443.91.9 8443.91.91 8443.91.92 8443.91.92 8443.91.92 8443.91.92 8443.99.1 8443.99.1 8443.99.1 8443.99.1 8443.99.1	1 000U 2 000B 9 000E 1 1 000L 2 000U 9 000X	Plegadoras Numeradoras automáticas Numeradoras automáticas Los demás Los demás Los demás Mecanismos de impresión por impacto, sus partes y accesorios Mecanismos de impresión, incluso sin cabezal de impresión incorporado Mecanismos de impresión, incluso sin cabezal de impresión incorporado Cabezales de impresión Cabezales de impresión Las demás Las demás Mecanismos de impresión a chorro de tinta, sus partes y accesorios	14.00 14.00 12.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8443.91.9 8443.91.91 8443.91.92 8443.91.92 8443.91.92 8443.91.92 8443.99.1 8443.99.1 8443.99.1 8443.99.1 8443.99.1 8443.99.1 8443.99.1	1 000U 2 000B 9 9 000E 1 1 000L 2 2 000U 9 9 000X	Plegadoras Numeradoras automáticas Numeradoras automáticas Los demás Los demás Los demás Mecanismos de impresión por impacto, sus partes y accesorios Mecanismos de impresión, incluso sin cabezal de impresión incorporado Mecanismos de impresión, incluso sin cabezal de impresión incorporado Cabezales de impresión Cabezales de impresión Las demás Las demás Mecanismos de impresión a chorro de tinta, sus partes y accesorios Mecanismos de impresión incorporado	14.00 14.00 12.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00	LNA LNA LNA	0.00 0.00 0.00	7.00
8443.91.9 8443.91.91 8443.91.92 8443.91.92 8443.91.92 8443.91.92 8443.99.11 8443.99.11 8443.99.12 8443.99.12 8443.99.12 8443.99.12 8443.99.22 8443.99.22	1 000U 2 000B 9 9 000E 1 1 000L 2 000U 9 9 000X 1 1 000W	Plegadoras Numeradoras automáticas Numeradoras automáticas Los demás Los demás Los demás Mecanismos de impresión por impacto, sus partes y accesorios Mecanismos de impresión, incluso sin cabezal de impresión incorporado Mecanismos de impresión, incluso sin cabezal de impresión incorporado Cabezales de impresión Cabezales de impresión Las demás Las demás Mecanismos de impresión a chorro de tinta, sus partes y accesorios Mecanismos de impresión, incluso sin cabezal de impresión incorporado Mecanismos de impresión, incluso sin cabezal de impresión incorporado Mecanismos de impresión, incluso sin cabezal de impresión incorporado	14.00 14.00 12.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8443.91.9 8443.91.91 8443.91.92 8443.91.92 8443.91.92 8443.91.93 8443.99.11 8443.99.11 8443.99.12 8443.99.18 8443.99.18 8443.99.18 8443.99.28	1 000U 2 000B 9 9 000E 1 1 000L 2 000U 9 9 000X 1 000W 1 000W	Plegadoras Numeradoras automáticas Numeradoras automáticas Los demás Los demás Los demás Mecanismos de impresión por impacto, sus partes y accesorios Mecanismos de impresión, incluso sin cabezal de impresión incorporado Mecanismos de impresión, incluso sin cabezal de impresión incorporado Cabezales de impresión Cabezales de impresión Las demás Las demás Mecanismos de impresión a chorro de tinta, sus partes y accesorios Mecanismos de impresión incluso sin cabezal de impresión incorporado Cabezales de impresión a chorro de tinta, sus partes y accesorios Mecanismos de impresión, incluso sin cabezal de impresión incorporado Cabezales de impresión, incluso sin cabezal de impresión incorporado Cabezales de impresión, incluso sin cabezal de impresión incorporado	14.00 14.00 12.00 0.00 8.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00 0.00	LNA LNA LNA LNA	0.00 0.00 0.00 0.00	7.00 7.00 7.00
8443.91.9 8443.91.91 8443.91.92 8443.91.92 8443.91.92 8443.91.93 8443.99.1 8443.99.11 8443.99.12 8443.99.12 8443.99.18 8443.99.12 8443.99.22 8443.99.22	11 000U 2 2 000B 9 000E 1 1 000L 2 2 000U 9 000X 1 1 1 000W 2 2 000W 2 2 000W	Plegadoras Numeradoras automáticas Numeradoras automáticas Los demás Los demás Los demás Mecanismos de impresión por impacto, sus partes y accesorios Mecanismos de impresión, incluso sin cabezal de impresión incorporado Mecanismos de impresión, incluso sin cabezal de impresión incorporado Cabezales de impresión Cabezales de impresión Las demás Las demás Mecanismos de impresión a chorro de tinta, sus partes y accesorios Mecanismos de impresión, incluso sin cabezal de impresión incorporado Mecanismos de impresión, incluso sin cabezal de impresión incorporado Mecanismos de impresión, incluso sin cabezal de impresión incorporado	14.00 14.00 12.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00	LNA LNA LNA	0.00 0.00 0.00	7.00 7.00 7.00
8443.91.9 8443.91.91 8443.91.92 8443.91.92 8443.91.92 8443.91.92 8443.99.11 8443.99.11 8443.99.12 8443.99.12 8443.99.12 8443.99.22 8443.99.22	11 000U 2 2 000B 9 9 000E 1 1 000L 2 2 000U 9 9 000X 1 1 000W 2 2 000D	Plegadoras Numeradoras automáticas Numeradoras automáticas Los demás Los demás Los demás Mecanismos de impresión por impacto, sus partes y accesorios Mecanismos de impresión, incluso sin cabezal de impresión incorporado Mecanismos de impresión, incluso sin cabezal de impresión incorporado Cabezales de impresión Cabezales de impresión Las demás Las demás Mecanismos de impresión a chorro de tinta, sus partes y accesorios Mecanismos de impresión, incluso sin cabezal de impresión incorporado Cabezales de impresión a chorro de tinta, sus partes y accesorios Mecanismos de impresión, incluso sin cabezal de impresión incorporado Mecanismos de impresión, incluso sin cabezal de impresión incorporado Cabezales de impresión	14.00 14.00 12.00 0.00 8.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00 0.00	LNA LNA LNA LNA	0.00 0.00 0.00 0.00	7.00 7.00 7.00 7.00 7.00
8443.91.9 8443.91.91 8443.91.92 8443.91.92 8443.91.92 8443.91.93 8443.99.11 8443.99.11 8443.99.12 8443.99.12 8443.99.12 8443.99.22 8443.99.22 8443.99.22	11 000U 2 2 000B 9 000E 9 000L 2 2 000U 9 9 000X 1	Plegadoras Numeradoras automáticas Numeradoras automáticas Los demás Los demás Los demás Mecanismos de impresión por impacto, sus partes y accesorios Mecanismos de impresión, incluso sin cabezal de impresión incorporado Mecanismos de impresión, incluso sin cabezal de impresión incorporado Cabezales de impresión Cabezales de impresión Las demás Las demás Las demás Mecanismos de impresión a chorro de tinta, sus partes y accesorios Mecanismos de impresión, incluso sin cabezal de impresión incorporado Cabezales de impresión, incluso sin cabezal de impresión incorporado Mecanismos de impresión, incluso sin cabezal de impresión incorporado Cabezales de impresión Cabezales de impresión Cabezales de impresión Catruchos de tinta Cartuchos de tinta Los demás	14.00 14.00 12.00 0.00 8.00 10.00	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00	LNA LNA LNA LNA LNA LNA	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00	7.00 7.00 7.00 7.00 7.00
8443.91.9 8443.91.91 8443.91.92 8443.91.92 8443.91.92 8443.91.93 8443.99.1 8443.99.1 8443.99.1 8443.99.1 8443.99.1 8443.99.1 8443.99.2 8443.99.2 8443.99.2 8443.99.2	1 000U 2 000B 9 000E 1 1 000U 2 2 000U 9 000U 1 1 000U 2 000U 2 000U 3 000U 9 000X	Plegadoras Numeradoras automáticas Numeradoras automáticas Los demás Los demás Los demás Mecanismos de impresión por impacto, sus partes y accesorios Mecanismos de impresión, incluso sin cabezal de impresión incorporado Mecanismos de impresión, incluso sin cabezal de impresión incorporado Cabezales de impresión Cabezales de impresión Las demás Las demás Mecanismos de impresión a chorro de tinta, sus partes y accesorios Mecanismos de impresión incluso sin cabezal de impresión incorporado Cabezales de impresión a chorro de tinta, sus partes y accesorios Mecanismos de impresión, incluso sin cabezal de impresión incorporado Mecanismos de impresión, incluso sin cabezal de impresión incorporado Cabezales de impresión Cabezales de impresión Cartuchos de tinta Cartuchos de tinta	14.00 14.00 12.00 0.00 8.00 10.00	0.00 0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00	LNA LNA LNA LNA	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00	7.00 7.00 7.00 7.00



POSICI	ON	DESCRIPCION		IM	РО		EX	(PO
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
8443.99.31		accesorios Mecanismos de impresión, incluso sin cilindro fotosensible incorporado						
8443.99.31 8443.99.32	_	Mecanismos de impresión, incluso sin cilindro fotosensible incorporado Cilindros recubiertos de materia semiconductora fotoeléctrica	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8443.99.32	000N	Cilindros recubiertos de materia semicondutora fotoeléctrica	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8443.99.33		Cartuchos de revelador (tóner) Cartuchos de revelador ("toner")	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8443.99.39		Los demás	0.00	0.00	0.00	LINA	0.00	7.00
	000R	Los demás	8.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8443.99.4 8443.99.41	l I	Mecanismos de impresión por sistema térmico, sus partes y accesorios Mecanismos de impresión, incluso sin cabezal de impresión incorporado						\vdash
		Mecanismos de impresión, incluso sin cabezal de impresión incorporado	8.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8443.99.42 8443.99.42		Cabezales de impresión Cabezales de impresión	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8443.99.49		Los demás	0.00	0.00	0.00	LIVI	0.00	7.00
8443.99.49 8443.99.50		Los demás Los demás mecanismos de impresión, sus partes y accesorios	8.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8443.99.50		Los demás mecanismos de impresión, sus partes y accesorios	8.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8443.99.60		Circuitos impresos con componentes eléctricos o electrónicos, montados	40.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8443.99.60 8443.99.70		Circuitos impresos con componentes eléctricos o electrónicos, montados Bandejas y gavetas, sus partes y accesorios	12.00	0.00	0.00	LINA	0.00	7.00
		Bandejas y gavetas, sus partes y accesorios	8.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8443.99.80 8443.99.80		Mecanismos de alimentación o de clasificación de papeles o documentos, sus partes y accesorios Mecanismos de alimentación o de clasificación de papeles o documentos, sus partes y accesorios	8.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8443.99.90)	Los demás						
8443.99.90 84.44	000G	Los demás MÁQUINAS PARA EXTRUDIR, ESTIRAR, TEXTURAR O CORTAR MATERIA TEXTIL SINTÉTICA O ARTIFICIAL	8.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8444.00.10		Para la extrusión						
8444.00.10 8444.00.20	_	Para la extrusión Para el corte o rotura de fibras	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
		Para el corte o rotura de fibras	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8444.00.90	_	Las demás						
8444.00.90 84.45 8445.1	000Q	Las demás MÁQUINAS PARA LA PREPARACIÓN DE MATERIA TEXTIL; MÁQUINAS PARA HILAR, DOBLAR O RETORCER MATERIA TEXTIL Y DEMÁS MÁQUINAS Y APARATOS PARA LA FABRICACIÓN DE HILADOS TEXTILES; MÁQUINAS PARA BOBINAR (INCLUIDAS LAS CANILLERAS) O DEVANAR MATERIA TEXTIL Y - Máquinas para la preparación de materia textil:	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8445.11		- Cardas						
8445.11.10		Para lana	0.00	0.00	0.00	1.010	0.00	7.00
8445.11.10 8445.11.20		Para fibras del Capítulo 53	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
		Para fibras del Capítulo 53	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8445.11.90 8445.11.90		Las demás Las demás	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8445.12.00)	Peinadoras						
8445.12.00 8445.13.00		Peinadoras	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
		Mecheras	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8445.19 8445.19.10		Las demás Máquinas para la preparación de la seda						
		Máquinas para la preparación de la seda	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8445.19.2		Máquinas para la preparación de otras materias textiles						
8445.19.21		Para la recuperación de cuerdas, hilos, trapos o cualquier otro desperdicio, transformándolos en fibras adecuadas para el cardado		0.00	0.00	1212	0.00	7.00
8445.19.21		Para la recuperación de cuerdas, hilos, trapos o cualquier otro desperdicio, transformándolos en fibras adecuadas para el cardado	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8445.19.22 8445.19.22		Desmotadoras y deslintadoras de algodón Desmotadoras y deslintadoras de algodón	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8445.19.23	3	De desgrasar, lavar, blanquear o teñir fibras textiles en masa o en rama						
8445.19.23 8445.19.24		De desgrasar, lavar, blanquear o teñir fibras textiles en masa o en rama Abridoras de fibras de lana	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8445.19.24	1 000T	Abridoras de fibras de lana	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8445.19.25 8445.19.25		Abridoras de fibras del Capítulo 53 Abridoras de fibras del Capítulo 53	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8445.19.26	6	De carbonizar lana						
8445.19.26	000H	De carbonizar lana Para el estirado de lana	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8445.19.27 8445.19.27	000Q	Para el estirado de lana Para el estirado de lana	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8445.19.29	9	Las demás						
8445.19.29 8445.20.00		Las demás - Máquinas para hilar materia textil	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8445.20.00		-Máquinas para hilar materia textil	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8445.30 8445.30.10)	- Máquinas para doblar o retorcer materia textil Retorcedoras						-
8445.30.10	000Y	Retorcedoras	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8445.30.90 8445.30.90		Las demás	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8445.40	UUUB	Las demás - Máquinas para bobinar (incluidas las canilleras) o devanar materia textil	14.00	2.00	0.00	LINA	0.00	7.00
8445.40.1		Bobinadoras automáticas						
8445.40.11 8445.40.11		Canilleras Canilleras	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8445.40.12	2	Para hilados elastoméricos						
8445.40.12 8445.40.18		Para hilados elastoméricos Las demás con dispositivo anudador o empalmador automático	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8445.40.18	000Y	Las demás con dispositivo anudador o empalmador automático	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8445.40.19		Las demás	14.00	2.00	0.00	1.814	0.00	7.00
8445.40.19 8445.40.2	UUUF	Las demás Bobinadoras no automáticas	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8445.40.21		Con velocidad de bobinado superior o igual a 4000 m/min					0.5	
		Con velocidad de bobinado superior o igual a 4.000 m/min	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8445.40.21 8445.40.29		Las demás						



POSICI	ON	DESCRIPCION		IM	РО		EX	РО
NCM	SIM	DESCRIPTION OF THE PROPERTY OF	AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
	000Q	Las demás	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8445.40.3 8445.40.31		Madejadoras						
8445.40.31		Con control de longitud o peso y anudado automático Con control de longitud o peso y anudado automático	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8445.40.39		Las demás						
8445.40.39 8445.40.40		Las demás Outilladarsa automáticas	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8445.40.40	-	Ovilladoras automáticas Ovilladoras automáticas	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8445.40.90)	Las demás						
8445.40.90 8445.90	000Q	Las demás - Los demás	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8445.90.10)	- Los demas Urdidoras		_				
8445.90.10			14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8445.90.20 8445.90.20		Para el enhebrado de lizos o peines Para el enhebrado de lizos o peines	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8445.90.30		De anudar la urdimbre	0.00	0.00	0.00	LIVA	0.00	7.00
		De anudar la urdimbre	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8445.90.40		Automáticas, de colocar laminillas Automáticas, de colocar laminillas	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8445.90.90)	Las demás						
8445.90.90	000L	Las demás	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
84.46 8446.10	-	TELARES - Para tejidos de anchura inferior o igual a 30 cm		 				
8446.10.10	-	Con mecanismo Jacquard						
		Con mecanismo Jacquard	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8446.10.90 8446.10.90	_	Los demás Los demás	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8446.2		- Para tejidos de anchura superior a 30 cm, de lanzadera:				- · · ·		
8446.21.00 8446.21.00		De motor	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8446.21.00		Los demás	14.00	2.00	0.00	LINA	0.00	7.00
8446.29.00		Los demás	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8446.30 8446.30.10		- Para tejidos de anchura superior a 30 cm, sin lanzadera						
		A chorro de aire A chorro de aire	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8446.30.20)	A chorro de agua						
8446.30.20 8446.30.30		A chorro de agua De proyectil	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8446.30.30		De proyectil	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8446.30.40		De pinzas						
8446.30.40 8446.30.90		De pinzas Los demás	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8446.30.90		Los demás	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
84.47 8447.1		MÁQUINAS DE TRICOTAR, DE COSER POR CADENETA, DE ENTORCHAR, DE FABRICAR TUL, ENCAJE, BORDADOS, PASAMANERÍA, TRENZAS, REDES O DE INSERTAR MECHONES						
8447.11.00)	Máquinas circulares de tricotar: - Con cilindro de diámetro inferior o igual a 165 mm		_				
8447.11.00	000J	Con cilindro de diámetro inferior o igual a 165 mm	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8447.12.00		Con cilindro de diámetro superior a 165 mm	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8447.12.00	00000	Con cilindro de diámetro superior a 165 mm - Máquinas rectilíneas de tricotar; máquinas de coser por cadeneta	14.00	2.00	0.00	LINA	0.00	7.00
8447.20.10		Telares manuales						
8447.20.10 8447.20.2	000W	Telares manuales Telares con motor	20.00	20.00	3.00	LNA	0.00	7.00
8447.20.21	l	Para fabricación de tejidos de punto por urdimbre	1	\vdash				
8447.20.21		Para fabricación de tejidos de punto por urdimbre	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8447.20.29 8447.20.29		Los demás Los demás	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8447.20.30		Máquinas de costura por cadeneta	14.00	2.00	0.00	LIVA	0.00	7.00
8447.20.30	000Q	Máquinas de costura por cadeneta	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8447.90 8447.90.10)	- Las demás Máquinas para la fabricación de redes, tul o tul-bobinot						
8447.90.10		Máquinas para la fabricación de redes, tul o tul-bobinot	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8447.90.20		Máquinas automáticas de bordar					0.00	7.0
8447.90.20		Máquinas automáticas de bordar Las demás	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8447.90.90	_	Las demás	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
84.48		MÁQUINAS Y APARATOS AUXILIARES PARA LAS MÁQUINAS DE LAS PARTIDAS 8444, 8445, 8446 U 8447 (POR EJEMPLO: MAQUINITAS PARA LIZOS, MECANISMOS JACQUARD, PARA URDIMBRES Y PARA TRAMAS, MECANISMOS DE CAMBIO DE LANZADERA); PARTES Y ACCESORIOS IDENTIFICABLES COMO						
8448.1		- Máquinas y aparatos auxiliares para las máquinas de las partidas 8444, 8445, 8446 u 8447						
8448.11		Maquinitas para lizos y mecanismos Jacquard; reductoras, perforadores y copiadoras de cartones; máquinas para						
		unir cartones después de perforados Maquinitas para lizos (ligamentos)		_				
8448 11 10		Maquinitas para lizos (ligamentos)	14.00	2.00	0.00	LNA	3.00	5.00
8448.11.10 8448.11.10		iviaquiritas para iizos (iigamentos)	_					
8448.11.10 8448.11.20	000M	Mecanismos Jacquard			0 -		3.00	5.00
8448.11.10 8448.11.20 8448.11.20	000M 0 000X	Mecanismos Jacquard Mecanismos Jacquard	0.00	0.00	0.00	LNA	3.00	0.00
8448.11.10 8448.11.20 8448.11.20 8448.11.90	000M 0000X	Mecanismos Jacquard	0.00	2.00	0.00	LNA	3.00	5.00
8448.11.20 8448.11.20 8448.11.20 8448.11.90 8448.11.90	0 000M 0 000X 0 000Q 0 000Q	Mecanismos Jacquard Mecanismos Jacquard Los demás Los demás	14.00	2.00	0.00	LNA	3.00	5.00
8448.11.10 8448.11.20 8448.11.20 8448.11.90 8448.11.90 8448.19.00	0 000M 0 000X 0 000Q 0 000Q	Mecanismos Jacquard Mecanismos Jacquard Los demás Los demásLos demás						
8448.11.20 8448.11.20 8448.11.20 8448.11.90 8448.11.90	0 000M 0 000X 0 000Q 0 000Q 0 000Y	Mecanismos Jacquard Mecanismos Jacquard Los demás Los demás	14.00	2.00	0.00	LNA	3.00	5.00
8448.11.10 8448.11.20 8448.11.20 8448.11.90 8448.19.00 8448.19.00 8448.20 8448.20.10	0 000M 0 000X 0 000Q 0 000Q 0 000Y	Mecanismos Jacquard Mecanismos Jacquard Los demás Los demás Los demás Los demás - Partes y accesorios de las máquinas de la partida 8444 o de sus máquinas o aparatos auxiliares Hileras para la extrusión Hileras para la extrusión	14.00	2.00	0.00	LNA	3.00	5.00
8448.11.10 8448.11.20 8448.11.90 8448.11.90 8448.19.00 8448.20.10 8448.20.10	0 000M 0 000X 0 000Q 0 000Q 0 000Y	Mecanismos Jacquard Mecanismos Jacquard Los demás Los demás Los demás Los demás Partes y accesorios de las máquinas de la partida 8444 o de sus máquinas o aparatos auxiliares Hileras para la extrusión Hileras para la extrusión Las demás partes y accesorios de máquinas para la extrusión	14.00	2.00	0.00	LNA LNA LNA	3.00	5.00 5.00 5.00
8448.11.10 8448.11.20 8448.11.20 8448.11.90 8448.19.00 8448.19.00 8448.20 8448.20.10	0 000M 0 000X 0 000Q 0 000Q 0 000Y 0 000P 0 100E	Mecanismos Jacquard Mecanismos Jacquard Los demás Los demás Los demás Los demás - Partes y accesorios de las máquinas de la partida 8444 o de sus máquinas o aparatos auxiliares Hileras para la extrusión Hileras para la extrusión	14.00	2.00	0.00	LNA	3.00	5.00
8448.11.10 8448.11.20 8448.11.20 8448.11.90 8448.19.00 8448.20.10 8448.20.10 8448.20.20 8448.20.20 8448.20.20	0 000M 0 000X 0 000Q 0 000Q 0 000Y 0 000P 0 100E 0 900Y	Mecanismos Jacquard Mecanismos Jacquard Los demás Los demás Los demás Los demás Partes y accesorios de las máquinas de la partida 8444 o de sus máquinas o aparatos auxiliares Hileras para la extrusión Hileras para la extrusión Las demás partes y accesorios de máquinas para la extrusión Accesorios Partes (R.909/94 MEOSP) De máquinas para el corte o rotura de fibras	14.00 14.00 0.00 14.00 14.00	2.00 2.00 0.00 2.00 2.00	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00	LNA LNA LNA LNA LNA	3.00 3.00 3.00 3.00 3.00	5.00 5.00 5.00 5.00 5.00
8448.11.10 8448.11.20 8448.11.20 8448.11.90 8448.19.00 8448.20.10 8448.20.10 8448.20.20 8448.20.20 8448.20.20	0 000M 0 000X 0 000Q 0 000Q 0 000Y 0 000P 0 100E 0 900Y	Mecanismos Jacquard Mecanismos Jacquard Los demás Los demás Los demás Los demás Partes y accesorios de las máquinas de la partida 8444 o de sus máquinas o aparatos auxiliares Hileras para la extrusión Hileras para la extrusión Las demás partes y accesorios de máquinas para la extrusión Accesorios Partes (R.909/94 MEOSP)	14.00 14.00 0.00	2.00 2.00 0.00 2.00	0.00	LNA LNA LNA	3.00 3.00 3.00 3.00	5.00 5.00 5.00



POSICI	ION	DESCRIPCION	IMPO				EXPO		
NCM	SIM	DESCRIPCION	AEC	DIE	TE	IN	DE	RE	
		Accesorios	0.00	0.00			3.00	5.00	
8448.20.90	0 900R	Partes (R.909/94 MEOSP) - Partes y accesorios de las máquinas de la partida 8445 o de sus máquinas o aparatos auxiliares:	0.00	0.00	0.00	LNA	3.00	5.00	
8448.31.00 8448.31.00		Guarniciones de cardas	14.00	2.00	0.00	LNA	3.00	5.00	
8448.32	U 000F	Guarniciones de cardas De máquinas para la preparación de materia textil, excepto las guarniciones de cardas	14.00	2.00	0.00	LINA	3.00	5.00	
8448.32.1 8448.32.11	1	De cardas Chapones							
		Chapones	14.00	2.00	0.00	LNA	3.00	5.00	
8448.32.19 8448.32.19		Las demás Accesorios	14.00	2.00	0.00	LNA	3.00	5.00	
8448.32.19		Partes (R.909/94 MEOSP)	14.00	2.00	0.00	LNA	3.00	5.00	
8448.32.20 8448.32.20		Para peinadoras Accesorios	0.00	0.00	0.00	LNA	3.00	5.00	
8448.32.20	0 900L	Partes (R.909/94 MEOSP)	0.00	0.00	0.00	LNA	3.00	5.00	
8448.32.30 8448.32.30		Para mecheras Accesorios	14.00	2.00	0.00	LNA	3.00	5.00	
8448.32.30	900W	Partes (R.909/94 MEOSP)	14.00	2.00	0.00	LNA	3.00	5.00	
8448.32.40 8448.32.40		De máquinas para la preparación de la seda Accesorios	0.00	0.00	0.00	LNA	3.00	5.00	
8448.32.40	900F	Partes (R.909/94 MEOSP)	0.00	0.00	0.00	LNA	3.00	5.00	
8448.32.50 8448.32.50		Para máquinas de carbonizar lana Accesorios	0.00	0.00	0.00	LNA	3.00	5.00	
8448.32.50	900Q	Partes (R.909/94 MEOSP)	0.00	0.00	0.00	LNA	3.00	5.00	
8448.32.90 8448.32.90		Las demás Accesorios	14.00	2.00	0.00	LNA	3.00	5.00	
8448.32.90		Partes (R.909/94 MEOSP)	14.00	2.00	0.00	LNA	3.00	5.00	
8448.33 8448.33.10	0	Husos y sus aletas, anillos y cursores Cursores							
8448.33.10		Cursores	14.00	2.00	0.00	LNA	3.00	5.00	
8448.33.90 8448.33.90		Los demás Los demás	14.00	2.00	0.00	LNA	3.00	5.00	
8448.39		Los demás							
8448.39.1 8448.39.11	1	De máquinas para el hilado, doblado o retorcido Para hiladoras intermitentes (selfactinas)		_				_	
		Accesorios	14.00	2.00	0.00	LNA	3.00	5.00	
8448.39.11 8448.39.12		Partes (R.909/94 MEOSP) Para máquinas del tipo «tow to yarn»	14.00	2.00	0.00	LNA	3.00	5.00	
		Accesorios	0.00	0.00	0.00	LNA	3.00	5.00	
8448.39.12 8448.39.17		Partes (R.909/94 MEOSP) Para las demás hiladoras	0.00	0.00	0.00	LNA	3.00	5.00	
8448.39.17		Accesorios	14.00	2.00	0.00	LNA	3.00	5.00	
8448.39.17		Partes (R.909/94 MEOSP) Las demás	14.00	2.00	0.00	LNA	3.00	5.00	
		Accesorios	14.00	2.00	0.00	LNA	3.00	5.00	
8448.39.19 8448.39.2		Partes (R.909/94 MEOSP) Para máquinas de bobinar o devanar	14.00	2.00	0.00	LNA	3.00	5.00	
8448.39.21 8448.39.21		Para canilleras Acception	0.00	0.00	0.00	LNA	3.00	5.00	
8448.39.21		Accesorios Partes (R.909/94 MEOSP)	0.00	0.00	0.00	LNA	3.00	5.00	
8448.39.22		De bobinadoras automáticas para hilados elastoméricos o con dispositivo anudador o empalmador automático Accesorios	0.00	0.00	0.00	LNA	3.00	5.00	
		Partes (R.909/94 MEOSP)	0.00	0.00	0.00	LNA	3.00	5.00	
8448.39.23 8448.39.23		Las demás, de bobinadoras automáticas Accesorios	14.00	2.00	0.00	LNA	3.00	5.00	
8448.39.23	3 900T	Partes (R.909/94 MEOSP)	14.00	2.00	0.00	LNA	3.00	5.00	
8448.39.29 8448.39.29		Las demás Accesorios	14.00	2.00	0.00	LNA	3.00	5.00	
8448.39.29	9 900N	Partes (R.909/94 MEOSP)	14.00	2.00	0.00	LNA	3.00	5.00	
8448.39.9 8448.39.91		Los demás Para urdidoras		+					
8448.39.91	1 100C	Accesorios	14.00	2.00	0.00	LNA	3.00	5.00	
8448.39.91 8448.39.92		Partes (R.909/94 MEOSP) De máquinas para el enhebrado de lizos o peines	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.00	
8448.39.92	2 100K	Accesorios	0.00	0.00	0.00	LNA	3.00	5.00	
8448.39.92 8448.39.99		Partes (R.909/94 MEOSP) Los demás	0.00	0.00	0.00	LNA	3.00	5.00	
8448.39.99	9 100N	Accesorios	14.00	2.00	0.00	LNA	3.00	5.00	
8448.39.99 8448.4	9 900G	Partes (R.909/94 MEOSP) - Partes y accesorios de telares o de sus máquinas o aparatos auxiliares:	14.00	2.00	0.00	LNA	3.00	5.00	
8448.42.00		Peines, lizos y cuadros de lizos	4400	2.00	0.00	1 814	3.00	F.00	
8448.42.00 8448.49	U 000G	Peines, lizos y cuadros de lizos Los demás	14.00	2.00	0.00	LNA	3.00	5.00	
8448.49.10		Para máquinas o aparatos auxiliares de telares	14.00	2.00	0.00	INIA	2.00	5.00	
8448.49.10 8448.49.10		Accesorios Partes (R.909/94 MEOSP)	14.00 14.00	2.00	0.00	LNA	3.00	5.00	
8448.49.20 8448.49.20		De telares para tejidos de anchura superior a 30 cm, sin lanzadera, a chorro de agua o proyectil Accesorios	0.00	0.00	0.00	LNA	3.00	5.00	
8448.49.20	0 900J	Partes (R.909/94 MEOSP)	0.00	0.00	0.00	LNA	3.00	5.00	
8448.49.90 8448.49.90		Los demás Accesorios	14.00	2.00	0.00	LNA	3.00	5.00	
8448.49.90		Partes (R.909/94 MEOSP)	14.00	2.00	0.00	LNA	3.00	5.00	
8448.5 8448.51		- Partes y accesorios de máquinas o aparatos de la partida 8447 o de sus máquinas o aparatos auxiliares: Platinas, agujas y demás artículos que participen en la formación de mallas							
8448.51.10		Platinas							
8448.51.10 8448.51.90		Platinas Los demás	0.00	2.00	0.00	LNA	3.00	5.00	
8448.51.90		Los demas	0.00	0.00	0.00	LNA	3.00	5.00	
8448.59 8448.59.10	0	Los demás		-					
8448.59.10		Para máquinas circulares de tricotar Accesorios	14.00	2.00	0.00	LNA	3.00	5.00	
	1	1		1	ly .			_	



POSICI	ON	DESCRIPCION		IM	РО		EX	РО
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
8448.59.10	900N	Partes (R.909/94 MEOSP)	14.00	2.00	0.00	LNA	3.00	5.00
8448.59.2 8448.59.21		Para máquinas rectilíneas de tricotar			_			
8448.59.21		Manuales Accesorios	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.00
8448.59.21	900F	Partes (R.909/94 MEOSP)	16.00	16.00		LNA	3.00	5.00
8448.59.22		Para la fabricación de tejidos de punto por urdimbre	0.00	0.00	0.00	LNIA	2.00	F 00
8448.59.22 8448.59.22		Accesorios Partes (R.909/94 MEOSP)	0.00	0.00	0.00	LNA	3.00	5.00
8448.59.29)	Las demás						
8448.59.29		Accesorios Partes (R.909/94 MEOSP)	14.00	2.00	0.00	LNA	3.00	5.00
8448.59.30		De máquinas para la fabricación de redes, tul o tul-bobinot o automáticas para bordar	14.00	2.00	0.00	LIVA	3.00	3.00
8448.59.30		Accesorios	0.00	0.00	0.00	LNA	3.00	5.00
8448.59.30 8448.59.40		Partes (R.909/94 MEOSP) Para máquinas del ítem 84479090	0.00	0.00	0.00	LNA	3.00	5.00
8448.59.40	-	Accesorios	14.00	2.00	0.00	LNA	3.00	5.00
8448.59.40		Partes (R.909/94 MEOSP)	14.00	2.00	0.00	LNA	3.00	5.00
8448.59.90 8448.59.90		Los demás Accesorios	14.00	2.00	0.00	LNA	3.00	5.00
8448.59.90		Partes (R.909/94 MEOSP)	14.00	2.00	0.00	LNA	3.00	5.00
84.49		MÁQUINAS Y APARATOS PARA LA FABRICACIÓN O ACABADO DEL FIELTRO O TELA SIN TEJER, EN PIEZA O CON FORMA, INCLUIDAS LAS MÁQUINAS Y APARATOS PARA LA FABRICACIÓN DE SOMBREROS DE FIELTRO; HORMAS DE SOMBRERÍA						
8449.00.10	-	Máquinas y aparatos para la fabricación o acabado del fieltro Máquinas y aparatos para la fabricación o acabado del fieltro	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8449.00.20)	Máquinas y aparatos para la fabricación de tela sin tejer						
8449.00.20 8449.00.80		Máquinas y aparatos para la fabricación de tela sin tejer Los demás	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8449.00.80		Los demás Los demás	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8449.00.9		Partes						
8449.00.91 8449.00.91		De máquinas y aparatos para la fabricación de tela sin tejer	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8449.00.91		De máquinas y aparatos para la fabricación de tela sin tejer Las demás	0.00	0.00	0.00	LINA	0.00	7.00
8449.00.99		Las demás	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
84.50 8450.1		MÁQUINAS PARA LAVAR ROPA, INCLUSO CON DISPOSITIVO DE SECADO		-	-			
8450.11.00)	 - Máquinas de capacidad unitaria, expresada en peso de ropa seca, inferior o igual a 10 kg: Máquinas totalmente automáticas 		+	_			
8450.11.00 8450.11.00)	De eje horizontal, sin dispositivo de secado, excepto con dispositivo de accionamiento por fichas o concebidas para llevarlo						
8450.11.00	111L	De carga frontal Con velocidad de centrifugado inferior o igual a 550 rpm y capacidad expresada en peso de ropa seca, menor o igual a 7 kg.	20.00	35.00	3.00	LNA	0.00	8.00
8450.11.00 8450.11.00	-	Con velocidad de centrifugado inferior o igual a 550 rpm y capacidad expresada en peso de ropa seca, superior a 7 kg. Con velocidad de centrifugado superior a 550 rpm pero inferior o igual a 800 rpm y capacidad expresada en peso de	20.00	35.00 35.00	3.00	LNA	0.00	8.00
6450.11.00	11130	ropa seca, menor o igual a 7 kg.	20.00	35.00	3.00	LINA	0.00	0.00
8450.11.00		Los demás	20.00	35.00	3.00	LNA	0.00	8.00
8450.11.00 8450.11.00		De carga superior Con velocidad de centrifugado inferior o igual a 550 rpm	20.00	35.00	3.00	LNA	0.00	8.00
8450.11.00		Los demás		35.00			0.00	8.00
8450.11.00 8450.11.00		De eje horizontal, con dispositivo de secado, excepto con dispositivo de accionamiento por fichas o concebidas para llevarlo De carga frontal						
8450.11.00	211R	Con velocidad de centrifugado inferior o igual a 550 rpm y capacidad expresada en peso de ropa seca menor o igual a 7 kg	20.00	35.00	3.00	LNA	0.00	8.00
8450.11.00 8450.11.00		Con velocidad de centrifugado inferior o igual a 550 rpm y capacidad expresada en peso de ropa seca superior a 7 kg Con velocidad de centrifugado superior a 550 rpm pero inferior o igual a 800 rpm y capacidad expresada en peso de	20.00	35.00 35.00	3.00	LNA	0.00	8.00
0430.11.00	21300	ropa seca, menor o igual a 7 kg	20.00	33.00	3.00	LINA	0.00	0.00
8450.11.00		Los demás	20.00	35.00	3.00	LNA	0.00	8.00
8450.11.00 8450.11.00		De carga superior Con velocidad de centrifugado inferior o igual a 550 rpm	20.00	35.00	3.00	LNA	0.00	8.00
8450.11.00				35.00			0.00	8.00
8450.11.00)	De eje vertical, excepto por sistema de chorro de agua o con dispositivo de accionamiento por fichas o concebidas						
8450.11.00	310V	para llevarlo Con velocidad de centrifugado inferior o igual a 550 rpm	20.00	35.00	3.00	LNA	0.00	8.00
8450.11.00	390W	Los demás	20.00	35.00	3.00	LNA	0.00	8.00
			20.00	35.00	3.00	LNA	0.00	8.00
8450.11.00		Con dispositivo de accionamiento por fichas o concebidas para llevarlo y de peso en vacio superior a 74 Kg	20.00			LNA	0.00	8.00
8450.11.00)	Los demás		35.00	3.00			
8450.11.00 8450.11.00 8450.11.00	910C 990D	Los demás Por sistema de chorro de agua, con agitador plano Los demás	20.00	35.00 35.00		LNA	0.00	8.00
8450.11.00 8450.11.00 8450.11.00 8450.12.00	910C 990D	Los demás Por sistema de chorro de agua, con agitador plano Los demás Las demás máquinas, con secadora centrífuga incorporada	20.00	35.00	3.00	LNA		
8450.11.00 8450.11.00 8450.11.00 8450.12.00	910C 990D 900M	Los demás Por sistema de chorro de agua, con agitador plano Los demás	20.00		3.00		0.00	8.00
8450.11.00 8450.11.00 8450.12.00 8450.12.00 8450.19.00 8450.19.00	910C 990D 990D 0 000M	Los demás Por sistema de chorro de agua, con agitador plano Los demás Las demás máquinas, con secadora centrífuga incorporada Las demás máquinas, con secadora centrífuga incorporada Las demás Las demás Las demás	20.00 20.00 20.00	35.00	3.00	LNA		
8450.11.00 8450.11.00 8450.12.00 8450.12.00 8450.19.00 8450.19.00 8450.20	910C 990D 0 000M 0 000W	Los demás Por sistema de chorro de agua, con agitador plano Los demás Las demás máquinas, con secadora centrífuga incorporada Las demás máquinas, con secadora centrífuga incorporada Las demás Las demás Las demás Máquinas de capacidad unitaria, expresada en peso de ropa seca, superior a 10 kg	20.00 20.00 20.00	35.00	3.00	LNA	0.00	8.00
8450.11.00 8450.11.00 8450.11.00 8450.12.00 8450.12.00 8450.19.00 8450.19.00 8450.20	910C 990D 0 000M 0 000W	Los demás Por sistema de chorro de agua, con agitador plano Los demás Las demás máquinas, con secadora centrífuga incorporada Las demás máquinas, con secadora centrífuga incorporada Las demás Las demás Las demás	20.00 20.00 20.00	35.00	3.00	LNA	0.00	8.00
8450.11.00 8450.11.00 8450.12.00 8450.12.00 8450.19.00 8450.19.00 8450.20 8450.20.10 8450.20.10	9 910C 990D 900 0 000M 0 000W	Los demás Por sistema de chorro de agua, con agitador plano Los demás Las demás máquinas, con secadora centrífuga incorporada Las demás máquinas, con secadora centrífuga incorporada Las demás Las demás Las demás Las demás Máquinas de capacidad unitaria, expresada en peso de ropa seca, superior a 10 kg Túneles continuos Túneles continuos Las demás	20.00 20.00 20.00 20.00	35.00 20.00 20.00	3.00	LNA LNA	0.00	8.00
8450.11.00 8450.11.00 8450.11.00 8450.12.00 8450.12.00 8450.19.00 8450.20 8450.20.10 8450.20.10 8450.20.10	9 910C 9 990D 9 000M 9 000W	Los demás Por sistema de chorro de agua, con agitador plano Los demás Las demás máquinas, con secadora centrífuga incorporada Las demás máquinas, con secadora centrífuga incorporada Las demás - Las demás Las demás Las demás Las demás Las demás Las demás Máquinas de capacidad unitaria, expresada en peso de ropa seca, superior a 10 kg - Túneles continuos - Túneles continuos - Las demás - L	20.00 20.00 20.00 20.00	35.00 20.00 20.00	3.00	LNA LNA	0.00	8.00
8450.11.00 8450.11.00 8450.12.00 8450.12.00 8450.12.00 8450.19.00 8450.19.00 8450.20.10 8450.20.10 8450.20.10 8450.20.90 8450.20.90	9 910C 9 990D 0 000M 0 000W 0 000M 0 000M	Los demás Por sistema de chorro de agua, con agitador plano Los demás Las demás máquinas, con secadora centrífuga incorporada Las demás máquinas, con secadora centrífuga incorporada Las demás Las demás Las demás Las demás Máquinas de capacidad unitaria, expresada en peso de ropa seca, superior a 10 kg Túneles continuos Túneles continuos Las demás	20.00 20.00 20.00 20.00	20.00 20.00 20.00 0.00	3.00 3.00 0.00	LNA LNA	0.00	8.00
8450.11.00 8450.11.00 8450.11.00 8450.12.00 8450.12.00 8450.19.00 8450.20.10 8450.20.10 8450.20.10 8450.20.90 8450.20.90 8450.20.90 8450.20.90	9 910C 990D 0 000M 0 000W 0 000W 0 000M 0 0 000M 0 111B	Los demás Por sistema de chorro de agua, con agitador plano Los demásLas demás máquinas, con secadora centrífuga incorporadaLas demás máquinas, con secadora centrífuga incorporadaLas demásLas demásLas demásLas demásLas demásMáquinas de capacidad unitaria, expresada en peso de ropa seca, superior a 10 kg Túneles continuos Túneles continuos Las demás De eje horizontal, sin dispositivo de secado De eje horizontal, sin dispositivo de secado De carga frontal	20.00 20.00 20.00 20.00 20.00	20.00 20.00 0.00	3.00 3.00 0.00	LNA LNA LNA	0.00	8.00
8450.11.00 8450.11.00 8450.11.00 8450.12.00 8450.12.00 8450.19.00 8450.20 8450.20.10 8450.20.10 8450.20.10 8450.20.90 8450.20.90 8450.20.90 8450.20.90 8450.20.90 8450.20.90	9 910C 990D 0 000M 0 000W 0 000M 0 0 0 000M 0 0 111B 112D	Los demás Por sistema de chorro de agua, con agitador plano Los demás Las demás máquinas, con secadora centrífuga incorporada Las demás máquinas, con secadora centrífuga incorporada Las demás Las demás Las demás Las demás Máquinas de capacidad unitaria, expresada en peso de ropa seca, superior a 10 kg Túneles continuos Túneles continuos Las demás	20.00 20.00 20.00 20.00 20.00 0.00 14.00	20.00 20.00 0.00 35.00	3.00 3.00 0.00 0.00	LNA LNA LNA LNA LNA	0.00 0.00 0.00 0.00	8.00 7.00 8.00 8.00
8450.11.00 8450.11.00 8450.12.00 8450.12.00 8450.12.00 8450.19.00 8450.19.00 8450.20.10 8450.20.10 8450.20.90 8450.20.90 8450.20.90 8450.20.90 8450.20.90 8450.20.90) 910C) 990D) 000M) 000W) 000M) 000M) 111B) 111B) 112D) 121E	Los demás Por sistema de chorro de agua, con agitador plano Los demás Las demás máquinas, con secadora centrífuga incorporada Las demás máquinas, con secadora centrífuga incorporada Las demás Las demás Las demás Las demás Las demás Las demás Máquinas de capacidad unitaria, expresada en peso de ropa seca, superior a 10 kg Túneles continuos Túneles continuos Las demás	20.00 20.00 20.00 20.00 20.00 0.00 14.00 14.00 14.00	35.00 20.00 20.00 0.00 35.00 35.00 35.00 35.00	3.00 3.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00	LNA LNA LNA LNA LNA LNA LNA LNA	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00	8.00 7.00 8.00 8.00 8.00 8.00
8450.11.00 8450.11.00 8450.12.00 8450.12.00 8450.19.00 8450.19.00 8450.20.10 8450.20.10 8450.20.10 8450.20.90 8450.20.90 8450.20.90 8450.20.90 8450.20.90 8450.20.90 8450.20.90	9 910C 990D 9 000M 0 000W 0 000M 0 0 0 000M 0 111B 112D 0 121E 122G 130F	Los demás Por sistema de chorro de agua, con agitador plano Los demásLas demás máquinas, con secadora centrífuga incorporadaLas demás máquinas, con secadora centrífuga incorporadaLas demás	20.00 20.00 20.00 20.00 0.00 14.00 14.00 14.00	35.00 20.00 20.00 0.00 35.00 35.00 35.00 35.00 35.00	3.00 3.00 3.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00	LNA LNA LNA LNA LNA LNA LNA LNA LNA	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00	8.00 7.00 8.00 8.00 8.00 8.00 8.00
8450.11.00 8450.11.00 8450.11.00 8450.12.00 8450.19.00 8450.19.00 8450.20.10 8450.20.10 8450.20.10 8450.20.90 8450.20.90 8450.20.90 8450.20.90 8450.20.90 8450.20.90 8450.20.90 8450.20.90	9 910C 990D 9 000M 0 000W 0 000M 0 000M 0 111B 0 112D 0 121E 0 122G 130F	Los demás Por sistema de chorro de agua, con agitador plano Los demásLas demás máquinas, con secadora centrífuga incorporadaLas demás máquinas, con secadora centrífuga incorporadaLas demás	20.00 20.00 20.00 20.00 20.00 0.00 14.00 14.00 14.00	35.00 20.00 20.00 0.00 35.00 35.00 35.00 35.00	3.00 3.00 3.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00	LNA LNA LNA LNA LNA LNA LNA LNA	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00	8.00 7.00 8.00 8.00 8.00 8.00
8450.11.00 8450.11.00 8450.12.00 8450.12.00 8450.12.00 8450.19.00 8450.20.10 8450.20.10 8450.20.90 8450.20.90 8450.20.90 8450.20.90 8450.20.90 8450.20.90 8450.20.90 8450.20.90 8450.20.90	9 910C 990D 0 990D 0 000M 0 000W 0 000M 0 000M 0 111B 112D 0 121E 122G 130F 190A 0 210E	Los demás Por sistema de chorro de agua, con agitador plano Los demás - Las demás máquinas, con secadora centrífuga incorporadaLas demás máquinas, con secadora centrífuga incorporada Las demás de capacidad unitaria expresada en peso de ropa seca inferior o igual a 13 kg De eje horizontal, sin dispositivo de secado	20.00 20.00 20.00 20.00 0.00 14.00 14.00 14.00 14.00 14.00	35.00 20.00 20.00 0.00 35.00 35.00 35.00 35.00 35.00	3.00 3.00 3.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00	LNA LNA LNA LNA LNA LNA LNA LNA LNA LNA	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00	8.00 7.00 8.00 8.00 8.00 8.00 8.00 8.00
8450.11.00 8450.11.00 8450.11.00 8450.12.00 8450.12.00 8450.19.00 8450.20.10 8450.20.10 8450.20.10 8450.20.90 8450.20.90 8450.20.90 8450.20.90 8450.20.90 8450.20.90 8450.20.90 8450.20.90 8450.20.90 8450.20.90	9 910C 990D 0 990D 0 000M 0 000W 0 000M 0 111B 0 111D 0 121E 122G 1 130F 1 190A 0 210E	Los demás Por sistema de chorro de agua, con agitador plano Los demás Las demás máquinas, con secadora centrífuga incorporada Las demás máquinas, con secadora centrífuga incorporada Las demás Las demás Las demás Las demás Máquinas de capacidad unitaria, expresada en peso de ropa seca, superior a 10 kg Túneles continuos Las demás Las demás Máquinas de capacidad unitaria, expresada en peso de ropa seca, superior a 10 kg Túneles continuos Las demás Las dem	20.00 20.00 20.00 20.00 0.00 14.00 14.00 14.00 14.00	35.00 20.00 20.00 0.00 35.00 35.00 35.00 35.00 35.00	3.00 3.00 3.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00	LNA LNA LNA LNA LNA LNA LNA LNA LNA LNA	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00	8.00 7.00 8.00 8.00 8.00 8.00 8.00 8.00



POSICI	ON	DESCRIPCION		IM	РО	ı	EX	РО
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	R
450.20.90 450.20.90	-	Las demás De capacidad unitaria, expresada en peso de ropa seca, superior a 20 kg y peso superior a 200 kg, accionada mediante motor electrico trifásico	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	8.0
450.20.90	920W	De capacidad unitaria, expresada en peso de ropa seca, inferior o igual a 20 kg.	14.00	35.00	0.00	LNA	0.00	8.0
450.20.90	990U	Las demás	14.00	35.00	0.00	LNA	0.00	8.0
450.90 450.90.10)	- Partes Para máquinas de la subpartida 845020		_				-
450.90.10		Para máquinas de la subpartida 8450.20	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.0
450.90.90)	Las demás						
450.90.90	000P	Las demás	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.0
4.51		MÁQUINAS Y APARATOS (EXCEPTO LAS MÁQUINAS DE LA PARTIDA 8450) PARA LAVAR, LIMPIAR, ESCURRIR SECAR, PLANCHAR, PRENSAR (INCLUIDAS LAS PRENSAS PARA FIJAR), BLANQUEAR, TEÑIR, APRESTAR, ACABAR, RECUBRIR O IMPREGNAR HILADOS, TELAS O MANUFACTURAS TEXTILES Y	,					
451.10.00 451.10.00		- Máquinas para limpieza en seco -Máquinas para la limpieza en seco	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.0
451.2		- Máquinas para secar:						
451.21.00		De capacidad unitaria, expresada en peso de ropa seca, inferior o igual a 10 kg	00.00	00.00	0.00	1.510	0.00	7.0
451.21.00 451.29) 000H	De capacidad unitaria, expresada en peso de ropa seca, inferior o igual a 10 kg Las demás	20.00	20.00	3.00	LNA	0.00	7.0
451.29.10)	Que funcionen por medio de ondas electromagnéticas (microondas), cuya producción sea superior o igual a 120 kg/h						
		de producto seco						
451.29.10	000N	Que funcionen por medio de ondas electromagnéticas (microondas), cuya producción sea superior o igual a 120 kg/h	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.0
451.29.90		de producto seco Las demás		-				\vdash
		Por volteo continuo y discontinuo (tumbler)	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.0
451.29.90		Las demás	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.0
451.30 451.30 10	-	- Máquinas y prensas para planchar, incluidas las prensas de fijar	-	-	_			
451.30.10 451.30.10		Automáticas Automáticas	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.0
451.30.9		Las demás	0.00	0.00	0.00		0.00	1
451.30.91		Prensas de planchar de peso inferior o igual a 14 kg						
451.30.91		Electricas	_	20.00	3.00	LNA	0.00	7.0
451.30.91 451.30.99		Las demás Las demás	20.00	20.00	3.00	LNA	0.00	7.0
451.30.99		Prensas de planchar electricas						\vdash
451.30.99		De peso superior a 14 kg pero inferior o igual a 51 kg	+	14.00		LNA	0.00	7.0
		Las demás	-	14.00	0.00		0.00	7.0
451.30.99 451.30.99		Las demás prensas de planchar Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.
451.40	900Q	- Máguinas para lavar, blanquear o teñir	14.00	14.00	0.00	LIVA	0.00	1.
451.40.10		De lavar						
451.40.10	000J	De lavar	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.0
451.40.2 451.40.21		De blanquear o teñir hilados o tejidos De teñir tejidos en cuerda; de teñir a presión estática, con molinete, a chorro de agua («jet») o combinadas						\vdash
451.40.21		De teñir tejidos en cuerda; de teñir a presión estática, con molinete, a chorro de agua («jet») o combinadas	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.0
451.40.29	9	Las demás						
451.40.29		De blanquear tejidos	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.0
451.40.29 451.40.29		De blanquear hilados Las demás	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.0
451.40.90		Las demás	14.00	2.00	0.00	LIVI	0.00	1
	000M	Las demás	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.0
451.50 451.50.10		- Máquinas para enrollar, desenrollar, plegar, cortar o dentar telas Para inspeccionar tejidos						⊢
451.50.10 451.50.10		Para inspeccionar tejidos	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.0
451.50.20		Automáticas, de apilar o cortar	0.00	0.00	0.00	LIVI	0.00	<u> </u>
451.50.20	-	Automáticas, de apilar o cortar	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.0
451.50.90		Las demás	44.00	2.00	0.00	LAIA	0.00	7.
451.50.90 451.80.00		Las demás - Las demás máquinas y aparatos	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.0
451.80.00	-	-Las demás máquinas y aparatos	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.0
451.90		- Partes						
451.90.10		Para máquinas de la subpartida 845121	40.00	40.00	2.00	LAIA	2.00	-
451.90.10 451.90.90		Para máquinas de la subpartida 8451.21 Las demás	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.0
451.90.90		Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.0
4.52		MÁQUINAS DE COSER, EXCEPTO LAS DE COSER PLIEGOS DE LA PARTIDA 8440; MUEBLES, BASAMENTOS Y TAPAS O CUBIERTAS ESPECIALMENTE CONCEBIDOS PARA MÁQUINAS DE COSER; AGUJAS PARA MÁQUINAS DE COSER						
452.10.00 452.10.00		- Máquinas de coser domésticas		-				
452.10.00 452.10.00		De cama plana, de aguja simple únicamente De costura recta, unicamente	20.00	20.00	3.00	LNA	0.00	8.
452.10.00 452.10.00		De costura recta y zig-zag					2.00	Į.
		Con bordado automático, con levas incorporadas	20.00		3.00		0.00	8.
		Con bordado automático, con levas intercambiables manualmente Las demás	20.00	20.00	3.00	LNA	0.00	8.
		De cama plana, de aguja intercambiable (simple o doble)	20.00	20.00	3.00	LNA	0.00	8.
		De costura recta y zig-zag						
452.10.00		Con bordado automático, con levas incorporadas		20.00		LNA	0.00	8.
452.10.00 452.10.00 452.10.00		Con bordado automático, con levas intercambiables manualmente		20.00			0.00	8.
452.10.00 452.10.00 452.10.00 452.10.00		Las demás De brazo libre	∠0.00	20.00	3.00	LNA	0.00	8.
452.10.00 452.10.00 452.10.00 452.10.00 452.10.00	219J				0.00	LNA	0.00	8.
452.10.00 452.10.00 452.10.00 452.10.00 452.10.00 452.10.00	219J	Con bordado automático, con levas incorporadas	20.00	20.00	3.00	LINA		8.
452.10.00 452.10.00 452.10.00 452.10.00 452.10.00 452.10.00 452.10.00 452.10.00	219J 310V 320Y	Con bordado automático, con levas incorporadas Con bordado automático, con levas intercambiables manualmente	20.00	20.00	3.00	LNA	0.00	
452.10.00 452.10.00 452.10.00 452.10.00 452.10.00 452.10.00 452.10.00 452.10.00 452.10.00	219J 310V 320Y 390W	Con bordado automático, con levas incorporadas Con bordado automático, con levas intercambiables manualmente Las demás	20.00	20.00 20.00	3.00	LNA LNA	0.00	8.
452.10.00 452.10.00 452.10.00 452.10.00 452.10.00 452.10.00 452.10.00 452.10.00 452.10.00 452.10.00	219J 310V 320Y 390W	Con bordado automático, con levas incorporadas Con bordado automático, con levas intercambiables manualmente Las demás Las demás	20.00	20.00	3.00	LNA LNA	0.00	
452.10.00 452.10.00 452.10.00 452.10.00 452.10.00 452.10.00 452.10.00 452.10.00 452.10.00 452.10.00 452.10.00	219J 310V 320Y 390W	Con bordado automático, con levas incorporadas Con bordado automático, con levas intercambiables manualmente Las demás - Las demás de coser:	20.00	20.00 20.00	3.00	LNA LNA	0.00	8.
452.10.00 452.10.00 452.10.00 452.10.00 452.10.00 452.10.00 452.10.00 452.10.00 452.10.00 452.10.00	219J 310V 320Y 390W 900Z	Con bordado automático, con levas incorporadas Con bordado automático, con levas intercambiables manualmente Las demás Las demás - Las demás máquinas de coser: Unidades automáticas De coser cueros o pieles	20.00	20.00 20.00	3.00	LNA LNA	0.00	8.
452.10.00 452.10.00 452.10.00 452.10.00 452.10.00 452.10.00 452.10.00 452.10.00 452.10.00 452.10.00 452.21	219J 310V 320Y 390W 900Z	Con bordado automático, con levas incorporadas Con bordado automático, con levas intercambiables manualmente Las demás - Las demás - Las demás máquinas de coser: Unidades automáticas	20.00	20.00 20.00	3.00	LNA LNA	0.00	8.



BECE 150 SOF Content Conte	POSICI	ON	DESCRIPCION		IM	РО		EX	РО
		100000000000000000000000000000000000000	Los domás	AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
BEST_2011 Discount currons o prefex 10,00 20,00 10,0	8452.21.90			0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
5622 22 20 00									
Section Process				10.00	2 00	0.00	INA	0.00	7.00
PART 2 27 20		, 0000		10.00	2.00	0.00	LIVA	0.00	7.00
BASS 2 200 Company of the Control (press) Company of Compa									
PRIEST 2017 2017 De Interference priester des lactor 1,000 0,000 1,000 0,000 1,000 0				0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
ABCC 2012 000 To be young pare in recent recent recent comment of the comment				0.00	0.00	0.00	INA	0.00	7.00
\$452.29.24 Doc Contarts recis \$452.29.29 DOC Contarts recis \$452.29.29 DOC Contarts recis \$452.29.29 DOC Contarts recis \$452.29.29 DOC Contarts recis \$452.29.29 DOC Contarts recis \$452.29.29 DOC Contarts recis \$452.29.29 DOC Contarts recis \$452.29.29 DOC Contarts recis \$452.29.29 DOC Contarts recis \$452.29.29 DOC Contarts recis \$452.29.29 DOC Contarts recis \$452.29.29 DOC Contarts recision				0.00	0.00	0.00	LIVI	0.00	7.00
\$452.29.29.29 0000 Collettess 10.00 2.00 0.00				0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
9462 92 97 00 Colleverias 1000 200 000 100 000				0.00	0.00	0.00	LAIA	0.00	7.00
\$422.29.29 2005 Collements				0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
BASE 23-93 Count Las demás 1,00 0,				10.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
BASE 2.980 Case demains									
BASE 23-00 Control Lanc deminis 1,000 2,000 0,000				0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
Sept 20 Company Aguiga para miniquinas de coser Aguiga para miniquinas de coser Aguiga para miniquinas de coser Aguiga para miniquinas de coser Aguiga para miniquinas de coser Aguiga para miniquinas de coser Aguiga para miniquinas de coser Aguiga para miniquinas de coser Aguiga para miniquinas de coser Aguiga para miniquinas Aguiga para miniquinas Aguiga para para miniquinas Aguiga para para miniquinas Aguiga Aguiga para para miniquinas Aguiga para para para miniquinas Aguiga para para para miniquinas Aguiga para para para miniquinas Aguiga para para para para para para para pa				10.00	2 00	0.00	INA	0.00	7.00
Miscales Description Miscales Description Descri				10.00	2.00	0.00		0.00	1.00
Cooper March Cooper Co		000D		14.00	2.00	0.00	LNA	3.00	5.00
### SES 29.20 Muebles, basamentos y tapas o cubiertas para máquinas de coser, y sus partes 1,00 18,00 18,00 3,00 1.04 3,00 3,0	8452.90								
BRIST 2012 TOON Muebbes, beasmented by tapins on cubertas 18.00 18.00 3.00 3.00	8452.90 20				_	-			
8452.90.8 Last demins parties parts in Equipment Sey Controlled 16.00				18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.00
8452.90.81 Cula initios, lanzaderias y portabobinas 16.00 16.00 3.00 1.04 3.00 8452.90.81 16.00 16.00 3.00 1.04 3.00 8452.90.81 16.00 16.00 3.00 1.04 3.00 8452.90.81 16.00 16.00 3.00 1.04 3.00		900G		18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.00
84825 9.08 000Z Carla intics, lancaderas y portabobinas 16.00 16.00 3.00 LNA 3.00 LNA 3.00 S4825 9.08 Las demás 16.00 16.00 16.00 3.00 LNA 3.00 S4825 9.08 Las demás 16.00 16.00 16.00 3.00 LNA 3.00 S4825 9.08 Las demás 16.00 16		-		<u> </u>		_			
8452 9.08 Las demás 16.00 16.00 3.00 10.00				16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.00
8452.99 Las demás									-
8425 9.99 Coul Disto, Ianozaderea no roteitwey protabobinas		000K		16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.00
8482 90 91 00.0 Cula hilos, lanzaderas no rotativas y portabobinas 14.00 2.00 0.0						-			-
BASE 309 32				14.00	2.00	0.00	LNA	3.00	5.00
84825.90.93 Lanzaderias rotativas									-
84829.093 0002 Lanzaderias rotativas 0.00 0				0.00	0.00	0.00	LNA	3.00	5.00
8452.09.94 Cuerpos modelados por fundición 14.00 14.00 0.00 1.00 0.00 1.00 0.00 1.00 0.00 1.00 0.00				0.00	0.00	0.00	LNIA	2.00	5.00
8452.90 90.00 Cucrpos moldeados por fundición 14.00 14.00 0.				0.00	0.00	0.00	LINA	3.00	5.00
8452.90 90 000				14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.00
B453.10									
FABRICACIÓN O REPARACIÓN DE CALZADO U OTRAS MANUFACTURAS DE CUERO O PIEL, EXCEPTO LAS MAQUINAS DE COSER MAQUINAS DE COSER MAQUINAS DE COSER MAQUINAS DE COSER MAQUINAS DE COSER MAQUINAS DE COSER MAQUINAS DE COSER MAQUINAS DE COSER MAQUINAS DE COLAR (MOLDEAR), PARA BASS. 10.0 Maquinas y aparatos para la preparación de calzado Maquinas y aparatos para la fabricación o reparación de calzado Maquinas y aparatos para la fabricación o reparación de calzado Maquinas y aparatos para la fabricación o reparación de calzado Maquinas y aparatos para la fabricación o reparación de calzado Maquinas y aparatos para la fabricación o reparación de calzado Maquinas y aparatos para la fabricación o reparación de calzado Maquinas y aparatos para la fabricación o reparación de calzado Maquinas y aparatos para la fabricación o reparación de calzado Maguinas y aparatos para la fabricación o reparación de calzado Maguinas y aparatos para la fabricación o reparación de calzado Maguinas y aparatos para la fabricación o reparación de calzado Maguinas y aparatos para la fabricación o reparación de calzado Maguinas y aparatos para la fabricación o reparación de calzado Maguinas y aparatos para la fabricación o reparación de calzado Maguinas y aparatos para la fabricación o reparación de calzado Maguinas y aparatos para la fabricación o reparación de calzado Maguinas y aparatos para la fabricación o reparación de calzado Maguinas y aparatos para la fabricación o reparación de calzado Maguinas y aparatos para la fabricación o reparación de calzado Maguinas y aparatos para la fabricación o reparación de calzado Maguinas y aparatos para la fabricación o reparación de calzado Maguinas y aparatos para la fabricación o reparación de calzado Maguinas y aparatos para la fabricación o reparación de calzado Maguinas y aparatos para la fabricación o reparación de calzado Maguinas y aparatos para la fabricación o reparación de calzado Maguinas y aparatos Maguinas y aparatos Maguinas y aparatos		000V		0.00	0.00	0.00	LNA	3.00	5.00
8453.10-10			FABRICACIÓN O REPARACIÓN DE CALZADO U OTRAS MANUFACTURAS DE CUERO O PIEL, EXCEPTO LAS MÁQUINAS DE COSER						
Beta									_
8453.01.00 00D Máquinas de dividir cueros de ancho útil inferior o igual a 3.000 mm, con cuchilla sin fin y mando electrónico programable programable 14.00 2.00 0.00 INA 0.00 0.00 INA 0.00 0.00 INA 0.00 INA 0.00 0.00 INA 0.00 INA 0.00 0.00 0.00 INA 0.00 0.00 INA 0.00 0.00 0.00 INA 0.00 0.00 0.00 INA 0.00 0.00 0.00 INA 0.00 0.00 0.00 INA 0.00 0.00 0.00 INA 0.00 0.00 0.00 INA 0.00 0.00 0.00 INA 0.00 0.00 0.00 INA 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.	8453.10.10	1							
8453.10.90 (100M) Descarnadoras 14.00 (2.00 (0.00) (NA)			Máquinas de dividir cueros de ancho útil inferior o igual a 3.000 mm, con cuchilla sin fin y mando electrónico	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8453.10.90 200T De pelar					0.00				
8453.10.90 300Y De rebajar 14.00 2.00 0.00 LNA 0.00 8453.10.90 400F Fulfora 14.00 2.00 0.00 LNA 0.00 8453.10.90 400F Fulforas 14.00 2.00 0.00 LNA 0.00 8453.10.90 0.00 De Deforadoras 14.00 2.00 0.00 LNA 0.00 8453.10.90 0.00 Deforadoras 14.00 2.00 0.00 LNA 0.00 8453.10.90 0.00 Peras para planchar 14.00 2.00 0.00 LNA 0.00 8453.10.90 0.00 Deforadoras 14.00 2.00 0.00 LNA 0.00 8453.10.90 0.00 Deforadoras 14.00 2.00 0.00 LNA 0.00 8453.10.90 0.00 Deforadoras 14.00 2.00 0.00 LNA 0.00 8453.10.90 0.00 Deforadoras 14.00 2.00 0.00 LNA 0.00 8453.10.90 0.00 Deforadoras 14.00 2.00 0.00 LNA 0.00 8453.10.90 0.00 Deforadoras 14.00 2.00 0.00 LNA 0.00 8453.10.90 0.00 Deforadoras 14.00 2.00 0.00 LNA 0.00 8453.10.90 0.00 Deforadoras 14.00 2.00 0.00 LNA 0.00 8453.20.00 Deforadoras 14.00 2.00 0.00 LNA 0.00 8453.20.00 Deforadoras 14.00 2.00 0.00 LNA 0.00 8453.20.00 Deforadoras 14.00 2.00 0.00 LNA 0.00 8453.30.00 Deforadoras 14.00 2.00 0.00 LNA 0.00 8453.30.00 Deforadoras 14.00 2.00 0.00 LNA 0.00 8453.30.00 Deforadoras 14.00 2.00 0.00 LNA 0.00 8453.30.00 Deforadoras 14.00 0.00									7.00
8453.10.90 d00D								0.00	7.00
8453.10.90 600P Defloradoras 14.00 2.00 0.00 LNA 0.00 8453.10.90 700V Pensa para planchar 14.00 2.00 0.00 LNA 0.00 8453.10.90 800A Para depilar 14.00 2.00 0.00 LNA 0.00 8453.10.90 910J Otras máquinas de dividir 14.00 2.00 0.00 LNA 0.00 8453.10.90 910J Otras máquinas de dividir 14.00 2.00 0.00 LNA 0.00 8453.10.90 910J Otras máquinas de dividir 14.00 2.00 0.00 LNA 0.00 8453.10.90 910J Otras máquinas de dividir 14.00 2.00 0.00 LNA 0.00 8453.20.00 Máquinas y aparatos para la fabricación o reparación de calzado 14.00 2.00 0.00 LNA 0.00 8453.20.00 Máquinas y aparatos para la fabricación o reparación de calzado 14.00 2.00 0.00 LNA 0.00 8453.20.00 0.00 14.00								0.00	0.00
8453.10.90 700V Prensa para planchar 14.00 2.00 0.00 LNA 0.00 8453.10.90 Ray a depillar 14.00 2.00 0.00 LNA 0.00 8453.10.90 Los demás 14.00 2.00 0.00 LNA 0.00 8453.10.90 910J Otras máquinas de dividir 14.00 2.00 0.00 LNA 0.00 8453.20.00 Máquinas y aparatos para la fabricación o reparación de calzado 14.00 2.00 0.00 LNA 0.00 8453.20.00 Ray a máquinas y aparatos para la fabricación o reparación de calzado 14.00 2.00 0.00 LNA 0.00 8453.80.00 Las demás máquinas y aparatos 14.00 2.00 0.00 LNA 0.00 8453.80.00 Las demás máquinas y aparatos 14.00 2.00 0.00 LNA 0.00 8453.90.00 Partes 14.00 14.00 14.00 14.00 0.00 LNA 0.00 14								0.00	7.00
8453.10.90 800A Para depilar 14.00 2.00 0.00 LNA 0.00 8453.10.90 10.00 1								_	7.00
8453.10.90 Los demás 14.00 2.00 0.00 LNA 0.00 8453.10.90 900K Los demás 14.00 2.00 0.00 LNA 0.00 8453.20.00 Máquinas y aparatos para la fabricación o reparación de calzado 14.00 2.00 0.00 LNA 0.00 8453.20.00 0.00 Máquinas y aparatos para la fabricación o reparación de calzado 14.00 2.00 0.00 LNA 0.00 8453.20.00 0.00 Máquinas y aparatos para la fabricación o reparación de calzado 14.00 2.00 0.00 LNA 0.00 8453.20.00 0.00 Máquinas y aparatos 14.00 2.00 0.00 LNA 0.00 8453.20.00 0.00 Las demás máquinas y aparatos 14.00 2.00 0.00 LNA 0.00 8453.20.00 0.00 Partes 14.00 2.00 0.00 LNA 0.00 8453.20.00 0.00 Partes 14.00 14.00 14.00 0.00 LNA 0.00 8454.50 0.00 0.00 Partes 14.00 14.00 0.00 LNA 0.00 8454.10.00 0.		-	· · ·					0.00	7.00
8453.10.90 990K Los demás 14.00 2.00 0.00 LNA 0.00 8453.20.00 - Máquinas y aparatos para la fabricación o reparación de calzado 14.00 2.00 0.00 LNA 0.00 8453.80.00 - Las demás máquinas y aparatos 14.00 0.00 LNA 0.00 8453.80.00 - Partes 14.00 0.00 LNA 0.00 8453.80.00 - Partes 14.00 0.00 LNA 0.00 8453.80.00 - Partes 14.00 14.00 0.00 LNA 0.00 8453.80.00 - Partes 14.00 14.00 0.00 LNA 0.00 8453.80.00 - Partes 14.00 14.00 0.00 LNA 0.00 8453.80.00 - Partes 14.00 14.00 0.00 LNA 0.00 8453.80.00 - Partes 14.00 14.00 0.00 LNA 0.00 Responsible for the control of t									
8453.20.00 Máquinas y aparatos para la fabricación o reparación de calzado 14.00 2.00 0.00 LNA 0.00 0.00 Máquinas y aparatos para la fabricación o reparación de calzado 14.00 2.00 0.00 LNA 0.00 0.								0.00	7.00
8453.20.00 000H -Máquinas y aparatos para la fabricación o reparación de calzado 14.00 2.00 0.00 LNA 0.00 8453.80.00 - Las demás máquinas y aparatos 14.00 2.00 0.00 LNA 0.00 8453.90.00 - Partes 14.00 14.00 14.00 0.00 LNA 3.00 8453.90.00 - Partes 14.00 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td>14.00</td> <td>2.00</td> <td>0.00</td> <td>LNA</td> <td>0.00</td> <td>7.00</td>				14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8453.80.00 - Las demás máquinas y aparatos 14.00 2.00 0.00 LNA 0.00				14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8453.80.00 000T -Las demás máquinas y aparatos 14.00 2.00 0.00 LNA 0.00				. 1.00		5.50		3.00	
8453.90.00 000G Partes 14.00 14.00 0.00 LNA 3.00				14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
84.54 CONVERTIDORES, CUCHARAS DE COLADA, LINGOTERAS Y MÁQUINAS DE COLAR (MOLDEAR), PARA METALLIRGIA, ACERÍAS O FUNDICIONES				14.00	14.00	0.00	I NI A	2.00	5.00
8454.10.00 000M -Convertidores 14.00 14.00 0.00 LNA 0.00 8454.20 - Lingoteras y cucharas de colada Lingoteras 14.00 2.00 0.00 LNA 0.00 8454.20.10 100R De sección cuadrada de 120 ó 160 mm, una longitud de 1.000 mm, un espesor de pared del 10% del lado y un recubrimiento de cromo de 0,1 mm de espesor 14.00 2.00 0.00 LNA 0.00 8454.20.10 900K Las demás 14.00 2.00 0.00 LNA 0.00 8454.20.90 Las demás 14.00 14.00 0.00 LNA 0.00 8454.30.10 A presión 14.00 14.00 0.00 LNA 0.00 8454.30.20 Por centrifugación 14.00 2.00 0.00 LNA 0.00 8454.30.20 Double Las demás 14.00 2.00 0.00 LNA 0.00 8454.30.20 Double Las demás 14.00 2.00 0.00 LNA 0.00 8454.30.90 Las demás 14.00 2.00 0.00 LNA 0.00 8454.90.10 Para máquina		00003	CONVERTIDORES, CUCHARAS DE COLADA, LINGOTERAS Y MÁQUINAS DE COLAR (MOLDEAR), PARA	14.00	14.00	0.00	LINA	3.00	5.00
8454.20			- Convertidores						
8454.20.10 Lingoteras Lingoteras 8454.20.10 100R De sección cuadrada de 120 ó 160 mm, una longitud de 1.000 mm, un espesor de pared del 10% del lado y un recubrimiento de cromo de 0,1 mm de espesor 14.00 2.00 0.00 LNA 0.00 8454.20.10 900K Las demás 14.00 2.00 0.00 LNA 0.00 8454.20.90 Las demás 14.00 14.00 0.00 LNA 0.00 8454.20.90 O0P Las demás 14.00 14.00 0.00 LNA 0.00 8454.30.90 - Máquinas de colar (moldear) - Rational de colar (moldear) - Rational de colar (moldear) - Rational de colar (moldear) - Rational de colar (moldear) - Rational de colar (moldear) - Rational de colar (moldear) - Rational de colar (moldear) - Rational de colar (moldear) - Rational de colar (moldear) - Rational de colar (moldear) - Rational de colar (moldear) - Rational de colar (moldear) - Rational de colar (moldear) - Rational de colar (moldear) - Rational de colar (moldear) - Rational de colar (moldear) - Rational		000M		14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8454.20.10 100R De sección cuadrada de 120 ó 160 mm, una longitud de 1.000 mm, un espesor de pared del 10% del lado y un recubrimiento de cromo de 0,1 mm de espesor 14.00 2.00 0.00 LNA 0.00 8454.20.10 900K Las demás 14.00 2.00 0.00 LNA 0.00 8454.20.90 Las demás 14.00 14.00 14.00 0.00 LNA 0.00 8454.20.90 O0P Las demás 14.00 14.00 0.00 LNA 0.00 8454.30 - Máquinas de colar (moldear) - Máquinas					-	_			
recubrimiento de cromo de 0,1 mm de espesor R454.20.10 900K Las demás 14.00 2.00 0.00 LNA 0.00				14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8454.20.90 Las demás 8454.20.90 000P 8454.30 - Máquinas de colar (moldear) 8454.30.10 A presión 8454.30.20 Por centrifugación 8454.30.20 Por centrifugación 8454.30.20 O00K Por centrifugación 0.00 8454.30.90 Las demás 8454.30.90 Las demás 8454.30.90 Partes 8454.90.10 Para máquinas de colar (moldear) por centrifugación									
8454.20.90 000P Las demás 14.00 14.00 0.00 LNA 0.00 8454.30 - Máquinas de colar (moldear) - Máquinas de colar (moldear) - Máquinas de colar (moldear) - Máquinas de colar (moldear) - Máquinas de colar (moldear) - Máquinas de colar (moldear) - Máquinas de colar (moldear) - LNA 0.00 8454.30.10 000A A presión - LNA 0.00 8454.30.20 Por centrifugación - 0.00 0.00 0.00 LNA 0.00 8454.30.90 Las demás - LNA 0.00 LNA 0.00 8454.30.90 - Partes - Partes - NA 0.00 8454.90.10 Para máquinas de colar (moldear) por centrifugación - NA 0.00 - NA 0.00				14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8454.30 - Máquinas de colar (moldear) - Máquinas de colar (moldear) 8454.30.10 A presión - Radiana 8454.30.20 Por centrifugación - Radiana 8454.30.20 Por centrifugación - Radiana 8454.30.90 Las demás - Radiana 8454.30.90 Las demás - Partes 8454.90.10 Para máquinas de colar (moldear) por centrifugación - Radiana				14.00	14.00	0.00	INA	0.00	7.00
8454.30.10 A presión 14.00 2.00 0.00 LNA 0.00 8454.30.20 Por centrifugación 0.00 0.00 0.00 LNA 0.00 8454.30.20 O00K Por centrifugación 0.00 0.00 LNA 0.00 8454.30.90 Las demás 14.00 2.00 0.00 LNA 0.00 8454.30.90 O0D Las demás 14.00 2.00 0.00 LNA 0.00 8454.90 - Partes - P		JUUF		17.00	1 7.00	0.00	-14/1	5.00	7.00
8454.30.20 Por centrifugación 8454.30.20 000K Por centrifugación 0.00 0.00 0.00 LNA 0.00 8454.30.90 Las demás 14.00 2.00 0.00 LNA 0.00 8454.30.90 000D Las demás 14.00 2.00 0.00 LNA 0.00 8454.90.10 - Partes 8454.90.10 Para máquinas de colar (moldear) por centrifugación 8454.90.10	8454.30.10		A presión						
8454.30.20 000K Por centrifugación 0.00 0.00 LNA 0.00 8454.30.90 Las demás 14.00 2.00 0.00 LNA 0.00 8454.30.90 O0D Las demás 14.00 2.00 0.00 LNA 0.00 8454.90.10 Para máquinas de colar (moldear) por centrifugación Para máquinas de colar (moldear) por centrifugación 0.00				14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8454.30.90 Las demás 8454.30.90 000D Las demás 14.00 2.00 0.00 LNA 0.00 8454.90 - Partes 8454.90.10 Para máquinas de colar (moldear) por centrifugación 8454.90.10 947.00.00 10.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.0				0.00	0.00	0.00	I NIA	0.00	7.00
8454.30.90 000D Las demás 14.00 2.00 0.00 LNA 0.00 8454.90 - Partes - Partes 8454.90.10 Para máquinas de colar (moldear) por centrifugación - Partes				0.00	U.UU	0.00	LNA	0.00	7.00
8454.90 - Partes - 8454.90.10 Para máquinas de colar (moldear) por centrifugación - 9 - 9 - 9 - 9 - 9 - 9 - 9 - 9 - 9 -				14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
MALA DIVINITY INTO MARKINGO de color (moldeor) por contriburación									
8454.90.10 000K Para máquinas de colar (moldear) por centrifugación 0.00 0.00 LNA 3.00 8454.90.90 Las demás			Para máquinas de colar (moldear) por centrifugación	0.00	0.00	0.00	LNA	3.00	5.00



POSICI	ON	DESCRIPCION		IM	РО		EX	РО
NCM	SIM	DESCRIPCION	AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
	000N	Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.00
84.55 8455.10.00		LAMINADORES PARA METAL Y SUS CILINDROS - Laminadores de tubos		-	-	-		-
8455.10.00		- Laminadores de tubos	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8455.2		- Los demás laminadores:						
8455.21 8455.21.10		Para laminar en caliente o combinados para laminar en caliente y en frío De cilindros lisos			-	-		-
		De cilindros lisos De cilindros lisos	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8455.21.90)	Los demás						
8455.21.90 8455.22	000V	Los demás Para laminar en frío	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8455.22.10)	De cilindros lisos		+-				_
		De cilindros lisos	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8455.22.90		Los demás Los demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8455.30	0000	- Cilindros de laminadores	14.00	14.00	0.00	LIVI	0.00	1.00
8455.30.10		Fundidos, de acero o fundición nodular	4400	11.00	0.00	1.010	0.00	5.00
8455.30.10		Fundidos, de acero o fundición nodular Forjados, de acero rápido con un contenido de carbono superior o igual al 0,80 % pero inferior o igual al 0,90 %, en	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.00
0.00.00.20		peso, cromo superior o igual al 4 % en peso, vanadio superior o igual al 1,60 % pero inferior o igual al 2,30 %, en peso,						
0.455.00.00	0000	molibdeno infe	0.00	0.00	0.00	1.510	0.00	5.00
8455.30.20	0000	Forjados, de acero rápido con un contenido de carbono superior o igual al 0,80% pero inferior o igual al 0,90% en peso, cromo superior o igual al 4% en peso, vanadio superior o igual al 1,60% pero inferior o igual al 2,30% en peso, molib	0.00	0.00	0.00	LNA	3.00	5.00
8455.30.90)	Los demás						
8455.30.90		Los demás	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.00
8455.90.00 8455.90.00		- Las demás partes	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.00
84.56		MÁQUINAS HERRAMIENTA QUE TRABAJEN POR ARRANQUE DE CUALQUIER MATERIA MEDIANTE LÁSER U						
		OTROS HACES DE LUZ O DE FOTONES, POR ULTRASONIDO, ELECTROEROSIÓN, PROCESOS						
		ELECTROQUÍMICOS, HACES DE ELECTRONES, HACES IÓNICOS O CHORRO DE PLASMA; MÁQUINAS PARA CO						
8456.1		- Que operen mediante láser u otros haces de luz o de fotones:						
8456.11 8456.11.1		Que operen mediante láser						-
8456.11.11		De control numérico Para corte de chapas metálicas de espesor superior a 8 mm		_	_	_		_
8456.11.11	-	Para corte de chapas metálicas de espesor superior a 8 mm	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8456.11.19 8456.11.19		Las demás Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8456.11.19		Las demás	14.00	14.00	0.00	LINA	0.00	7.00
8456.11.90	000Z	Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8456.12 8456.12.1		Que operen mediante otros haces de luz o de fotones De control numérico			-	-		-
8456.12.11		Para corte de chapas metálicas de espesor superior a 8 mm		+				_
		Para corte de chapas metálicas de espesor superior a 8mm	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8456.12.19 8456.12.19		Los demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8456.12.19		Las demás	14.00	14.00	0.00	LINA	0.00	7.00
8456.12.90	000L	Los demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8456.20 8456.20.10		- Que operen por ultrasonido De control numérico		+	_			-
		De control numérico	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8456.20.90		Las demás					0.00	
8456.20.90 8456.30	000B	Las demás - Que operen por electroerosión	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8456.30.1		De control numérico						
8456.30.11		De texturizar superficies cilíndricas	0.00	0.00	0.00	1.516	0.00	7.00
8456.30.11 8456.30.19		De texturizar superficies cilíndricas Los demás	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8456.30.19		De mando tridimencional con movimiento planetario	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8456.30.19		De corte por hilo	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8456.30.19 8456.30.90		Las demás Las demás	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8456.30.90	000Q	Las demás	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8456.40.00		- Que operen mediante chorro de plasma	1100	14.00	0.00	1 814	0.00	7.00
8456.40.00 8456.50.00		-Que operen mediante chorro de plasma - Máquinas para cortar por chorro de agua	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8456.50.00	000F	-Máquinas para cortar por chorro de agua	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8456.90.00		- Las demás	44.00	11.00	0.00	LNIA	0.00	7.00
84.57	OOOM	-Las demás CENTROS DE MECANIZADO, MÁQUINAS DE PUESTO FIJO Y MÁQUINAS DE PUESTOS MÚLTIPLES, PARA	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
		TRABAJAR METAL						
8457.10.00 8457.10.00		- Centros de mecanizado -Centros de mecanizado	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8457.10.00	, 0001	- Máquinas de puesto fijo	14.00	2.00	0.00	LINA	0.00	7.00
8457.20.10		De control numérico						
		De control numérico	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8457.20.90 8457.20.90		Las demás Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8457.30		- Máquinas de puestos múltiples						
8457.30.10 8457.30.10		De control numérico De control numérico	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8457.30.10		Las demás	14.00	14.00	0.00	LINA	0.00	7.00
8457.30.90		Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
84.58		TORNOS (INCLUIDOS LOS CENTROS DE TORNEADO) QUE TRABAJEN POR ARRANQUE DE METAL - Tornos horizontales:				_		
8/15/2 1	-	- De control numérico		_	_			
8458.1 8458.11					$\overline{}$	$\overline{}$		
8458.11 8458.11.10		Revólver						
8458.11 8458.11.10 8458.11.10		Revólver	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8458.11 8458.11.10	000H		14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00



POSICI	ON	DESCRIPCION		IM	РО	ı	EX	PO
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	RI
3458.11.99 3458.11.99		Los demás Los demás	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
3458.19		Los demás						
3458.19.10 3458.19.10		Revólver Revólver	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
3458.19.90		Los demás	14.00	14.00	0.00	LINA	0.00	7.00
	000G	Los demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
3458.9 3458.91.00))	- Los demás tornos: De control numérico		-				
3458.91.00		De control numérico	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
3458.99.00		Los demás	1100					
34.59		Los demás MÁQUINAS (INCLUIDAS LAS UNIDADES DE MECANIZADO DE CORREDERAS) DE TALADRAR, ESCARIAR, FRESAR O ROSCAR (INCLUSO ATERRAJAR), METAL POR ARRANQUE DE MATERIA, EXCEPTO LOS TORNOS (INCLUIDOS LOS CENTROS DE TORNEADO) DE LA PARTIDA 8458	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
459.10.00 459.10.00		- Unidades de mecanizado de correderas -Unidades de mecanizado de correderas	14.00	14 00	0.00	LNA	0.00	7.00
459.2	0002	- Las demás máquinas de taladrar:	1 1100	1 1100	0.00	E. U.	0.00	1.0
459.21		De control numérico						\blacksquare
3459.21.10 3459.21.10		Radiales Radiales	14 00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.0
459.21.9	0004	Las demás	1 1100	1 1100	0.00		0.00	1.0
459.21.91		De más de un cabezal mono o multihusillo	1100	44.00	0.00	1.514	0.00	7.0
3459.21.91 3459.21.99	-	De más de un cabezal mono o multihusillo Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.0
		Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.0
459.29.00	-	Las demás Teledradorse de hancadas de dississis milimetras (46 mm), de diámetra máxima de parferación (B.1410/07 MEOSD)	1400	14.00	0.00	LAIA	0.00	7.0
		Taladradoras de bancadas de dieciseis milimetros (16 mm), de diámetro máximo de perforación (R.1110/97 MEOSP) Taladradoras de bancadas de diecinueve milimetros (19 mm), de diámetro máximo de perforación (R.1110/97 MEOSP)	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.0
459.29.00		Los demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.0
459.3 450.31.00		- Las demás escariadoras-fresadoras: De control numérico						
459.31.00 459.31.00		De control numerico	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.0
459.39.00)	Las demás						
	000Q	Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.0
459.4 459.41.00)	- Las demás escariadoras: De control numérico						\vdash
459.41.00		De control numerico	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.0
459.49.00		Las demás	1100	44.00	0.00	1 2 1 2	0.00	7.0
459.49.00 459.5) 000E	Los demás - Máquinas de fresar de consola:	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.0
459.51.00		De control numérico						
		De control numérico	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.0
3459.59.00 3459.59.00		Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.0
459.6		- Las demás máquinas de fresar:	1 1100		0.00		0.00	1.0
459.61.00		De control numérico	44.00	11.00	0.00	1.010	0.00	7.0
3459.61.00 3459.69.00		Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.0
459.69.00	100N	Verticales de torreta (R.1518/97 MEOSP)	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.0
		Horizontales Universales		14.00		LNA	0.00	7.0
459.69.00		Los demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.0
459.70.00)	- Las demás máquinas de roscar (incluso aterrajar)						
459.70.00 4.60 460.1) 000P	-Las demás máquinas de roscar (incluso aterrajar) MÁQUINAS DE DESBARBAR, AFILAR, AMOLAR, RECTIFICAR, LAPEAR (BRUÑIR), PULIR O HACER OTRAS OPERACIONES DE ACABADO, PARA METAL O CERMET, MEDIANTE MUELAS, ABRASIVOS O PRODUCTOS PARA PULIR, EXCEPTO LAS MÁQUINAS PARA TALLAR O ACABAR ENGRANAJES DE LA PARTIDA - Máquinas de rectificar superficies planas:	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.0
460.12.00		De control numérico	14.00	14.00	0.00	LNIA	0.00	7.0
460.12.00 460.19.00		De control numerico Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.0
460.19.00		Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.0
460.2 460.22.00)	- Las demás máquinas de rectificar: Máquinas de rectificar sin centro, de control numérico		-				
		Máquinas de rectificar sin centro, de control numerico	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.0
460.23.00		Las demás máquinas de rectificar superficies cilíndricas, de control numérico						
460.23.00 460.24.00		Las demás máquinas de rectificar superficies cilíndricas, de control numerico Las demás, de control numérico	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.0
		Las demás, de control numerico	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.0
460.29.00		Las demás						
460.29.00 460.3	000F	Las demás Máquinas de afilar:	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.0
460.31.00)	De control numérico						\vdash
		De control numérico	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.0
460.39.00 460.39.00		Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.0
460.40	, 5000	- Máquinas de lapear (bruñir)	17.00	1.7.00	0.00	-14/\	0.00	1.0
460.40.1		De control numérico						
460.40.11 460.40.11		Bruñidoras para cilindros de diámetro inferior o igual a 312 mm Bruñidoras para cilindros de diámetro inferior o igual a 312 mm	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.0
460.40.11 460.40.19		Las demás	14.00	17.00	0.00	LIVA	0.00	1.0
460.40.19		Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.0
460.40.9 460.40.91		Las demás		_				H
460.40.91 460.40.91		Bruñidoras para cilindros de diámetro inferior o igual a 312 mm Bruñidoras para cilindros de diámetro inferior o igual a 312 mm	14.00	14,00	0.00	LNA	0.00	7.0
460.40.99	9	Las demás						
	000H	Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.0
460.90	-	- Las demás De control numérico		-				
460.90.1		,	-					-



POSICI	ON	DESCRIPCION		IM	РО		EX	(PO
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
8460.90.11		De pulir, con cinco o más cabezales y portapiezas rotativo	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8460.90.12 8460.90.12		De esmerilar, con dos o más cabezales y portapiezas rotativo De esmerilar, con dos o más cabezales y portapiezas rotativo	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8460.90.19		Las demás	0.00	0.00	0.00	LIVI	0.00	7.00
		Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8460.90.90		Las demás	4400	1100	0.00	1.510	0.00	7.00
8460.90.90		Amoladoras Pulidoras	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8460.90.90		Las demás		14.00			0.00	7.00
84.61		MÁQUINAS DE CEPILLAR, LIMAR, MORTAJAR, BROCHAR, TALLAR O ACABAR ENGRANAJES, ASERRAR, TROCEAR Y DEMÁS MÁQUINAS HERRAMIENTA QUE TRABAJEN POR ARRANQUE DE METAL O CERMET, NO EXPRESADAS NI COMPRENDIDAS EN OTRA PARTE						
8461.20 8461.20.10		- Máquinas de limar o mortajar De mortajar		-				+-
8461.20.10		De mortajar	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8461.20.90		Las demás						
8461.20.90	000E	Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8461.30 8461.30.10	1	- Máquinas de brochar De control numérico		-				+-
	-	De control numérico	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8461.30.90		Las demás						
	000U	Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8461.40 8461.40.10	1	- Máquinas de tallar o acabar engranajes De control numérico		-				-
8461.40.10		De control numérico	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8461.40.9		Las demás						
8461.40.91		Redondeadora de dientes	14.00	0.00	0.00	1.814	0.00	7.00
8461.40.91 8461.40.99		Redondeadora de dientes Las demás	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
		Las demás	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8461.50		- Máquinas de aserrar o trocear						
8461.50.10		De cinta sin fin	14.00	14.00	0.00	1.814	0.00	7.00
8461.50.10		De cinta sin fin Circulares	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8461.50.20		Circulares	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8461.50.90)	Las demás						
	000X	Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8461.90 8461.90.10		- Las demás De control numérico		-				+
8461.90.10		De control numérico	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8461.90.90)	Las demás						
8461.90.90 84.62	000D	Las demás MÁQUINAS (INCLUIDAS LAS PRENSAS) DE FORJAR O ESTAMPAR, MARTILLOS PILÓN Y OTRAS MÁQUINAS DE MARTILLAR, PARA TRABAJAR METAL; MÁQUINAS (INCLUIDAS LAS PRENSAS) DE ENROLLAR, CURVAR, PLEGAR, ENDEREZAR, APLANAR, CIZALLAR, PUNZONAR O ENTALLAR, METAL; PRENSAS	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8462.10	1	- Máquinas (incluidas las prensas) de forjar o estampar, martillos pilón y otras máquinas de martillar		_				
8462.10.1		De control numérico						
8462.10.11		Máquinas de estampar	44.00	14.00	0.00	LAIA	0.00	7.00
8462.10.11 8462.10.19		Máquinas de estampar Las demás	14.00	14.00	0.00	LINA	0.00	7.00
		Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8462.10.90		Las demás						
8462.10.90 8462.10.90		De forjar De estampar	14.00	14.00		LNA	0.00	7.00
8462.10.90		Martillos pilón	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8462.10.90		Martinetes		14.00		LNA	0.00	7.00
8462.10.90	900H	Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8462.2 8462.21.00	1	- Máquinas (incluidas las prensas) de enrollar, curvar, plegar, enderezar o aplanar: De control numérico	1	-				
8462.21.00		De control numerico De enrollar	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8462.21.00)	De curvar						
8462.21.00		Tubos		14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8462.21.00 8462.21.00		Barras Perfiles	14.00	14.00		LNA	0.00	7.00
		Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8462.21.00		De plegar						
8462.21.00		Prensas	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8462.21.00	3200	Máquina automática de plegar, por encima y por debajo, paneles, con brazo manipulador para rotación y desplazamiento, en el plano horizontal, del panel y capacidad para trabajar dimensiones que no exceden los 1.600 m	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8462.21.00 8462.21.00)	Las demás De enderezar o aplanar	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8462.21.00 8462.21.00			14.00	14.00		LNA	0.00	7.00
8462.21.00 8462.21.00		Perfiles		14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
3462.21.00		Las demás	14.00	14.00		LNA	0.00	7.00
8462.29.00)	Las demás						
8462.29.00 8462.29.00		De enrollar De curvar	14.00	35.00	0.00	LNA	0.00	7.00
3462.29.00 3462.29.00			14.00	35.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8462.29.00	220K	Barras	14.00	35.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8462.29.00			14.00	35.00		LNA	0.00	7.00
8462.29.00 8462.29.00		Las demás De plegar	14.00	35.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8462.29.00 8462.29.00			14.00	35.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8462.29.00	390N	Las demás	14.00	35.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8462.29.00		De enderezar o aplanar	44.00	25.00	0.00	1.514	0.00	7.00
8462.29.00 8462.29.00		Chapas		35.00 35.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8462.29.00		Perfiles	14.00	35.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8462.29.00		Las demás	14.00	35.00		LNA	0.00	7.00
8462.3		- Máquinas (incluidas las prensas) de cizallar, excepto las combinadas de cizallar y punzonar:						



POSICI	ON	DESCRIPCION		IM	РО		EX	РО
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
8462.31.00 8462.31.00		De control numérico	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8462.39		Las demás	1		-			
8462.39.10		Del tipo guillotina Del tipo guillotina	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8462.39.10		Las demás	14.00	14.00	0.00	LINA	0.00	7.00
8462.39.90	000V	Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8462.4 8462.41.00)	- Máquinas (incluidas las prensas) de punzonar o entallar, incluso las combinadas de cizallar y punzonar: De control numérico		-				-
		De control numérico	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8462.49.00		Las demás	1100	1100				
8462.49.00		Cizalla Punzonadora	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8462.49.00		Las demás		14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8462.91 8462.91		- Las demás: Prensas hidráulicas		-				-
8462.91.1	-	De capacidad inferior o igual a 35000 kN		_				
8462.91.11		De moldear polvos metálicos por sinterización						
8462.91.11 8462.91.19		De moldear polvos metálicos por sinterización Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8462.91.19	_	Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8462.91.9		Las demás						
8462.91.91 8462.91.91		De moldear polvos metálicos por sinterización De moldear polvos metálicos por sinterización	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8462.91.99)	Las demás						
	000C	Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8462.99 8462.99.10		Las demás Prensas de moldear polvos metálicos por sinterización		+				
8462.99.10	000B	Prensas de moldear polvos metálicos por sinterización	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8462.99.20 8462.99.20		Prensas de extruir Prensas de extruir	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8462.99.20		Las demás	14.00	14.00	0.00	LINA	0.00	7.00
8462.99.90	000E	Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
84.63		LAS DEMÁS MÁQUINAS HERRAMIENTA PARA TRABAJAR METAL O CERMET, QUE NO TRABAJEN POR ARRANQUE DE MATERIA						
8463.10		- Bancos de estirar barras, tubos, perfiles, alambres o similares						
8463.10.10		De estirar tubos	44.00	11.00	0.00	1.510	0.00	7.00
8463.10.10 8463.10.90		De estirar tubos Los demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8463.10.90		Los demás	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8463.20		- Máquinas laminadoras de hacer roscas						
8463.20.10		De control numérico De control numérico	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8463.20.9		Las demás						
8463.20.91		De peine plano, con capacidad de producción superior o igual a 160 unidades por minuto, de diámetro de rosca comprendido entre 3 mm y 10 mm						
8463.20.91	000Z	De peine plano, con capacidad de producción superior o igual a 160 unidades por minuto, de diámetro de rosca	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
		comprendido entre 3mm y 10mm						
8463.20.99		Las demás Las demás	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8463.30.00		- Máquinas para trabajar alambre	14.00	2.00	0.00	LIVI	0.00	7.00
8463.30.00	000T	-Máquinas de trabajar alambre	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8463.90 8463.90.10)	- Las demás De control numérico						
8463.90.10	000M	De control numérico	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8463.90.90		Las demás Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
84.64) 000Q	MÁQUINAS HERRAMIENTA PARA TRABAJAR PIEDRA, CERÁMICA, HORMIGÓN, AMIANTOCEMENTO O	14.00	14.00	0.00	LINA	0.00	7.00
		MATERIAS MINERALES SIMILARES, O PARA TRABAJAR EL VIDRIO EN FRÍO						
8464.10.00 8464.10.00		- Máquinas de aserrar -Máquinas de aserrar	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8464.20	00011	- Máquinas de asonai	14.00	14.00	0.00	LIVA	0.00	7.00
8464.20.10		Para vidrio	4400	44.00	0.00	1 5 1 4	0.00	7.00
8464.20.10 8464.20.2	UUUG	Para vidrio Para cerámica	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8464.20.21		De pulir baldosas para pavimentación o revestimiento, con ocho o más cabezales						
8464.20.21		De pulir baldosas para pavimentación o revestimiento, con ocho o más cabezales	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8464.20.29 8464.20.29		Las demás Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8464.20.90)	Las demás						
8464.20.90 8464.90	000K	Las demás - Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8464.90.1		Para vidrio						
8464.90.11		De control numérico, de rectificar, fresar y perforar		0.75	0.05	1	0.05	
8464.90.11 8464.90.19		De control numérico, de rectificar, fresar y perforar Las demás	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8464.90.19	000Z	Las demás	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8464.90.90 8464.90.90		Las demás Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
84.65	, 0003	LAS DEFINAS HERRAMIENTA (INCLUIDAS LAS DE CLAVAR, GRAPAR, ENCOLAR O ENSAMBLAR DE OTRO MODO) PARA TRABAJAR MADERA, CORCHO, HUESO, CAUCHO ENDURECIDO, PLÁSTICO RÍGIDO O MATERIAS DURAS SIMILARES	14.00	14.00	0.00	LINA	0.00	7.00
8465.10.00		- Máquinas que efectúen distintas operaciones de mecanizado sin cambio de útil entre dichas operaciones						
8465.10.00		-Máquinas que efectúen distintas operaciones de mecanizado sin cambio de útil entre dichas operaciones - Centros de mecanizado	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8465.20.00 8465.20.00		- Centros de mecanizado -Centros de mecanizado	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8465.9		- Las demás:	100			<u> </u>		.55
8465.91 8465.91.10		Máquinas de aserrar De cinta sin fin		-	-	-		
8465.91.10		Con motor de accionamiento de potencia inferior o igual a 5 kW (6,66 HP)	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
		Los demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00



POSICI	ION	DESCRIPCION		IM	РО		EX	(PO
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
8465.91.20 8465.91.20		Circulares Con motor de accionamiento de potencia inferior o igual a 5 kW (6,66 HP)	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8465.91.20	900V	Los demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8465.91.90 8465.91.90		Las demás Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8465.92	J 000F	Máquinas de cepillar; máquinas de fresar o moldurar	14.00	14.00	0.00	LINA	0.00	7.00
8465.92.1		De control numérico						
8465.92.11 8465.92.11		Fresadoras Fresadoras	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8465.92.19		Las demás	14.00	2.00	0.00	LINA	0.00	7.00
		Las demás	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8465.92.90		Las demás Espigadoras con cargador automático	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8465.92.90	200M	Garlopa	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8465.92.90		Fresadoras Las demás	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8465.92.90 8465.93	J 900A	Máquinas de amolar, lijar o pulir	14.00	14.00	0.00	LINA	0.00	7.00
8465.93.10		Lijadoras						
8465.93.10 8465.93.90		Lijadoras Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
		Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8465.94.00		Máquinas de curvar o ensamblar						
8465.94.00 8465.95	J 000M	Máquinas de curvar o ensamblar Máquinas de taladrar o mortajar	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8465.95.1		De control numérico						
8465.95.11		De taladrar	44.0-	44.00	0.00	1 1 1 1	0.00	7.00
8465.95.11 8465.95.12		De taladrar De mortajar	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8465.95.12		De mortajar	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8465.95.9	1	Las demás		1				
8465.95.91 8465.95.91		De taladrar De taladrar	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8465.95.92	2	De mortajar						
8465.95.92 8465.96.00		De mortajar	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8465.96.00		Máquinas de hendir, rebanar o desenrollarMáquinas de hendir, rebanar o desenrollar	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8465.99.00	0	Las demás						
8465.99.00		Para madera Gillotinas	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8465.99.00		Juntadoras de chapa	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8465.99.00	130M	Tornos	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
		Los demás Pegadoras de canto recto ó recto/curva, automáticas	14.00	14.00 2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
		Las demás	14.00	14.00		LNA	0.00	7.00
84.66		PARTES Y ACCESORIOS IDENTIFICABLES COMO DESTINADOS, EXCLUSIVA O PRINCIPALMENTE, A LAS MÁQUINAS DE LAS PARTIDAS 8456 A 8465, INCLUIDOS LOS PORTAPIEZAS Y PORTAÚTILES, DISPOSITIVOS DE ROSCAR DE APERTURA AUTOMÁTICA, DIVISORES Y DEMÁS DISPOSITIVOS ESPECIA - Portaútiles y dispositivos de roscar de apertura automática						
8466.10.00 8466.10.00		De máquinas herramienta de las partidas 84.56 a 84.65 Las demás	14.00	2.00	0.00	LNA	3.00	5.00
8466.20		- Portapiezas			-			-
8466.20.10		Para tornos Para tornos	14.00	14.00	0.00	LNIA	2.00	F 00
8466.20.10		Para tornos Los demás	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.00
8466.20.90		Los demás	14.00	2.00	0.00	LNA	3.00	5.00
8466.30.00		Divisores y demás dispositivos especiales para ser montados en las máquinas Divisores y demás dispositivos especiales para ser montados en las máquinas	14.00	2.00	0.00	LNA	3.00	5.00
8466.9	0001	- Los demás:	14.00	2.00	0.00	LINA	3.00	3.00
8466.91.00		Para máquinas de la partida 8464						
		Accesorios Partes (R.909/94 MEOSP)	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.00
8466.92.00	0	Para máquinas de la partida 8465	17.00	1-7.00	5.00	v/\	5.00	5.00
-		Accesorios Partes (P.000/04 MEOSP)		14.00		LNA	3.00	5.00
8466.92.00 8466.93	J 900F	Partes (R.909/94 MEOSP) Para máquinas de las partidas 8456 a 8461	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.00
8466.93.1		Para máquinas de la partida 8456						
8466.93.11		Para máquinas de la subpartida 845620	0.00	0.00	0.00	1 114	3 00	5.00
		Accesorios Partes (R.909/94 MEOSP)	0.00	0.00	0.00	LNA	3.00	5.00
8466.93.19	9	Las demás						
		Accesorios (R.761/95 MEOSP) Partes (R.909/94 MEOSP)	14.00	2.00	0.00	LNA	3.00	5.00
8466.93.19		Para máquinas de la partida 8457	14.00	2.00	0.00	LINA	3.00	3.00
8466.93.20	100U	Accesorios	14.00	14.00		LNA	3.00	5.00
8466.93.20 8466.93.30		Partes (R.909/94 MEOSP) Para máquinas de la partida 8458	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.00
		Accesorios	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.00
8466.93.30	900X	Partes (R.909/94 MEOSP)	14.00	14.00			3.00	5.00
8466.93.40 8466.93.40		Para máquinas de la partida 8459 Accesorios	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.00
8466.93.40	900G	Partes (R.909/94 MEOSP)	14.00	14.00			3.00	5.00
8466.93.50		Para máquinas de la partida 8460	14.00	14.00	0.00	1.814	2.00	E 00
8466.93.50		Accesorios Partes (R.909/94 MEOSP)	14.00	14.00		LNA	3.00	5.00
8466.93.60	0	Para máquinas de la partida 8461					5.00	5.00
		Accesorios Partes (P.000/04 MEOSP)	14.00	14.00		LNA	3.00	5.00
8466.93.60 8466.94	7 900R	Partes (R.909/94 MEOSP) Para máquinas de las partidas 8462 u 8463	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.00
8466.94.10		Para máquinas de la subpartida 846210						
8466.94.10 8466.94.10		Accesorios Partes (P. 000/04 MEOSP)		14.00		LNA	3.00	5.00
	J 500P	Partes (R.909/94 MEOSP)	14.00	14.00	0.00	LINA	3.00	5.00



POSICI	ON	DESCRIPCION		IM	РО		EX	(PO
NCM	SIM	DESCRIPCION	AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
8466.94.20 8466.94.20		Para máquinas de las subpartidas 846221 u 846229 Accesorios	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.00
8466.94.20		Partes (R.909/94 MEOSP)	14.00	14.00		LNA	3.00	5.00
8466.94.30	_	Para prensas de extruir	1 1100				0.00	1
8466.94.30		Accesorios		14.00		LNA	3.00	5.00
8466.94.30		Partes (R.909/94 MEOSP)	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.00
8466.94.90 8466.94.90		Las demás Accesorios	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.00
8466.94.90		Partes (R.909/94 MEOSP)		14.00		LNA	3.00	5.00
84.67		HERRAMIENTAS NEUMÁTICAS, HIDRÁULICAS O CON MOTOR INCORPORADO, INCLUSO ELÉCTRICO, DE USO MANUAL						
8467.11 8467.11		- Neumáticas: Rotativas (incluso de percusión)		-				\vdash
8467.11.10		Taladradoras		_				
		Taladradoras	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8467.11.90		Las demás						
		Perforadoras o agujereadoras Colocadora de tuercas y tornillos	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8467.11.90			14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
		Pulidoras y amoladoras	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
		Martillo cuya herramienta se acciona por percusión rotativa	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8467.11.90			14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8467.19.00		Las demás Grapadoras y clavadoras neumáticas (R.451/95 MEOSP)	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8467.19.00		Martillos	14.00	2.00	0.00	FINA	0.00	7.00
		Remachadores	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8467.19.00	220N	Punzonadores	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
		Rompepavimentos	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
		Apisonadores Perforadores de roca	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8467.19.00		Las demás	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8467.19.00			14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8467.19.00	900V	Las demás	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8467.2		- Con motor eléctrico incorporado:		_				_
8467.21.00		Taladros de toda clase, incluidas las perforadoras rotativasTaladros de toda clase, incluidas las perforadoras rotativas	20.00	20.00	3.00	LNA	0.00	7.00
8467.22.00		Sierras, incluidas las tronzadoras	20.00	20.00	0.00	LIVI	0.00	7.00
8467.22.00	000B	Sierras, incluidas las tronzadoras	20.00	20.00	3.00	LNA	0.00	7.00
8467.29		Las demás						
8467.29.10 8467.29.10		Tijeras Tijeras	20.00	20.00	3.00	LNA	0.00	7.00
8467.29.10	0000	Las demás	20.00	20.00	3.00	LINA	0.00	7.00
8467.29.91		Cortadoras de tejidos						
8467.29.91		Cortadoras de tejidos	20.00	20.00	3.00	LNA	0.00	7.00
8467.29.92		Destornilladoras y roscadoras		05.00	0.00		2.22	
8467.29.92 8467.29.93		Destornilladoras y roscadoras Martillos	20.00	35.00	3.00	LNA	0.00	7.00
8467.29.93			14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8467.29.99		Las demás						
		Cepilladoras		20.00		LNA	0.00	7.00
8467.29.99		Limadoras Amoladoras		20.00			0.00	7.00
8467.29.99				20.00		LNA	0.00	7.00
8467.29.99		Cizallas para cortar setos	20.00	20.00		LNA	0.00	7.00
8467.29.99		Las demás						
8467.29.99		Sopladores de aire caliente		20.00		LNA	0.00	7.00
8467.29.99 8467.29.99		Desherbadoras de los tipos utilizadas para el acabado del césped Las demás	20.00	20.00		LNA	0.00	7.00
8467.8	330 V	- Las demás herramientas:	20.00	20.00	3.00	LIVA	0.00	7.00
8467.81.00		Sierras o tronzadoras, de cadena						
		Sierras o tronzadoras, de cadena	10.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8467.89.00		Las demás Remachadora portatil hidráulica u oleodinámica	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8467.89.00		De los tipos utilizados para el acabado del césped		14.00			0.00	7.00
8467.89.00		Las demás		14.00		LNA	0.00	7.00
8467.9		- Partes:		_				
8467.91.00 8467.91.00		De sierras o tronzadoras, de cadena Espadas o barras guías para cadenas de motosierras		-		_		
		De herramientas con motor eléctrico incorporado (Decreto 690/02 - Anexo V-6)	14.00	2.00	0.00	LNA	3.00	5.00
8467.91.00	190Y	Las demás	14.00	2.00	0.00	LNA	3.00	5.00
8467.91.00			14.00	2.00	0.00	LNA	3.00	5.00
8467.92.00		- De herramientas neumáticas	14.00	14.00	0.00	INIA	3.00	5.00
8467.92.00 8467.99.00		De herramientas neumáticas Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.00
8467.99.00		Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.00
84.68		MÁQUINAS Y APARATOS PARA SOLDAR, AUNQUE PUEDAN CORTAR, EXCEPTO LOS DE LA PARTIDA 8515; MÁQUINAS Y APARATOS DE GAS PARA TEMPLE SUPERFICIAL						
8468.10.00		- Sopletes manuales						
8468.10.00	000G	-Sopletes manuales	16.00	16.00	3.00	LNA	0.00	7.00
8468.20.00		- Las demás máquinas y aparatos de gas	44.00	14.00	0.00	LNIA	0.00	7.00
8468.20.00 8468.80	UUUW	-Las demás máquinas y aparatos de gas - Las demás máquinas y aparatos	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8468.80.10		- Las demas maquinas y aparatos De soldar por fricción						
8468.80.10		De soldar por fricción	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8468.80.90		Las demás						
8468.80.90	000U		14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
0.460.00		- Partes Para sopletes manuales		-		_		-
8468.90 8468.90 10		p ara oppose manuales			-			1
8468.90.10		Para sopletes manuales	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.00
	000E	Para sopletes manuales Para máquinas y aparatos de soldar por fricción Para máquinas y aparatos de soldar por fricción	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.00



POSICI	ON	DESCRIPCION	34. 78.5		PO	A 800	EX	PO
NCM 3468.90.90	SIM	Las demás	AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
468.90.90	-	Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.00
34.70		MÁQUINAS DE CALCULAR Y MÁQUINAS DE BOLSILLO REGISTRADORAS, REPRODUCTORAS Y VISUALIZADORAS DE DATOS, CON FUNCIÓN DE CÁLCULO; MÁQUINAS DE CONTABILIDAD, DE FRANQUEAR, EXPEDIR BOLETOS (TIQUES) Y MÁQUINAS SIMILARES, CON DISPOSITIVO DE CÁLCULO INCORPORA						
470.10.00		 Calculadoras electrónicas que puedan funcionar sin fuente de energía eléctrica exterior y máquinas de bolsillo registradoras, reproductoras y visualizadoras de datos, con función de cálculo 						
470.10.00 470.10.00		Calculadoras electrónicas De hasta treinta y dos (32) teclas, sin dispositivo de impresión		-				\vdash
470.10.00		Con capacidad de comunicación bidireccional con computadores u otras máquinas numéricas (digitales)	20.00	20.00	3.00	LNA	0.00	7.00
470.10.00		Las demás de bolsillo, en los términos de la Nota 8 del Capítulo 84		20.00		LNA	0.00	7.00
470.10.00 470.10.00		Las demás De hasta treinta y seis (36) teclas, con dispositivo de impresión incorporado		20.00		LNA	0.00	7.00
470.10.00	130V	Con funciones gráficas y capacidad de comunicación bidireccional con computadores u otras máquinas numéricas (digitales) Las demás		20.00		LNA	0.00	7.0
470.10.00 470.10.00 470.10.00	191R 199J	Con funciones gráficas Las demás		20.00		LNA LNA	0.00	7.0
470.10.00 470.10.00	210U	Máquinas de bolsillo registradoras; reproductoras y visualizadoras de datos, con funciones de cálculo Con reconocimiento de escritura, entrada de datos y de comandos a través de la pantalla ("display")	20.00	20.00	3.00	LNA	0.00	7.0
470.10.00 470.10.00 470.10.00	291X	Las demás Con capacidad de comunicación bidireccional con computadores u otras máquinas numéricas (digitales) Las demás		20.00		LNA	0.00	7.0
470.2 470.21.00		- Las demás máquinas de calcular electrónicas: Con dispositivo de impresión incorporado	20.00	20.00	3.00	LIVA	0.00	7.0
470.21.00	000F	Con dispositivo de impresión incorporado	20.00	20.00	3.00	LNA	0.00	7.00
470.29.00		Las demás	20.00	20.00	2.00	INIA	0.00	7.0
470.29.00 470.30.00		Las demás Las demás máquinas de calcular	∠0.00	20.00	3.00	LNA	0.00	7.0
470.30.00		-Las demás máquinas de calcular	20.00	20.00	3.00	LNA	0.00	7.0
470.50		- Cajas registradoras						
470.50.1 470.50.11		Electrónicas Con capacidad de comunicación bidireccional con computadores u otras máquinas numéricas (digitales)						
470.50.11 470.50.11		Con capacidad de comunicación bidireccional con computadores u otras máquinas numéricas (digitales)	16.00	16.00	0.00	LNA	0.00	7.0
470.50.19		Las demás						
470.50.19 470.50.19		Unicamente terminales de pago mediante tarjetas con tira magnética o chip, incorporados Las demás	16.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.0
470.50.19 470.50.90		Las demás	16.00	16.00	0.00	LINA	0.00	7.0
470.50.90		Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.0
470.90		- Las demás						
470.90.10 470.90.10		Máquinas de franquear correspondencia Máquinas de franquear correspondencia	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.0
470.90.90		Las demás	0.00	0.00	0.00	LIVI	0.00	1.0
470.90.90	100L	Máquina de pago mediante tarjetas magnéticas o dinero, para medios de transporte, con o sin emisión de boleto, de	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.0
470.90.90	900F	una o varias terminales de validación, una unidad de control y módulo de memoria Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.0
471.30	0002	MÁQUINAS AUTOMÁTICAS PARA TRATAMIENTO O PROCESAMIENTO DE DATOS Y SUS UNIDADES; LECTORES MAGNÉTICOS U ÓPTICOS, MÁQUINAS PARA REGISTRO DE DATOS SOBRE SOPORTE EN FORMA CODIFICADA Y MÁQUINAS PARA TRATAMIENTO O PROCESAMIENTO DE ESTOS DATOS, NO EXPRESADO - Máquinas automáticas para tratamiento o procesamiento de datos, portátiles, de peso inferior o igual a 10 kg, que	14.00	14.00	0.00		0.00	7.00
		estén constituidas, al menos, por una unidad central de proceso, un teclado y un visualizador						
471.30.1 471.30.11		Capaces de funcionar sin fuente externa de energía De peso inferior a 350 g, con teclado alfanumérico de por lo menos 70 teclas y con una pantalla («display») de área		-				\vdash
471.30.11		inferior a 140 cm2 De peso inferior a 350 g, con teclado alfanumérico de por lo menos 70 teclas y con una pantalla («display») de área	2.00	16.00	0.00	LNA	0.00	7.0
471.30.11		inferior a 140 cm2 De peso inferior a 3.5 kg, con teclado alfanumérico de por lo menos 70 teclas y con una pantalla («display») de área	2.00	10.00	0.00	LIVA	0.00	7.0
		superior a 140 cm2 e inferior a 560 cm2						L
471.30.12 471.30.12		De valor FOB inferior o igual a 600 U\$S, por unidad De los tipos denominadas comercialmente tabletas.	16.00	16.00	0.00	LNA	0.00	7.0
471.30.12 471.30.12		Las demas.		16.00		LNA	0.00	7.0
471.30.12		Las demas						
471.30.12 471.30.12		De los tipos denominadas comercialmente tabletas De valor FOB inferior o igual a 1100 U\$S, por unidad	16.00	16.00	0 00	LNA	0.00	7.0
471.30.12 471.30.12		Los demas	_	16.00		LNA	0.00	7.0
471.30.12	2	Las demas.					0.05	
471.30.12 471.30.12		De valor FOB inferior o igual a 1100 U\$S, por unidad Los demas		16.00		LNA	0.00	7.0
471.30.12 471.30.19		Las demás	10.00	13.00	0.00	-14/	0.00	7.0
471.30.19		De los tipos denominadas comercialmente tabletas	40.55	40.55	0.00	1	0.00	
471.30.19 471.30.19		De valor FOB inferior o igual a 1100 U\$S, por unidad Los demas		16.00		LNA	0.00	7.0
471.30.19 471.30.19		Las demas.	10.00	10.00	0.00	LIVA	0.00	7.0
471.30.19	910G	De valor FOB inferior o igual a 1100 U\$S, por unidad		16.00		LNA	0.00	7.0
471.30.19 471.30.90		Las demás	16.00	16.00	0.00	LNA	0.00	7.0
471.30.90 471.30.90		De valor FOB inferior o igual a 1100 U\$S, por unidad	16.00	16.00	0.00	LNA	0.00	7.0
171.30.90		Los demas		16.00		LNA	0.00	7.0
171.4 171.41		 - Las demás máquinas automáticas para tratamiento o procesamiento de datos: - Que incluyan en la misma envoltura, al menos, una unidad central de proceso y, aunque estén combinadas, una unidad de entrada y una de salida 						
471.41.10)	unidad de entrada y una de salida De peso inferior a 750 g, sin teclado, con reconocimiento de escritura, entrada de datos y de comandos a través de una pantalla («display») de área inferior a 280 cm2						
471.41.10	000M	De peso inferior a 750 g, sin teclado, con reconocimiento de escritura, entrada de datos y de comandos a través de	2.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.0
3471.41.90		una pantalla («display») de área inferior a 280 cm2 Las demás		-				
471.41.90	100W	Las dernas De los tipos utilizados en productos englobados por el acuerdo ALADI/AAP.CE/14.44, del Apendice I Los demas	16.00 16.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.0
4/ 4 90		Las demás presentadas en forma de sistemas	. 5.50	2.30	2.50		2.00	
)	Las demas presentadas en forma de sistemas						
471.49.00 471.49.00 471.49.00 471.49.00	100D	De los tipos denominados comercialmente "All In One" Constituidos por una unidad central de proceso, un teclado y un visualizador, incluso presentada con indicadores o	16.00 16.00	0.00	0.00	LNA LNA	0.00	7.0



POSIC	ION	DESCRIPCION		IM	РО		EX	PO
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
8471 49 00	900X	apuntadores (por ejemplo: "mouse" y "trackball") Las demás	16.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8471.50	0001	- Unidades de proceso, excepto las de las subpartidas 847141 u 847149, aunque incluyan en la misma envoltura uno o	10.00	0.00	0.00	LIV	0.00	7.00
0474 50 44		dos de los tipos siguientes de unidades: unidad de memoria, unidad de entrada y unidad de salida						-
8471.50.10	J	De pequeña capacidad, basadas en microprocesadores, con capacidad de instalación dentro del mismo gabinete de unidades de memoria de la subpartida 847170, pudiendo contener múltiples conectores de expansión («slots»), y valor FOB inferior o igual a						
8471.50.10		Del tipo comercialmente denominado "torre"						
8471.50.10		De valor FOB inferior o igual a U\$S 1.000 por unidad	16.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8471.50.10 8471.50.10		Las demás Provistas de fuente de alimentación redundante y diseñadas para ser montadas en gabinetes normalizados	16.00 16.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
0 17 1.00.10	200/1	("rackeable")	10.00	0.00	0.00		0.00	1.00
8471.50.10		Las demás	16.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8471.50.20	0	De media capacidad, pudiendo contener como máximo una unidad de entrada y otra de salida de la subpartida 847160, con capacidad de instalación dentro del mismo gabinete, de unidades de memoria de la subpartida 847170, pudiendo contener múltiples conec						
8471.50.20	000Z	De media capacidad, pudiendo contener como máximo una unidad de entrada y otra de salida de la subpartida 8471.60, con capacidad de instalación dentro del mismo gabinete, de unidades de memoria de la subpartida 8471.70,	12.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8471.50.30	0	pudiendo conten De gran capacidad, pudiendo contener como máximo una unidad de entrada y otra de salida de la subpartida 847160, con capacidad de instalación interna o en módulos separados del gabinete del procesador central de unidades de						
		memoria de la subpartida 84						
8471.50.30	000J	De gran capacidad, pudiendo contener como máximo una unidad de entrada y otra de salida de la subpartida 8471.60, con capacidad de instalación interna o en módulos separados del gabinete del procesador central de unidades de memoria de	8.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8471.50.40	0	De muy grande capacidad, pudiendo contener como máximo una unidad de entrada y otra de salida de la subpartida 847160, con capacidad de instalación interna o en módulos separados del gabinete del procesador central de unidades						
8471.50.40	0.00011	de memoria de la subpart De muy grande capacidad, pudiendo contener como máximo una unidad de entrada y otra de salida de la subpartida	4.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8471.50.40	0000	De muy grande capacidad, pudiendo contener como maximo una unidad de entrada y otra de salida de la suppartida 8471.60, con capacidad de instalación interna o en módulos separados del gabinete del procesador central de unidades de memor	4.00	0.00	0.00	LINA	0.00	7.00
8471.50.90		Las demás						
8471.50.90	T000 C	Las demás	16.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8471.60 8471.60.5	-	- Unidades de entrada o salida, aunque incluyan unidades de memoria en la misma envoltura Unidades de entrada						\vdash
8471.60.52		Teclados						
8471.60.52		Teclados	12.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8471.60.53 8471.60.53		Indicadores o apuntadores (por ejemplo: «mouse» y «trackball») Indicadores o apuntadores (por ejemplo: «mouse» y «trackball»)	12.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8471.60.54		Mesas digitalizadoras	12.00	0.00	0.00	LINA	0.00	7.00
8471.60.54	4 000Y	Mesas digitalizadoras	12.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8471.60.59		Las demás	40.00	0.00	0.00	1 212	0.00	7.00
8471.60.59 8471.60.6	9 000L	Las demás Aparatos terminales que tengan, al menos, una unidad de entrada por teclado alfanumérico y una unidad de salida por video (terminales)	12.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8471.60.61		Con unidad de salida por video monocromático	40.00	0.00	0.00	1.510	0.00	7.00
8471.60.61 8471.60.62		Con unidad de salida por video monocromático Con unidad de salida por video policromático	16.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8471.60.62		Con unidad de salida por video policromático	16.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8471.60.80		Terminales de autoatención bancaria						
8471.60.80 8471.60.90		Terminales de autoatención bancaria Las demás	16.00	16.00	0.00	LNA	0.00	7.00
		Las demás	16.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8471.70		- Unidades de memoria						
8471.70.1 8471.70.11	1	Unidades de discos magnéticos Para discos flexibles						-
8471.70.11		Para discos flexibles	2.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8471.70.12	2	Para discos rígidos, con un solo conjunto cabezas disco («HDA [Head Disc Assembly]»)						
8471.70.12		Con grabación de datos o instrucciones (software) aptas para ser utilizadas en máquinas automáticas de procesamiento de datos, incluso acompañadas por libros, manuales u otra documentación técnica complementaria	8.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8471.70.12 8471.70.19		Las demás Las demás	8.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8471.70.19		Con grabación de datos o instrucciones (software) aptas para ser utilizadas en máquinas automáticas de	8.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
		procesamiento de datos, incluso acompañadas por libros, manuales u otra documentación técnica complementaria						
8471.70.19 8471.70.2		Las demás Unidades de discos para lectura o grabación de datos por medios ópticos	8.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8471.70.21		Exclusivamente para lectura						
8471.70.21	1 000K	Exclusivamente para lectura	2.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8471.70.29		Las demás Las demás	2.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8471.70.28		Unidades de cintas magnéticas	2.00	0.00	0.00	LINA	0.00	7.00
8471.70.32	2	Para cartuchos						
8471.70.32		Para cartuchos	2.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8471.70.33 8471.70.33		Para casetes Para casetes	2.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8471.70.39	9	Las demás						
8471.70.39		Las demás	12.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8471.70.90 8471.70.90		Las demás Unidades a base de semiconductores con interfaz SATA ("Serial Advanced Technology Attachment"), de los tipo	12.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
		denominados discos de estado sólido ("Solid-State Disk")						
8471.70.90		Las demás	12.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8471.80.00 8471.80.00		- Las demás unidades de máquinas automáticas para tratamiento o procesamiento de datos Placas de video con unidad de procesamiento (GPU), incluso las destinadas a ser utilizadas en los procesos de	16.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
		validación de criptomonedas						
	900W	Las demás	16.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8471.90 8471.90.1	-	- Los demás		_	-			
8471.90.1 8471.90.11	1	Lectores o grabadores De tarjetas magnéticas						
8471.90.11	1 000D	De tarjetas magnéticas	12.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8471.90.12		Lectores de códigos de barras	40.00	0.00	0.00	1 511	0.00	7.00
8471.90.12		Lectores de códigos de barras	12.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00



	ION	DESCRIPCION		IM	РО		EX	(PO
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
8471.90.13 8471.90.13		Lectores de caracteres magnetizables Lectores de caracteres magnetizables	12.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
3471.90.14		Digitalizadores de imágenes («scanners»)		-	-			1100
3471.90.14		Digitalizadores de imágenes («scanners»)	2.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
3471.90.19 3471.90.19		Los demás Los demás	12.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
3471.90.18 3471.90.90		Los demás	12.00	0.00	0.00	LINA	0.00	7.00
3471.90.90		Los demás	16.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
84.72 8472.10.00	0	LAS DEMÁS MÁQUINAS Y APARATOS DE OFICINA (POR EJEMPLO: COPIADORAS HECTOGRÁFICAS, MIMEÓGRAFOS, MÁQUINAS DE IMPRIMIR DIRECCIONES, DISTRIBUIDORES AUTOMÁTICOS DE BILLETES DE BANCO, MÁQUINAS DE CLASIFICAR, CONTAR O ENCARTUCHAR MONEDAS, SACAPUNTAS, PERF - Copiadoras, incluidos los mimeógrafos						
8472.10.00 8472.30 8472.30.10	0 000R	-Copiadoras, incluidos los mimeógrafos - Máquinas de clasificar, plegar, meter en sobres o colocar en fajas, correspondencia, máquinas de abrir, cerrar o precintar correspondencia y máquinas de colocar u obliterar sellos (estampillas) Máquinas automáticas de obliterar sellos postales	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8472.30.10		Máquinas automáticas de obliterar sellos postales	2.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
3472.30.20	0	Máquinas automáticas para selección de correspondencia por formato y clasificación y de distribución de la misma por						
2470.00.00	0.000	lectura óptica del código postal	0.00	0.00	0.00	1.210	0.00	7.00
8472.30.20	0 000P	Máquinas automáticas para selección de correspondencia por formato y clasificación y de distribución de la misma por lectura óptica del código postal	2.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8472.30.30	0	Máquinas automáticas para selección y distribución de encomiendas, con lectura óptica del código postal						+
8472.30.30	0 000Z	Máquinas automáticas para selección y distribución de encomiendas, con lectura óptica del código postal	2.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
3472.30.90	-	Las demás				L		
	000H	Las demás	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
3472.90 3472.90.10	0	- Los demás Distribuidores (dispensadores) automáticos de billetes de banco, incluidos los que puedan efectuar otras operaciones				_		
, +1 ∠.3U.1U		bancarias						
3472.90.10	000P	Distribuidores (dispensadores) automáticos de billetes de banco, incluidos los que puedan efectuar otras operaciones	16.00	16.00	0.00	LNA	0.00	7.00
3472.90.2	-	bancarias Máquinas de los tipos utilizados en cajas de banco, con dispositivo de autenticar						-
3472.90.2 3472.90.21		Máquinas de los tipos utilizados en cajas de banco, con dispositivo de autenticar Electrónicas, con capacidad de comunicación bidireccional con computadoras u otras máquinas numéricas (digitales)		_		\vdash		
		Electrónicas, con capacidad de comunicación bidireccional con computadoras u otras máquinas numéricas (digitales)	16.00	16.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8472.90.29		Las demás						
8472.90.29		Las demás	16.00	16.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8472.90.30	-	Máquinas de clasificar y contar monedas o billetes de banco	14.00	2.00	0.00	LNIA	0.00	7.00
8472.90.30 8472.90.40		Máquinas de clasificar y contar monedas o billetes de banco Sacapuntas, perforadoras, grapadoras (abrochadoras) y desgrapadoras (desabrochadoras)	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
3472.90.40		Sacapuntas	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
3472.90.40	0 200E	Perforadoras	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
		Grapadoras	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
3472.90.40		Los demás	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
8472.90.5 8472.90.51		Clasificadoras automáticas de documentos, con lectores o grabadores de la subpartida regional 8471901 incorporados Con capacidad de clasificación superior a 400 documentos por minuto						+
8472.90.51		Con capacidad de clasificación superior a 400 documentos por minuto Con capacidad de clasificación superior a 400 documentos por minuto	2.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8472.90.59		Las demás					0.00	11100
8472.90.59		Las demás	12.00	12.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8472.90.9		Los demás						-
8472.90.91 8472.90.91		Máquinas de imprimir direcciones o estampar placas de direcciones Máquinas de imprimir direcciones o estampar placas de direcciones	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8472.90.99	_	Los demás	0.00	0.00	0.00	LINA	0.00	7.00
8472.90.99		Destructora de documentos	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
3472.90.99	9 900K	Los demás	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
84.73		PARTES Y ACCESORIOS (EXCEPTO LOS ESTUCHES, FUNDAS Y SIMILARES) IDENTIFICABLES COMO DESTINADOS, EXCLUSIVA O PRINCIPALMENTE, A LAS MÁQUINAS O APARATOS DE LAS PARTIDAS 8470 A 8472						
8473.2		- Partes y accesorios de máquinas de la partida 8470:						
8473.21.00		De máquinas de calcular electrónicas de las subpartidas 847010, 847021 u 847029						
8473.21.00 8473.21.00	0 100R	De máquinas de calcular electrónicas de las subpartidas 847010, 847021 u 847029 Accesorios		16.00		LNA	3.00	5.00
8473.21.00 8473.21.00 8473.21.00	0 100R	De máquinas de calcular electrónicas de las subpartidas 847010, 847021 u 847029 Accesorios Partes (R.909/94 MEOSP)	16.00 16.00	16.00 16.00		LNA LNA	3.00	5.00
8473.21.00 8473.21.00 8473.21.00 8473.29	0 100R 0 900K	- De máquinas de calcular electrónicas de las subpartidas 847010, 847021 u 847029 Accesorios Partes (R.909/94 MEOSP) - Los demás				_		-
3473.21.00 3473.21.00 3473.21.00 3473.29 3473.29.10	0 100R 0 900K 0	De máquinas de calcular electrónicas de las subpartidas 847010, 847021 u 847029 Accesorios Partes (R.909/94 MEOSP)	16.00	16.00	3.00	_		5.00
8473.21.00 8473.21.00 8473.21.00 8473.29 8473.29.10 8473.29.10	0 100R 0 900K 0 0 0 000R	De máquinas de calcular electrónicas de las subpartidas 847010, 847021 u 847029 Accesorios Partes (R.909/94 MEOSP) Los demás Circuitos impresos con componentes eléctricos o electrónicos montados, de cajas registradoras			3.00	LNA	3.00	-
8473.21.00 8473.21.00 8473.21.00 8473.29 8473.29.10 8473.29.10 8473.29.20	0 100R 0 900K 0 0 0 000R 0 100G	- De máquinas de calcular electrónicas de las subpartidas 847010, 847021 u 847029 Accesorios Partes (R.909/94 MEOSP) - Los demás Circuitos impresos con componentes eléctricos o electrónicos montados, de cajas registradoras Circuitos impresos con componentes eléctricos o electrónicos montados, de cajas registradoras De máquinas de las subpartidas 847030 Accesorios	16.00 12.00 16.00	16.00 12.00 16.00	0.00	LNA	3.00	5.00 5.00
8473.21.00 8473.21.00 8473.21.00 8473.29 8473.29.10 8473.29.10 8473.29.20 8473.29.20	0 100R 0 900K 0 0 000R 0 000R 0 100G 0 900A	- De máquinas de calcular electrónicas de las subpartidas 847010, 847021 u 847029 Accesorios Partes (R.909/94 MEOSP) - Los demás Circuitos impresos con componentes eléctricos o electrónicos montados, de cajas registradoras Circuitos impresos con componentes eléctricos o electrónicos montados, de cajas registradoras De máquinas de las subpartidas 847030 Accesorios Partes (R.909/94 MEOSP)	12.00	12.00	0.00	LNA	3.00	5.00 5.00
8473.21.00 8473.21.00 8473.21.00 8473.29 8473.29.10 8473.29.10 8473.29.20 8473.29.20 8473.29.20	0 100R 0 900K 0 000R 0 000R 0 100G 0 900A	- De máquinas de calcular electrónicas de las subpartidas 847010, 847021 u 847029 Accesorios Partes (R.909/94 MEOSP) - Los demás Circuitos impresos con componentes eléctricos o electrónicos montados, de cajas registradoras Circuitos impresos con componentes eléctricos o electrónicos montados, de cajas registradoras De máquinas de las subpartidas 847030 Accesorios Partes (R.909/94 MEOSP) Los demás	16.00 12.00 16.00 16.00	16.00 12.00 16.00 16.00	3.00 0.00 3.00 3.00	LNA LNA LNA	3.00 3.00 3.00 3.00	5.00 5.00 5.00 5.00
8473.21.00 8473.21.00 8473.21.00 8473.29 8473.29.10 8473.29.10 8473.29.20 8473.29.20 8473.29.20 8473.29.20	0 100R 0 900K 0 000R 0 000R 0 100G 0 900A 0 100A	- De máquinas de calcular electrónicas de las subpartidas 847010, 847021 u 847029 Accesorios Partes (R.909/94 MEOSP) - Los demás Circuitos impresos con componentes eléctricos o electrónicos montados, de cajas registradoras Circuitos impresos con componentes eléctricos o electrónicos montados, de cajas registradoras Circuitos impresos con componentes eléctricos o electrónicos montados, de cajas registradoras De máquinas de las subpartidas 847030 Accesorios Partes (R.909/94 MEOSP) Los demás Accesorios	16.00 12.00 16.00	16.00 12.00 16.00 16.00 8.00	3.00 0.00 3.00 3.00 0.00	LNA	3.00	5.00 5.00 5.00 5.00
8473.21.00 8473.21.00 8473.21.00 8473.29 8473.29.10 8473.29.10 8473.29.20 8473.29.20 8473.29.20 8473.29.20	0 100R 0 900K 0 000R 0 000R 0 100G 0 900A 0 100A	- De máquinas de calcular electrónicas de las subpartidas 847010, 847021 u 847029 Accesorios Partes (R.909/94 MEOSP) - Los demás Circuitos impresos con componentes eléctricos o electrónicos montados, de cajas registradoras Circuitos impresos con componentes eléctricos o electrónicos montados, de cajas registradoras De máquinas de las subpartidas 847030 Accesorios Partes (R.909/94 MEOSP) Los demás	16.00 12.00 16.00 16.00 8.00	16.00 12.00 16.00 16.00	3.00 0.00 3.00 3.00	LNA LNA LNA LNA	3.00 3.00 3.00 3.00	5.00 5.00 5.00 5.00
3473.21.00 3473.21.00 3473.21.00 3473.29.10 3473.29.10 3473.29.20 3473.29.20 3473.29.20 3473.29.90 3473.29.90 3473.30.99 3473.30.99	0 100R 0 900K 0 0 000R 0 0 000R 0 100G 0 100G 0 100A 0 900U	- De máquinas de calcular electrónicas de las subpartidas 847010, 847021 u 847029 Accesorios Partes (R.909/94 MEOSP) - Los demás Circuitos impresos con componentes eléctricos o electrónicos montados, de cajas registradoras Circuitos impresos con componentes eléctricos o electrónicos montados, de cajas registradoras De máquinas de las subpartidas 847030 Accesorios Partes (R.909/94 MEOSP) Los demás Accesorios Partes (R.909/94 MEOSP) - Partes y accesorios de máquinas de la partida 8471 Gabinetes, incluso con módulo «display» numérico, fuente de alimentación incorporada o ambas	16.00 12.00 16.00 16.00 8.00	16.00 12.00 16.00 16.00 8.00	3.00 0.00 3.00 3.00 0.00	LNA LNA LNA LNA	3.00 3.00 3.00 3.00	5.00 5.00 5.00 5.00
8473.21.00 8473.21.00 8473.21.00 8473.29.10 8473.29.10 8473.29.20 8473.29.20 8473.29.20 8473.29.90 8473.29.90 8473.29.90 8473.30.10	0 100R 0 900K 0 0 000R 0 0 000R 0 100G 0 100A 0 900U	- De máquinas de calcular electrónicas de las subpartidas 847010, 847021 u 847029 Accesorios Partes (R.909/94 MEOSP) - Los demás Circuitos impresos con componentes eléctricos o electrónicos montados, de cajas registradoras Circuitos impresos con componentes eléctricos o electrónicos montados, de cajas registradoras De máquinas de las subpartidas 847030 Accesorios Partes (R.909/94 MEOSP) Los demás Accesorios Partes (R.909/94 MEOSP) - Partes (R.909/94 MEOSP) - Partes (R.909/94 MEOSP) - Partes (R.909/94 MEOSP) - Partes (R.909/94 MEOSP) - Partes (R.909/94 MEOSP) - Confuente de alimentación, incluso con módulo «display» numérico, fuente de alimentación incorporada o ambas Con fuente de alimentación, incluso con módulo «display» numérico	16.00 12.00 16.00 16.00 8.00 8.00	16.00 12.00 16.00 16.00 8.00 8.00	3.00 0.00 3.00 3.00 0.00	LNA LNA LNA LNA LNA	3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 3.00	5.00 5.00 5.00 5.00 5.00
8473.21.00 8473.21.00 8473.29 8473.29 8473.29.10 8473.29.20 8473.29.20 8473.29.20 8473.29.90 8473.29.90 8473.30 8473.30.11	0 100R 0 900K 0 0 000R 0 0 100G 0 100G 0 100A 0 900U 1 1 000F	- De máquinas de calcular electrónicas de las subpartidas 847010, 847021 u 847029 Accesorios Partes (R.909/94 MEOSP) - Los demás Circuitos impresos con componentes eléctricos o electrónicos montados, de cajas registradoras Circuitos impresos con componentes eléctricos o electrónicos montados, de cajas registradoras De máquinas de las subpartidas 847030 Accesorios Partes (R.909/94 MEOSP) Los demás Accesorios Partes (R.909/94 MEOSP) - Partes y accesorios de máquinas de la partida 8471 Gabinetes, incluso con módulo «display» numérico, fuente de alimentación incorporada o ambas Con fuente de alimentación, incluso con módulo «display» numérico Con fuente de alimentación, incluso con módulo «display» numérico	16.00 12.00 16.00 16.00 8.00	16.00 12.00 16.00 16.00 8.00	3.00 0.00 3.00 3.00 0.00	LNA LNA LNA LNA LNA	3.00 3.00 3.00 3.00	5.00 5.00 5.00 5.00 5.00
8473.21.00 8473.21.00 8473.29 8473.29.10 8473.29.10 8473.29.21 8473.29.20 8473.29.20 8473.29.20 8473.29.90 8473.30.1 8473.30.11 8473.30.11	0 100R 0 900K 0 900K 0 0 000R 0 100G 0 100G 0 100A 0 900U 1 1 000F 9	- De máquinas de calcular electrónicas de las subpartidas 847010, 847021 u 847029 Accesorios Partes (R.909/94 MEOSP) - Los demás Circuitos impresos con componentes eléctricos o electrónicos montados, de cajas registradoras Circuitos impresos con componentes eléctricos o electrónicos montados, de cajas registradoras De máquinas de las subpartidas 847030 Accesorios Partes (R.909/94 MEOSP) Los demás Accesorios Partes (R.909/94 MEOSP) - Partes y accesorios de máquinas de la partida 8471 Gabinetes, incluso con módulo «display» numérico, fuente de alimentación incorporada o ambas Con fuente de alimentación, incluso con módulo «display» numérico Los demás	16.00 12.00 16.00 16.00 8.00 8.00	12.00 16.00 16.00 8.00 8.00	3.00 0.00 3.00 3.00 0.00 0.00	LNA LNA LNA LNA LNA	3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 3.00	5.00 5.00 5.00 5.00
8473.21.00 8473.21.00 8473.21.00 8473.29.10 8473.29.10 8473.29.20 8473.29.20 8473.29.90 8473.29.90 8473.29.90 8473.30.10 8473.30.11 8473.30.11 8473.30.11	0 100R 0 900K 0 0 000R 0 0 000R 0 100G 0 900A 0 0 100A 0 900U 1 1 1 000F 9 9 000R	- De máquinas de calcular electrónicas de las subpartidas 847010, 847021 u 847029 Accesorios Partes (R.909/94 MEOSP) - Los demás Circuitos impresos con componentes eléctricos o electrónicos montados, de cajas registradoras Circuitos impresos con componentes eléctricos o electrónicos montados, de cajas registradoras De máquinas de las subpartidas 847030 Accesorios Partes (R.909/94 MEOSP) Los demás Accesorios Partes (R.909/94 MEOSP) - Partes (R.909/94 MEOSP) - Partes y accesorios de máquinas de la partida 8471 Gabinetes, incluso con módulo «display» numérico, fuente de alimentación incorporada o ambas Con fuente de alimentación, incluso con módulo «display» numérico Con fuente de alimentación, incluso con módulo «display» numérico Los demás Los demás De unidades de discos o cintas magnéticas, excepto los de la subpartida regional 8473304	16.00 12.00 16.00 16.00 8.00 8.00	16.00 12.00 16.00 16.00 8.00 8.00	3.00 0.00 3.00 3.00 0.00	LNA LNA LNA LNA LNA LNA	3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 3.00	5.00 5.00 5.00 5.00 5.00
8473.21.00 8473.21.00 8473.29 8473.29.10 8473.29.10 8473.29.20 8473.29.20 8473.29.20 8473.29.20 8473.29.90 8473.29.90 8473.30.11 8473.30.11 8473.30.11	0 100R 0 900K 0 000R 0 000R 0 100G 0 900A 0 100A 9 900U	- De máquinas de calcular electrónicas de las subpartidas 847010, 847021 u 847029 Accesorios Partes (R.909/94 MEOSP) - Los demás Circuitos impresos con componentes eléctricos o electrónicos montados, de cajas registradoras Circuitos impresos con componentes eléctricos o electrónicos montados, de cajas registradoras De máquinas de las subpartidas 847030 Accesorios Partes (R.909/94 MEOSP) Los demás Accesorios Partes (R.909/94 MEOSP) - Partes (R.909/94 MEOSP) - Partes (R.909/94 MEOSP) - Partes (R.909/94 MEOSP) - Confuente de alimentación, incluso con módulo «display» numérico, fuente de alimentación incorporada o ambas Con fuente de alimentación, incluso con módulo «display» numérico Con fuente de alimentación, incluso con módulo «display» numérico Los demás Los demás De unidades de discos o cintas magnéticas, excepto los de la subpartida regional 8473304 Conjuntos cabeza disco montados («HDA [Head Disk Assembly]») de unidades de discos rígidos	16.00 12.00 16.00 16.00 8.00 8.00	16.00 12.00 16.00 16.00 8.00 8.00 0.00	3.00 3.00 3.00 0.00 0.00 0.00	LNA LNA LNA LNA LNA LNA LNA	3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 3.00	5.00 5.00 5.00 5.00 5.00 5.00
8473.21.00 8473.21.00 8473.29 8473.29 8473.29.10 8473.29.20 8473.29.20 8473.29.20 8473.29.20 8473.29.90 8473.29.90 8473.30.11 8473.30.11 8473.30.13 8473.30.13	0 100R 0 900K 0 900K 0 0 000R 0 100G 0 100G 0 0 100A 0 900U 1 1 000F 9 9 000R	- De máquinas de calcular electrónicas de las subpartidas 847010, 847021 u 847029 Accesorios Partes (R.909/94 MEOSP) - Los demás Circuitos impresos con componentes eléctricos o electrónicos montados, de cajas registradoras Circuitos impresos con componentes eléctricos o electrónicos montados, de cajas registradoras De máquinas de las subpartidas 847030 Accesorios Partes (R.909/94 MEOSP) Los demás Accesorios Partes (R.909/94 MEOSP) - Partes y accesorios de máquinas de la partida 8471 Gabinetes, incluso con módulo «display» numérico, fuente de alimentación incorporada o ambas Con fuente de alimentación, incluso con módulo «display» numérico Con fuente de alimentación, incluso con módulo «display» numérico Los demás Los demás De unidades de discos o cintas magnéticas, excepto los de la subpartida regional 8473304 Conjuntos cabeza disco montados («HDA [Head Disk Assembly]») de unidades de discos rígidos Conjuntos cabeza disco montados («HDA [Head Disk Assembly)») de unidades de discos rígidos	16.00 12.00 16.00 16.00 8.00 8.00	12.00 16.00 16.00 8.00 8.00	3.00 0.00 3.00 3.00 0.00 0.00	LNA LNA LNA LNA LNA LNA	3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 3.00	5.00 5.00 5.00 5.00 5.00
8473.21.00 8473.21.00 8473.21.00 8473.29.10 8473.29.10 8473.29.10 8473.29.20 8473.29.90 8473.29.90 8473.30.91 8473.30.11 8473.30.11 8473.30.13 8473.30.33	0 100R 0 900K 0 0 000R 0 100G 0 100G 0 100A 0 100A 1 1 000F 9 9 000R	- De máquinas de calcular electrónicas de las subpartidas 847010, 847021 u 847029 Accesorios Partes (R.909/94 MEOSP) - Los demás Circuitos impresos con componentes eléctricos o electrónicos montados, de cajas registradoras Circuitos impresos con componentes eléctricos o electrónicos montados, de cajas registradoras De máquinas de las subpartidas 847030 Accesorios Partes (R.909/94 MEOSP) Los demás Accesorios Partes (R.909/94 MEOSP) - Partes (R.909/94 MEOSP) - Partes (R.909/94 MEOSP) - Partes y accesorios de máquinas de la partida 8471 Gabinetes, incluso con módulo «display» numérico, fuente de alimentación incorporada o ambas Con fuente de alimentación, incluso con módulo «display» numérico Con fuente de alimentación, incluso con módulo «display» numérico Los demás Los demás De unidades de discos o cintas magnéticas, excepto los de la subpartida regional 8473304 Conjuntos cabeza disco montados («HDA [Head Disk Assembly]») de unidades de discos rígidos Brazos posicionadores de cabeza magnética	16.00 12.00 16.00 16.00 8.00 12.00 10.00	16.00 12.00 16.00 16.00 8.00 0.00	3.00 3.00 3.00 3.00 0.00 0.00 0.00	LNA LNA LNA LNA LNA LNA LNA LNA LNA	3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 3.00	5.00 5.00 5.00 5.00 5.00 5.00 5.00
8473.21.00 8473.21.00 8473.21.00 8473.29.10 8473.29.10 8473.29.20 8473.29.20 8473.29.90 8473.29.90 8473.30.11 8473.30.11 8473.30.11 8473.30.31 8473.30.33 8473.30.33	0 100R 0 900K 0 900K 0 0 000R 0 100G 0 100A 0 100A 0 900U 1 1 1 000F 9 000R	- De máquinas de calcular electrónicas de las subpartidas 847010, 847021 u 847029 Accesorios Partes (R.909/94 MEOSP) - Los demás Circuitos impresos con componentes eléctricos o electrónicos montados, de cajas registradoras Circuitos impresos con componentes eléctricos o electrónicos montados, de cajas registradoras De máquinas de las subpartidas 847030 Accesorios Partes (R.909/94 MEOSP) Los demás Accesorios Partes (R.909/94 MEOSP) - Partes y accesorios de máquinas de la partida 8471 Gabinetes, incluso con módulo «display» numérico, fuente de alimentación incorporada o ambas Con fuente de alimentación, incluso con módulo «display» numérico Con fuente de alimentación, incluso con módulo «display» numérico Los demás Los demás De unidades de discos o cintas magnéticas, excepto los de la subpartida regional 8473304 Conjuntos cabeza disco montados («HDA [Head Disk Assembly]») de unidades de discos rígidos Conjuntos cabeza disco montados («HDA [Head Disk Assembly)») de unidades de discos rígidos	16.00 12.00 16.00 16.00 8.00 8.00	16.00 12.00 16.00 16.00 8.00 8.00 0.00	3.00 3.00 3.00 0.00 0.00 0.00	LNA LNA LNA LNA LNA LNA LNA	3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 3.00	5.000 5.000 5.000 5.000 5.000 5.000 5.000
1473.21.00 1473.21.00 1473.29.10 1473.29.10 1473.29.10 1473.29.20 1473.29.20 1473.29.20 1473.29.20 1473.29.90 1473.29.90 1473.30.11 1473.30.11 1473.30.11 1473.30.13 1473.30.31 1473.30.31 1473.30.31 1473.30.31 1473.30.31	0 100R 0 900K 0 900K 0 0 000R 0 0 100G 0 100A 0 900U 1 1 1 000F 9 9 000R 1 1 1 000A 2 2 2 000H 3 000Q	- De máquinas de calcular electrónicas de las subpartidas 847010, 847021 u 847029 Accesorios Partes (R.909/94 MEOSP) - Los demás Circuitos impresos con componentes eléctricos o electrónicos montados, de cajas registradoras Circuitos impresos con componentes eléctricos o electrónicos montados, de cajas registradoras De máquinas de las subpartidas 847030 Accesorios Partes (R.909/94 MEOSP) Los demás Accesorios Partes (R.909/94 MEOSP) - Partes (R.909/94 MEOSP) - Partes (R.909/94 MEOSP) - Partes (R.909/94 MEOSP) - Partes (R.909/94 MEOSP) - Partes y accesorios de máquinas de la partida 8471 Gabinetes, incluso con módulo «display» numérico, fuente de alimentación incorporada o ambas Con fuente de alimentación, incluso con módulo «display» numérico Con fuente de alimentación, incluso con módulo «display» numérico Los demás Los demás De unidades de discos o cintas magnéticas, excepto los de la subpartida regional 8473304 Conjuntos cabeza disco montados («HDA [Head Disk Assembly]») de unidades de discos rígidos Conjuntos cabeza disco montados («HDA (Head Disk Assembly)») de unidades de discos rígidos Brazos posicionadores de cabeza magnética Brazos posicionadores de cabeza magnética Cabezales magnéticos Cabezales magnéticos	16.00 12.00 16.00 16.00 8.00 12.00 10.00	16.00 12.00 16.00 16.00 8.00 0.00	3.00 3.00 3.00 3.00 0.00 0.00 0.00	LNA LNA LNA LNA LNA LNA LNA LNA LNA	3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 3.00	5.00 5.00 5.00 5.00 5.00 5.00 5.00 5.00 5.00
8473.21.00 8473.21.00 8473.21.00 8473.29.10 8473.29.10 8473.29.10 8473.29.20 8473.29.90 8473.29.90 8473.29.90 8473.30.90 8473.30.11 8473.30.11 8473.30.31 8473.30.33 8473.30.33 8473.30.33 8473.30.33 8473.30.33	0 100R 0 900K 0 900K 0 0 000R 0 100G 0 100A 0 900U 1 1 000F 9 9 9 000R 1 1 000A 2 2 2 000H 3 3 000Q	- De máquinas de calcular electrónicas de las subpartidas 847010, 847021 u 847029 Accesorios Partes (R.909/94 MEOSP) - Los demás Circuitos impresos con componentes eléctricos o electrónicos montados, de cajas registradoras Circuitos impresos con componentes eléctricos o electrónicos montados, de cajas registradoras De máquinas de las subpartidas 847030 Accesorios Partes (R.909/94 MEOSP) Los demás Accesorios Partes (R.909/94 MEOSP) - Partes (R.909/94 MEOSP) - Partes y accesorios de máquinas de la partida 8471 Gabinetes, incluso con módulo «display» numérico, fuente de alimentación incorporada o ambas Con fuente de alimentación, incluso con módulo «display» numérico Con fuente de alimentación, incluso con módulo «display» numérico Con fuente de alimentación, incluso con módulo «display» numérico Con fuente de alimentación, incluso con módulo «display» numérico Con fuente de alimentación, incluso con módulo «display» numérico Con fuente de alimentación, incluso con módulo «display» numérico Con fuente de alimentación, incluso con módulo «display» numérico Con fuente de alimentación, incluso con módulo «display» numérico Con fuente de alimentación, incluso con módulo «display» numérico Con fuente de alimentación, incluso con módulo «display» numérico Con fuente de alimentación, incluso con módulo «display» numérico Con fuente de alimentación, incluso con módulo «display» numérico Con fuente de alimentación, incluso con módulo «display» numérico Con fuente de alimentación, incluso con módulo «display» numérico Con fuente de alimentación, incluso con módulo «display» numérico Con fuente de alimentación, incluso con módulo «display» numérico Con fuente de alimentación, incluso con módulo «display» numérico Con fuente de alimentación, incluso con módulo «display» numérico Con fuente de alimentación, incluso con módulo «display» numérico Con fuente de alimentación, incluso con módulo «display» numérico Con fuente de alimentación, incluso con módulo «display» numérico Con fuente de alimentación, incluso con módulo «displ	12.00 16.00 16.00 8.00 8.00 12.00 10.00 0.00	16.00 12.00 16.00 16.00 8.00 0.00 0.00 0.00	3.00 0.00 3.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00	LNA LNA LNA LNA LNA LNA LNA LNA LNA LNA	3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 3.00	5.00 5.00 5.00 5.00 5.00 5.00 5.00 5.00
8473.21.00 8473.21.00 8473.21.00 8473.29.10 8473.29.10 8473.29.20 8473.29.20 8473.29.90 8473.29.90 8473.29.90 8473.30.90 8473.30.11 8473.30.11 8473.30.31 8473.30.33 8473.30.33 8473.30.33 8473.30.33 8473.30.33 8473.30.33	0 100R 0 900K 0 900K 0 0 000R 0 0 100G 0 900A 0 100A 0 900U 1 1 000F 9 000R 1 1 000A 2 2 000H 3 3 3 000Q 4 000Y	- De máquinas de calcular electrónicas de las subpartidas 847010, 847021 u 847029 Accesorios Partes (R.909/94 MEOSP) - Los demás Circuitos impresos con componentes eléctricos o electrónicos montados, de cajas registradoras Circuitos impresos con componentes eléctricos o electrónicos montados, de cajas registradoras De máquinas de las subpartidas 847030 Accesorios Partes (R.909/94 MEOSP) Los demás Accesorios Partes (R.909/94 MEOSP) - Partes (R.909/94 MEOSP) - Partes (R.909/94 MEOSP) - Partes (R.909/94 MEOSP) - Partes y accesorios de máquinas de la partida 8471 Gabinetes, incluso con módulo «display» numérico, fuente de alimentación incorporada o ambas Con fuente de alimentación, incluso con módulo «display» numérico Con fuente de alimentación, incluso con módulo «display» numérico Los demás Los demás De unidades de discos o cintas magnéticas, excepto los de la subpartida regional 8473304 Conjuntos cabeza disco montados («HDA [Head Disk Assembly]») de unidades de discos rígidos Conjuntos cabeza disco montados («HDA [Head Disk Assembly)») de unidades de discos rígidos Brazos posicionadores de cabeza magnética Brazos posicionadores de cabeza magnética Cabezales magnéticos Cabezales magnéticos Mecanismo bobinador para unidades de cintas magnéticas («magnetic tape transporter») Mecanismo bobinador para unidades de cintas magnéticas («magnetic tape transporter»)	12.00 16.00 16.00 8.00 8.00 12.00 10.00	16.00 12.00 16.00 16.00 8.00 0.00 0.00	3.00 3.00 3.00 3.00 0.00 0.00 0.00	LNA LNA LNA LNA LNA LNA LNA LNA LNA LNA	3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 3.00	5.00 5.00 5.00 5.00 5.00 5.00 5.00 5.00
8473.21.00 8473.21.00 8473.21.00 8473.29.10 8473.29.10 8473.29.20 8473.29.20 8473.29.90 8473.29.90 8473.29.90 8473.30.90 8473.30.11 8473.30.11 8473.30.31 8473.30.33 8473.30.33 8473.30.33 8473.30.33 8473.30.33 8473.30.33 8473.30.33 8473.30.33 8473.30.33 8473.30.33 8473.30.33 8473.30.33 8473.30.33	0 100R 0 900K 0 900K 0 0 000R 0 0 000A 0 100A 0 900U 1 1 000F 9 9 000R 1 1 000F 2 2 000H 3 3 3 000Q 4 000Y	- De máquinas de calcular electrónicas de las subpartidas 847010, 847021 u 847029 Accesorios Partes (R.909/94 MEOSP) - Los demás Circuitos impresos con componentes eléctricos o electrónicos montados, de cajas registradoras Circuitos impresos con componentes eléctricos o electrónicos montados, de cajas registradoras De máquinas de las subpartidas 847030 Accesorios Partes (R.909/94 MEOSP) Los demás Accesorios Partes (R.909/94 MEOSP) - Partes y accesorios de máquinas de la partida 8471 Gabinetes, incluso con módulo «display» numérico, fuente de alimentación incorporada o ambas Con fuente de alimentación, incluso con módulo «display» numérico Con fuente de alimentación, incluso con módulo «display» numérico Los demás De unidades de discos o cintas magnéticas, excepto los de la subpartida regional 8473304 Conjuntos cabeza disco montados («HDA [Head Disk Assembly]») de unidades de discos rígidos Conjuntos cabeza disco montados («HDA (Head Disk Assembly)») de unidades de discos rígidos Brazos posicionadores de cabeza magnética Brazos posicionadores de cabeza magnética Brazos posicionadores de cabeza magnética Cabezales magnéticos Mecanismo bobinador para unidades de cintas magnéticas («magnetic tape transporter») Los demás	16.00 12.00 16.00 16.00 8.00 12.00 10.00 4.00 0.00 0.00	16.00 12.00 16.00 16.00 8.00 0.00 0.00 0.00	3.00 0.00 3.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00	LNA LNA LNA LNA LNA LNA LNA LNA LNA LNA	3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 3.00	5.00 5.00 5.00 5.00 5.00 5.00 5.00 5.00 5.00 5.00 5.00
8473.21.00 8473.21.00 8473.29.10 8473.29.10 8473.29.10 8473.29.20 8473.29.20 8473.29.20 8473.29.90 8473.29.90 8473.30.11 8473.30.11 8473.30.11 8473.30.31 8473.30.33 8473.30.33 8473.30.33 8473.30.33 8473.30.33 8473.30.33 8473.30.33 8473.30.33 8473.30.33 8473.30.33 8473.30.33 8473.30.33	0 100R 0 900K 0 900K 0 0 000R 0 0 100G 0 100A 0 900U 1 1 000F 9 9 000R 1 1 000A 2 2 000H 3 3 000Q 4 4 000Y 9 9 100R	- De máquinas de calcular electrónicas de las subpartidas 847010, 847021 u 847029 Accesorios Partes (R.909/94 MEOSP) - Los demás Circuitos impresos con componentes eléctricos o electrónicos montados, de cajas registradoras Circuitos impresos con componentes eléctricos o electrónicos montados, de cajas registradoras De máquinas de las subpartidas 847030 Accesorios Partes (R.909/94 MEOSP) Los demás Accesorios Partes (R.909/94 MEOSP) - Partes (R.909/94 MEOSP) - Partes (R.909/94 MEOSP) - Partes (R.909/94 MEOSP) - Partes y accesorios de máquinas de la partida 8471 Gabinetes, incluso con módulo «display» numérico, fuente de alimentación incorporada o ambas Con fuente de alimentación, incluso con módulo «display» numérico Con fuente de alimentación, incluso con módulo «display» numérico Los demás Los demás De unidades de discos o cintas magnéticas, excepto los de la subpartida regional 8473304 Conjuntos cabeza disco montados («HDA [Head Disk Assembly]») de unidades de discos rígidos Conjuntos cabeza disco montados («HDA [Head Disk Assembly)») de unidades de discos rígidos Brazos posicionadores de cabeza magnética Brazos posicionadores de cabeza magnética Cabezales magnéticos Cabezales magnéticos Mecanismo bobinador para unidades de cintas magnéticas («magnetic tape transporter») Mecanismo bobinador para unidades de cintas magnéticas («magnetic tape transporter»)	12.00 16.00 16.00 8.00 8.00 12.00 10.00 0.00	16.00 12.00 16.00 16.00 8.00 0.00 0.00 0.00	3.00 0.00 3.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00	LNA LNA LNA LNA LNA LNA LNA LNA LNA LNA	3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 3.00	5.00 5.00 5.00 5.00 5.00 5.00 5.00 5.00 5.00 5.00 5.00 5.00 5.00
8473.21.00 8473.21.00 8473.29.10 8473.29.10 8473.29.10 8473.29.20 8473.29.20 8473.29.20 8473.29.90 8473.29.90 8473.30.91 8473.30.11 8473.30.11 8473.30.11 8473.30.13 8473.30.33	0 100R 0 900K 0 900K 0 0 000R 0 100G 0 100A 0 900U 1 1 000F 9 9 000R 1 1 000A 2 2 000H 3 3 000Q 4 4 000Y 9 9 100R 9 9 900K	- De máquinas de calcular electrónicas de las subpartidas 847010, 847021 u 847029 Accesorios Partes (R.909/94 MEOSP) - Los demás Circuitos impresos con componentes eléctricos o electrónicos montados, de cajas registradoras Circuitos impresos con componentes eléctricos o electrónicos montados, de cajas registradoras De máquinas de las subpartidas 847030 Accesorios Partes (R.909/94 MEOSP) Los demás Accesorios Partes (R.909/94 MEOSP) - Partes y accesorios de máquinas de la partida 8471 Gabinetes, incluso con módulo «display» numérico, fuente de alimentación incorporada o ambas Con fuente de alimentación, incluso con módulo «display» numérico Con fuente de alimentación, incluso con módulo «display» numérico Los demás Los demás De unidades de discos o cintas magnéticas, excepto los de la subpartida regional 8473304 Conjuntos cabeza disco montados («HDA [Head Disk Assembly]») de unidades de discos rígidos Conjuntos cabeza disco montados («HDA (Head Disk Assembly)») de unidades de discos rígidos Brazos posicionadores de cabeza magnética Brazos posicionadores de cabeza magnética Brazos posicionadores de cabeza magnética Cabezales magnéticos Cabezales magnéticos Mecanismo bobinador para unidades de cintas magnéticas («magnetic tape transporter») Mecanismo bobinador para unidades de cintas magnéticas («magnetic tape transporter») Accesorios	12.00 16.00 16.00 8.00 8.00 12.00 10.00 0.00 0.00	16.00 12.00 16.00 16.00 8.00 0.00 0.00 0.00 0.00	3.00 0.00 3.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00	LNA LNA LNA LNA LNA LNA LNA LNA LNA LNA	3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 3.00	5.00 5.00 5.00 5.00 5.00 5.00 5.00 5.00 5.00 5.00 5.00
8473.21.00 8473.21.00 8473.29.10 8473.29.10 8473.29.10 8473.29.20 8473.29.20 8473.29.20 8473.29.20 8473.29.90 8473.30.95 8473.30.19 8473.30.11 8473.30.11 8473.30.11 8473.30.31 8473.30.31 8473.30.33 8473.30.33 8473.30.33	0 100R 0 900K 0 900K 0 0 000R 0 0 000A 0 100G 0 100A 0 100A 0 900U 1 1 000F 9 000R 1 1 000A 2 2 000H 3 3 3 000Q 4 4 000Y 9 9 100R 9 900K	De máquinas de calcular electrónicas de las subpartidas 847010, 847021 u 847029 Accesorios Partes (R.909/94 MEOSP) Los demás Circuitos impresos con componentes eléctricos o electrónicos montados, de cajas registradoras Circuitos impresos con componentes eléctricos o electrónicos montados, de cajas registradoras De máquinas de las subpartidas 847030 Accesorios Partes (R.909/94 MEOSP) Los demás Accesorios Partes (R.909/94 MEOSP) Partes y accesorios de máquinas de la partida 8471 Gabinetes, incluso con módulo «display» numérico, fuente de alimentación incorporada o ambas Con fuente de alimentación, incluso con módulo «display» numérico Con fuente de alimentación, incluso con módulo «display» numérico Los demás De unidades de discos o cintas magnéticas, excepto los de la subpartida regional 8473304 Conjuntos cabeza disco montados («HDA [Head Disk Assembly]») de unidades de discos rígidos Conjuntos cabeza disco montados («HDA (Head Disk Assembly)») de unidades de discos rígidos Brazos posicionadores de cabeza magnética Brazos posicionadores de cabeza magnética Cabezales magnéticos Mecanismo bobinador para unidades de cintas magnéticas («magnetic tape transporter») Mecanismo bobinador para unidades de cintas magnéticas («magnetic tape transporter») Los demás Partes (R.909/94 MEOSP)	12.00 16.00 16.00 8.00 8.00 12.00 10.00 0.00 0.00	16.00 12.00 16.00 16.00 8.00 0.00 0.00 0.00 0.00	3.00 0.00 3.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00	LNA LNA LNA LNA LNA LNA LNA LNA LNA LNA	3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 3.00	5.00 5.00 5.00 5.00 5.00 5.00



POSIC	ION	DESCRIPCION		IM	РО		EX	(PO
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
3473.30.42		Placas (módulos) de memoria con una superficie inferior o igual a 50 cm2	12.00	0.00	0.00	LNA	3.00	5.00
8473.30.43 8473.30.43		Placas de microprocesamiento, incluso con dispositivo de disipación de calor Placas de microprocesamiento, incluso con dispositivo de disipación de calor	0.00	0.00	0.00	LNA	3.00	5.00
3473.30.43 3473.30.49		Los demás	0.00	0.00	0.00	LINA	3.00	3.00
	-	Accesorios	12.00	0.00	0.00	LNA	3.00	5.00
3473.30.49		Partes (R.909/94 MEOSP)						
3473.30.49		De los tipos utilizados en productos englobados por el acuerdo ALADI/AAP.CE/14.44, del Apendice I	12.00	0.00	0.00	LNA	3.00	5.00
3473.30.49		Los demas	12.00	0.00	0.00	LNA	3.00	5.00
8473.30.9 8473.30.92		Los demás						-
3473.30.92 3473.30.92		Pantallas («display») para máquinas automáticas para tratamiento o procesamiento de datos, portátiles Pantallas («display») para máquinas automáticas para tratamiento o procesamiento de datos, portátiles	0.00	0.00	0.00	LNA	3.00	5.00
3473.30.99		Los demás	0.00	0.00	0.00	LIVI	0.00	0.00
3473.30.99	9 100A	Accesorios	8.00	0.00	0.00	LNA	3.00	5.00
3473.30.99		Partes (R.909/94 MEOSP)						
		De aparatos para monitoreo y programación de estimuladores cardíacos (marcapasos) implantados	8.00	0.00	0.00	LNA	3.00	5.00
8473.30.99 8473.40	9 9901	Las demás - Partes y accesorios de máquinas de la partida 8472	8.00	0.00	0.00	LNA	3.00	5.00
3473.40.10	0	Circuitos impresos con componentes eléctricos o electrónicos montados						_
		Circuitos impresos con componentes eléctricos o electrónicos montados	12.00	12.00	0.00	LNA	3.00	5.00
3473.40.70	-	Las demás partes y accesorios de máquinas de los ítem 84729010, 84729021 u 84729029						
8473.40.70		Accesorios	14.00	0.00	0.00	LNA	3.00	5.00
3473.40.70		Partes (R.909/94 MEOSP)	14.00	0.00	0.00	LNA	3.00	5.00
8473.40.90	-	Los demás Accesorios	8.00	0.00	0.00	LNA	3.00	5.00
3473.40.90 3473.40.90		Partes (R.909/94 MEOSP)	8.00	0.00	0.00		3.00	5.00
3473.50 3473.50	1 2001	- Partes y accesorios que puedan utilizarse indistintamente con máquinas o aparatos de varias de las partidas 8470 a	5.50	3.30	3.30		2.00	5.50
		8472						
3473.50.10	-	Circuitos impresos con componentes eléctricos o electrónicos montados						
3473.50.10		Circuitos impresos con componentes eléctricos o electrónicos montados	12.00	0.00	0.00	LNA	3.00	5.00
8473.50.40 8473.50.40		Cabazales magnéticos	0.00	0.00	0.00	LNA	3.00	5.00
3473.50.40 3473.50.50		Cabezales magnéticos Placas (módulos) de memoria con una superficie inferior o igual a 50 cm2	0.00	0.00	0.00	LINA	3.00	3.00
3473.50.50		Placas (módulos) de memoria con una superficie inferior o igual a 50 cm2	12.00	0.00	0.00	LNA	3.00	5.00
3473.50.90	0	Los demás						
		Accesorios	16.00	0.00	0.00	LNA	3.00	5.00
3473.50.90	0 900D	Partes (R.909/94 MEOSP)	16.00	0.00	0.00	LNA	3.00	5.00
84.74		MÁQUINAS Y APARATOS DE CLASIFICAR, CRIBAR, SEPARAR, LAVAR, QUEBRANTAR, TRITURAR, PULVERIZAR, MEZCLAR, AMASAR O SOBAR, TIERRA, PIEDRA U OTRA MATERIA MINERAL SÓLIDA						
		(INCLUIDOS EL POLVO Y LA PASTA); MÁQUINAS DE AGLOMERAR, FORMAR O MOLDEAR COMBUSTIBLES MI						
3474.10.00	0	- Máquinas y aparatos de clasificar, cribar, separar o lavar	1					_
3474.10.00		Maquinas de cribar, propulsadas mediante orugas, con capacidad superior o igual a 200 t/h	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
3474.10.00	0 900C	Los demas	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
3474.20		- Máquinas y aparatos de quebrantar, triturar o pulverizar						
8474.20.10		De bolas Trituradores	1100	44.00	0.00	1.010	0.00	7.00
3474.20.10 3474.20.10		Los demás		14.00		LNA	0.00	7.00
3474.20.10 3474.20.90		Los demás	14.00	14.00	0.00	LIVA	0.00	7.00
3474.20.90		Quebrantadores						
		Giratorios de conos	-	14.00			0.00	7.00
		De mandíbulas		14.00		LNA	0.00	7.00
		De tambor De cilindros		14.00	0.00	_	0.00	7.00
		Los demás		14.00		LNA	0.00	7.00
3474.20.90		Máquinas de triturar, propulsadas mediante orugas, con capacidad superior o igual a 240 t/h	14.00	2.00		LNA	0.00	7.00
3474.20.90		Los demás trituradores						
		De martillo		14.00		LNA	0.00	7.00
		De impacto		14.00			0.00	7.00
		De muela Los demás		14.00		LNA	0.00	7.00
		Los demás		14.00		LNA	0.00	7.00
3474.3		- Máquinas y aparatos de mezclar, amasar o sobar:	1					1
3474.31.00		Hormigoneras y aparatos de amasar mortero						
		Hormigoneras y aparatos de amasar mortero	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8474.32.00 8474.32.00		Máquinas de mezclar materia mineral con asfalto De capacidad superior a 120t/h, fijos o móviles	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
3474.32.00 3474.32.00		Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
3474.32.00 3474.39.00		Los demás	. 1.00	. 1.50	3.00		3.00	
		Mezcladora de minerales	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
3474.39.00	0 200A	Mezcladora para la preparación de arena de fundición	14.00	14.00	0.00		0.00	7.00
8474.39.00		Mezcladora-amasadora de arcilla		14.00			0.00	7.00
3474.39.00		Mezcladora de polvo de carbón con aglutinantes		14.00		LNA	0.00	7.00
8474.39.00 8474.80	0 900N	Los demás - Las demás máquinas y aparatos	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
3474.80 3474.80.10	0	De hacer moldes de arena para fundición						
		De hacer moldes de arena para fundición	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
3474.80.90	0	Los demás						
		De aglomerar y conformar pasta cerámica		14.00		LNA	0.00	7.00
		De aglomerar combustibles minerales sólidos Moldocatores		14.00			0.00	7.00
		Moldeadoras Los demás	14.00	14.00		LNA	0.00	7.00
3474.80.90 3474.90.00		- Partes	14.00	14.00	0.00	LINA	0.00	7.00
		De máquinas de la subpartida 8474.10	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.00
		De máquinas de la subpartida 8474.20		14.00		LNA	3.00	5.00
3474.90.00	0 300H	De máquinas de la subpartida 8474.31	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.00
		De máquinas de la subpartida 8474.32		14.00			3.00	5.00
3474.90.00		De máquinas de la subpartida 8474.39		14.00		LNA	3.00	5.00
8474.90.00 84.75	u 900Q	Las demás MÁQUINAS PARA MONTAR LÁMPARAS, TUBOS O VÁLVULAS ELÉCTRICOS O ELECTRÓNICOS O LÁMPARAS	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.00
84.75		IMAQUINAS PARA MONTAR LAMPARAS, TUBOS O VALVULAS ELECTRICOS O ELECTRONICOS O LAMPARAS DE DESTELLO, QUE TENGAN ENVOLTURA DE VIDRIO; MÁQUINAS PARA FABRICAR O TRABAJAR EN						
		CALIENTE EL VIDRIO O SUS MANUFACTURAS						
	0	- Máquinas para montar lámparas, tubos o válvulas eléctricos o electrónicos o lámparas de destello, que tengan	†					



POSIC	ION	DESCRIPCION		IM	РО	,	EX	РО
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
8475.10.00	000X	envoltura de vidrio -Máquinas de montar lámparas, tubos o válvulas eléctricos o electrónicos o lámparas de destello, que tengan envoltura de vidrio	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8475.2 8475.21.00		Máquinas para fabricar o trabajar en caliente el vidrio o sus manufacturas: Máquinas para fabricar fibras ópticas y sus esbozos						
8475.21.00		Maquinas para fabricar fibras ópticas y sus esbozos	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8475.29		Las demás						
8475.29.10		Para fabricar recipientes de la partida 7010, excepto ampollas Para fabricar recipientes de la partida 70.10, excepto ampollas	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8475.29.90)	Las demás						
8475.29.90 8475.90.00		Las demás - Partes	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8475.90.00		-Partes	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.00
84.76		MÁQUINAS AUTOMÁTICAS PARA LA VENTA DE PRODUCTOS (POR EJEMPLO: SELLOS (ESTAMPILLAS), CIGARRILLOS, ALIMENTOS, BEBIDAS), INCLUIDAS LAS MÁQUINAS PARA CAMBIAR MONEDA - Máquinas automáticas para venta de bebidas:						
8476.21.00)	- Con dispositivo de calentamiento o refrigeración, incorporado						
8476.21.00 8476.29.00		Con dispositivo de calentamiento o refrigeración, incorporado	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
		Las demás Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8476.8		- Las demás:						
8476.81.00		Con dispositivo de calentamiento o refrigeración, incorporadoCon dispositivo de calentamiento o refrigeración, incorporado	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8476.89		Las demás						
8476.89.10	-	Máquinas automáticas para venta de sellos postales Máquinas automáticas para venta de sellos postales	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8476.89.90)	Las demás	0.00	0.00		LIVI	0.00	7.00
8476.89.90 8476.90.00		Las demás - Partes	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8476.90.00		-Partes	14.00	2.00	0.00	LNA	3.00	5.00
84.77		MÁQUINAS Y APARATOS PARA TRABAJAR CAUCHO O PLÁSTICO O PARA FABRICAR PRODUCTOS DE ESTAS MATERIAS, NO EXPRESADOS NI COMPRENDIDOS EN OTRA PARTE DE ESTE CAPÍTULO						
8477.10 8477.10.1		- Máquinas de moldear por inyección Horizontales, de control numérico						
8477.10.11	1	Monocolor para materiales termoplásticos, con capacidad de inyección inferior o igual a 5000 g y fuerza de cierre inferior o igual a 12000 kN						
		Con fuerza de cierre inferior o igual a 800 kN	14.00	2.00	0.00		0.00	7.00
		Con fuerza de cierre superior a 800 kN pero inferior o igual a 1.200 kN Con fuerza de cierre superior a 1.200 kN pero inferior o igual a 1.800 kN	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8477.10.11	1 400Y	Con fuerza de cierre superior a 1.800 kN pero inferior o igual a 2.600 kN	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8477.10.11 8477.10.11		Con fuerza de cierre superior a 2.600 kN pero inferior o igual a 3.500 kN Con fuerza de cierre superior a 3.500 kN pero inferior o igual a 4.500 kN	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8477.10.11		Las demás	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8477.10.19		Las demás	44.00	0.00	0.00	1.510	0.00	7.00
8477.10.19		Las demás Las demás horizontales	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8477.10.21		Monocolor para materiales termoplásticos, con capacidad de inyección inferior o igual a 5000 g y fuerza de cierre inferior o igual a 12000 kN						
8477.10.21		Monocolor para materiales termoplásticos, con capacidad de inyección inferior o igual a 5.000 g y fuerza de cierre inferior o igual a 12.000 kN	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8477.10.29 8477.10.29 8477.10.9	000X	Las demás Las demás Las demás	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8477.10.91	1	De control numérico						
8477.10.91 8477.10.99		De control numérico Las demás	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8477.10.99		Las demás	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8477.20		- Extrusoras						
8477.20.10 8477.20.10		Para materiales termoplásticos con diámetro de tornillo inferior o igual a 300 mm De co-extrusión plana, con capacidad de 1.000 kg/h de poliestireno, polietileno tereftalato, polietileno tereftalato glicol y polipropileno, incluso con aplicador de siliconas y sistema de laminación en línea de films de	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
		Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8477.20.90		Las demás Combinación de máquinas destinada a la extrusión de perfiles de caucho, constituida por: extrusora de diámetro de	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8477.20.90		tornillo inferior o igual a 250 mm, con dispositivo alimentador y dosificador automático de caucho, calan Combinación de máquinas destinada a la extrusión de perfiles de refuerzo, constituida por: extrusora, máquina de	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8477.20.90		aplicar perfiles de refuerzo en aros de talón y tablero de control y mando Extrusora para trabajar caucho, de diámetro de tornillo superior o igual a 90 mm; incluso con dispositivo alimentador,	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8477.20.90	900K	dosificador automático de caucho, cabezal con filtro de malla metálica, tablero de control y mando Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8477.30		- Máquinas de moldear por soplado	50	50	5.50		2.00	
8477.30.10)	Para la fabricación de envases de materiales termoplásticos de capacidad inferior o igual a 5 l, con una producción inferior o igual a 1000 unidades por hora referida a envases de 1 l de capacidad						
8477.30.10	000X	Para la fabricación de envases de materiales termoplásticos de capacidad inferior o igual a 5 l, con una producción inferior o igual a 1.000 unidades por hora referida a envases de 1 l de capacidad	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8477.30.90		Las demás						
8477.30.90 8477.40) 000A	Las demás - Máquinas de moldear en vacío y demás máquinas para termoformado	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8477.40.10		De moldear en vacío poliestireno expandido (EPS) o polipropileno expandido (EPP)						
8477.40.10		De moldear en vacío poliestireno expandido (EPS) o polipropileno expandido (EPP) Las demás	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8477.40.90	100V	Otras de moldear en vacío	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8477.40.90	900N	Las demás	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8477.5 8477.51.00)	- Las demás máquinas y aparatos de moldear o formar: De moldear o recauchutar neumáticos (llantas neumáticas) o moldear o formar cámaras para neumáticos						
8477.51.00)	De moldear neumaticos						
8477.51.00	110L	Con calefaccion por vapor indirecto, dispositivo de apertura/cierre de moldes, vejigas para presurizacion interna de los neumaticos y tablero de control y mando.	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8477.51.00		Los demas	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8477.51.00	900B	Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8477.59	1	Los demás	-		7			-



POSICI	ON	DESCRIPCION		IM	РО		EX	PO
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
8477.59.1 8477.59.11		Prensas Con una capacidad inferior o igual a 30000 kN		_				-
8477.59.11 8477.59.11		Con una capacidad inferior o igual a 30.000 kN	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8477.59.19		Las demás	1 1100	2.00	0.00		0.00	1.00
8477.59.19	000B	Las demás	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8477.59.90		Los demás						
8477.59.90	100R	Combinación de máquinas destinada a la formación de talones para neumáticos, constituida por: extrusora de caucho	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8477.59.90	2007	utilizada para recubrir alambres, formadoras de talones de geometría hexagonal o rectangular, alimentad Combinación de máquinas destinada a conformar carcasas de neumáticos, constituida por: alimentadores de rodado,	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
0411.33.30	2007	cinturas, costados, capa hermética, pliegos y talones; dispositivo de transferencia y ensamble; extractor de	14.00	2.00	0.00	LINA	0.00	7.00
8477.59.90	900K	Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8477.80		- Las demás máquinas y aparatos						
8477.80.10		Máquinas de ensamblar láminas de caucho entre sí o con telas cauchutadas, para la fabricación de neumáticos						<u> </u>
8477.80.10		Máquinas de ensamblar láminas de caucho entre sí o con telas cauchutadas, para la fabricación de neumáticos	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8477.80.90 8477.80.90	-	Las demás Combinación de máquinas destinada al corte de telas de caucho reforzadas con malla metálica o cordones textiles,	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
0477.00.30	1000	para pliegos, constituida por: debobinador, cortadora del tipo gillotina (corte de 90°), empalmador automát	14.00	2.00	0.00	LINA	0.00	7.00
8477.80.90	200G	Cortadora transversal de perfiles de caucho en longitudes predeterminadas entre 900 mm y 4.000 mm, con separador	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
		de perfiles cortados, balanza de pesada continua sobre transportador, dispositivo enrollador y tablero de contr						
8477.80.90	300M	Máquina de cortar perfiles continuos de caucho de ancho inferior o igual a 500 mm, de tolerancia de corte inferior a + /-	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
		2 mm, con transportador de velocidad variable, carro portacuchillas para corte biselado con avance si						<u> </u>
8477.80.90		Máquina para fabricación de artículos en tres dimensiones, de los tipos denominados comúnmente "Impresoras 3D" Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8477.80.90 8477.90.00		- Partes	14.00	14.00	0.00	LINA	0.00	7.00
8477.90.00	-	-Partes	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.00
84.78	1 2 27 1	MÁQUINAS Y APARATOS PARA PREPARAR O ELABORAR TABACO, NO EXPRESADOS NI COMPRENDIDOS EN		50		T		
		OTRA PARTE DE ESTE CAPÍTULO						
8478.10		- Máquinas y aparatos						
8478.10.10		Batidoras-separadoras automáticas de tallos y hojas	4.5-	0.00	0.00	1	0.05	7.53
8478.10.10 8478.10.90		Batidoras-separadoras automáticas de tallos y hojas Los demás	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
		Los demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8478.90.00		- Partes	14.00	1 1.00	0.00	LIVI	0.00	7.00
8478.90.00		-Partes	14.00	2.00	0.00	LNA	3.00	5.00
84.79		MÁQUINAS Y APARATOS MECÁNICOS CON FUNCIÓN PROPIA, NO EXPRESADOS NI COMPRENDIDOS EN						
		OTRA PARTE DE ESTE CAPÍTULO						_
8479.10	ļ	- Máquinas y aparatos para obras públicas, la construcción o trabajos análogos						-
8479.10.10 8479.10.10	_	Autopropulsados para esparcir y apisonar revestimientos bituminosos Maquinas para reciclar en caliente capas superiores de carreteras asfalticas, equipadas con calentadores infrarrojos,	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
0479.10.10	IOOL	picadoras de superficie asfaltica, camara de mezcla y dispositivos para esparcir y compactar	14.00	14.00	0.00	LIVA	0.00	7.00
8479.10.10	900E	Los demas	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8479.10.90		Los demás						1
8479.10.90)	Autopropulsados (D.N.849/96 y D.N.1034/96 DNRNPAyCP)						
8479.10.90		Máquinas para trazar líneas de circulación en vías públicas (demarcadoras)	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
		Esparcidor de aglutinantes	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8479.10.90 8479.10.90		Los demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8479.10.90		Los demás Esparcidor de aqlutinantes	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
		Los demas	14.00				0.00	7.00
8479.20.00		- Máquinas y aparatos para extracción o preparación de grasas o aceites vegetales fijos o animales						
8479.20.00	100Q	Prensas continuas para semillas oleaginosas	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
		Equipos de extracción de aceite por solventes	14.00				0.00	7.00
		Equipo para la elaboración de margarina	14.00			LNA	0.00	7.00
		Molinos trituradores Molinos laminadores		14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8479.20.00		Hidrogenizadores	_	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8479.20.00		Quebrantadores	-	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8479.20.00		Los demás	14.00		0.00		0.00	7.00
8479.30.00)	- Prensas para fabricar tableros de partículas, fibra de madera u otras materias leñosas y demás máquinas y aparatos						
	ļ <u>.</u>	para el tratamiento de la madera o el corcho						_
8479.30.00	000Z	-Prensas para fabricar tableros de partículas, fibra de madera u otras materias leñosas y demás máquinas y aparatos	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8479.40.00	1	para el tratamiento de la madera o el corcho - Máquinas de cordelería o cablería		_	_			-
8479.40.00		- Maquinas de cordeiena o cabiena Trocedoras	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8479.40.00		Trenzadoras	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8479.40.00	300E	Cableadoras	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
		Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8479.50.00		- Robots industriales, no expresados ni comprendidos en otra parte	4.5-	0.00	0.00	1	0.05	7.51
8479.50.00		-Robotes industriales, no expresados ni comprendidos en otra parte	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8479.60.00 8479.60.00		- Aparatos de evaporación para refrigerar el aire -Aparatos de evaporación para refrigerar el aire	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8479.60.00 8479.7	JUUN	- Pasarelas de embarque para pasajeros:	14.00	17.00	0.00	LIVA	0.00	7.00
8479.71.00	D	De los tipos utilizados en aeropuertos						
8479.71.00	T000	De los tipos utilizados en los aeropuertos	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8479.79.00		Las demás						
	000N	Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8479.8 8479.81	-	 - Las demás máquinas y aparatos: - Para el tratamiento del metal, incluidas las bobinadoras de hilos eléctricos 						
8479.81 8479.81.10)	Para el tratamiento del metal, incluidas las bobinadoras de nilos electricos Diferenciadores de las tensiones de tracción de entrada y salida de la chapa, en instalaciones de galvanizado						
8479.81.10		Diferenciadores de las tensiones de tracción de entrada y salida de la chapa, en instalaciones de galvanizado	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
3479.81.90)	Las demás						
8479.81.90		Las demás	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
3479.82		Para mezclar, amasar o sobar, quebrantar, triturar, pulverizar, cribar, tamizar, homogeneizar, emulsionar o agitar						
8479.82.10	-	Mezcladores						-
8479.82.10	100J	Mezclador de compuesto de caucho reforzado y negro de humo y silice, con recipiente de capacidad superior a 270 l,	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
0.470.00.40	0000	con control de temperatura por circulacion periferica de fluido refrigerante, motores de accionamiento de pot	14.00	14.00	0.00	INIA	0.00	7.00
8479.82.10 8479.82.90		Los demás Los demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
		Los demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
~ · · · ∪.∪∠.∂\	, 5000	Los demás	17.00	1-7.00	5.00	\ \	0.00	7.00
3479.89								



POSICI	ON	DESCRIPCION		IM	РО		EX	РО
NCM	SIM	DEGGINI GIGIN	AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
8479.89.11 8479.89.11		Prensas Prensas	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8479.89.12		Distribuidores y dosificadores de sólidos o líquidos			-		-	
8479.89.12	000C	Distribuidores y dosificadores de sólidos o líquidos	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8479.89.2		Máquinas y aparatos para cestería o espartería; máquinas y aparatos para la fabricación de cepillos, brochas o pinceles						
8479.89.21 8479.89.21		Máquinas y aparatos para cestería o espartería Máquinas y aparatos para cestería o espartería	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8479.89.22		Máquinas y aparatos para la fabricación de cepillos, brochas o pinceles	0.00	0.00	0.00	LIVI	0.00	7.00
8479.89.22	000M	Máquinas y aparatos para la fabricación de cepillos, brochas o pinceles	0.00	0.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8479.89.3 8479.89.31		Limpiaparabrisas eléctricos y acumuladores hidráulicos, para aeronaves Limpiaparabrisas		-				
8479.89.31		Limpiaparabrisas	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
8479.89.32	2	Acumuladores						
8479.89.32 8479.89.40	-	Acumuladores Silos metálicos para cereales, fijos (no transportables), incluidas las baterías, con equipos elevadores o extractores	18.00	18.00	3.00	LNA	0.00	7.00
8479.89.40	000R	incorporados Silos metálicos para cereales, fijos (no transportables), incluidas las baterías, con equipos elevadores o extractores	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8479.89.9	-	incorporados Los demás		+				
8479.89.91	-	Aparatos para limpieza por ultrasonido						
8479.89.91 8479.89.92		Aparatos para limpieza por ultrasonido Aparatos de timonear	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8479.89.92	_	Aparatos de timonear	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8479.89.99)	Los demás						
8479.89.99		LLaves hidráulicas para enroscar cañerías de perforacion y entubacion de pozos de petroleo (R.21/99 MEOSP)	_	14.00		LNA	0.00	7.00
8479.89.99 8479.89.99	-	Bocinas de aire comprimido, de los tipos utilizados en vehículos automóviles Máquinas para generación y soplado de nieve artificial (cañones); sistemas de producción de nieve artificial (innivación), de los tipos utilizados en pistas de esquí	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8479.89.99	310D	Máquinas para generación y soplado de nieve artificial (cañones)	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8479.89.99		Sistemas de producción de nieve artificial (innivación), de los tipos utilizados en pistas de esquí	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8479.89.99	9 400F	Máquina de posicionar y girar neumáticos, de los tipos utilizados en vehículos automóviles, con sistema de iluminación y espejos para inspección visual	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8479.89.99		Máquinas para elaborar cápsulas, tabletas o comprimidos, incluso las de accionamiento manual.		14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8479.89.99 8479.90	900H	Los demás - Partes	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8479.90.10		De limpiaparabrisas eléctricos o acumuladores hidráulicos, para aeronaves		+				
		De limpiaparabrisas eléctricos o acumuladores hidráulicos, para aeronaves	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.00
8479.90.90	-	Las demás	44.00	11.00	0.00	1.010	2.00	5.00
8479.90.90 8479.90.90		De máquinas lavadoras de microcubetas Las demás		14.00		LNA	3.00	5.00
84.80		CAJAS DE FUNDICIÓN; PLACAS DE FONDO PARA MOLDES; MODELOS PARA MOLDES; MOLDES PARA METAL		1				
0.400.40.00		(EXCEPTO LAS LINGOTERAS), CARBUROS METÁLICOS, VIDRIO, MATERIA MINERAL, CAUCHO O PLÁSTICO						
8480.10.00 8480.10.00		- Cajas de fundición -Caias de fundición	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8480.20.00)	- Placas de fondo para moldes	1 1100		0.00		0.00	7.00
8480.20.00		-Placas de fondo para moldes	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8480.30.00 8480.30.00	-	- Modelos para moldes -Modelos para moldes	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8480.4		- Moldes para metales o carburos metálicos:			-			
8480.41.00	-	Para el moldeo por inyección o compresión	44.00	25.00	0.00	1.010	0.00	7.00
8480.41.00	OUUE	Para el moldeo por inyección o compresión Los demás	14.00	35.00	0.00	LINA	0.00	7.00
8480.49.10)	Coquillas						
8480.49.10			14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8480.49.90 8480.49.90		Los demás Los demás	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8480.50.00		- Moldes para vidrio	1 1100		0.00	v	0.00	1.00
		-Moldes para vidrio	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8480.60.00 8480.60.00		- Moldes para materia mineral -Moldes para materia mineral	14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8480.7		- Moldes para caucho o plástico:						
8480.71.00		Para moldeo por inyección o compresión	1400	24.00	0.00	1 814	0.00	7.00
8480.71.00	, UUUX	Para moldeo por inyección o compresión Los demás	14.00	24.00	0.00	LINA	0.00	7.00
		Para vulcanización de neumáticos						
8480.79.10	100H	De los tipos utilizados en automóviles de turismo, incluidos los del tipo familiar ("break" o "station wagon")	14.00 14.00	2.00			0.00	7.00
8480.79.10		De les tines utilizades en autobuses e comis	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8480.79.10 8480.79.10	200N	De los tipos utilizados en autobuses o camiones De los tipos utilizados en motocicletas					0.00	
8480.79.10 8480.79.10 8480.79.10 8480.79.10	200N 300U 900B	De los tipos utilizados en motocicletas Los demás	14.00	14.00		LNA	0.00	7.00
8480.79.10 8480.79.10 8480.79.10 8480.79.10 8480.79.90	200N 300U 900B	De los tipos utilizados en motocicletas Los demás Los demás	14.00 14.00	14.00	0.00			
8480.79.10 8480.79.10 8480.79.10 8480.79.10 8480.79.90 8480.79.90	200N 300U 900B	De los tipos utilizados en motocicletas Los demás Los demás Los demás	14.00 14.00		0.00	LNA	0.00	7.00
8480.79.10 8480.79.10 8480.79.10 8480.79.10 8480.79.90	200N 300U 900B	De los tipos utilizados en motocicletas Los demás Los demás Los demás ARTÍCULOS DE GRIFERÍA Y ÓRGANOS SIMILARES PARA TUBERÍAS, CALDERAS, DEPÓSITOS, CUBAS O CONTINENTES SIMILARES, INCLUIDAS LAS VÁLVULAS REDUCTORAS DE PRESIÓN Y LAS VÁLVULAS TERMOSTÁTICAS	14.00 14.00	14.00	0.00			
8480.79.10 8480.79.10 8480.79.10 8480.79.10 8480.79.10 8480.79.90 8480.79.90 84.81	200N 300U 900B 0 0 0 0	De los tipos utilizados en motocicletas Los demás Los demás Los demás ARTÍCULOS DE GRIFERÍA Y ÓRGANOS SIMILARES PARA TUBERÍAS, CALDERAS, DEPÓSITOS, CUBAS O CONTINENTES SIMILARES, INCLUIDAS LAS VÁLVULAS REDUCTORAS DE PRESIÓN Y LAS VÁLVULAS TERMOSTÁTICAS - Válvulas reductoras de presión	14.00 14.00 14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8480.79.10 8480.79.10 8480.79.10 8480.79.10 8480.79.90 8480.79.90 84.81 8481.10.00	0 200N 0 300U 0 900B 0 000F	De los tipos utilizados en motocicletas Los demás Los demás Los demás ARTÍCULOS DE GRIFERÍA Y ÓRGANOS SIMILARES PARA TUBERÍAS, CALDERAS, DEPÓSITOS, CUBAS O CONTINENTES SIMILARES, INCLUIDAS LAS VÁLVULAS REDUCTORAS DE PRESIÓN Y LAS VÁLVULAS TERMOSTÁTICAS - Válvulas reductoras de presión Válvulas reductoras de presión de aire comprimido, para presiones de entrada inferior o igual a 20 bar y de salida comprendida entre 0,50 bar y 16 bar, con cuerpo de plástico, aluminio, zinc o de sus aleaciones	14.00 14.00	14.00	0.00			
8480.79.10 8480.79.10 8480.79.10 8480.79.10 8480.79.90 8480.79.90 84.81 8481.10.00 8481.10.00	200N 300U 900B 0 000F	De los tipos utilizados en motocicletas Los demás Los demás Los demás ARTÍCULOS DE GRIFERÍA Y ÓRGANOS SIMILARES PARA TUBERÍAS, CALDERAS, DEPÓSITOS, CUBAS O CONTINENTES SIMILARES, INCLUIDAS LAS VÁLVULAS REDUCTORAS DE PRESIÓN Y LAS VÁLVULAS TERMOSTÁTICAS - Válvulas reductoras de presión Válvulas reductoras de presión de aire comprimido, para presiones de entrada inferior o igual a 20 bar y de salida comprendida entre 0,50 bar y 16 bar, con cuerpo de plástico, aluminio, zinc o de sus aleaciones Las demás	14.00 14.00 14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	7.00 5.00
8480.79.10 8480.79.10 8480.79.10 8480.79.10 8480.79.90 8480.79.90 84.81 8481.10.00 8481.10.00	200N 300U 900B 0 000F 0 100Z	De los tipos utilizados en motocicletas Los demás Los demás Los demás ARTÍCULOS DE GRIFERÍA Y ÓRGANOS SIMILARES PARA TUBERÍAS, CALDERAS, DEPÓSITOS, CUBAS O CONTINENTES SIMILARES, INCLUIDAS LAS VÁLVULAS REDUCTORAS DE PRESIÓN Y LAS VÁLVULAS TERMOSTÁTICAS - Válvulas reductoras de presión Válvulas reductoras de presión de aire comprimido, para presiones de entrada inferior o igual a 20 bar y de salida comprendida entre 0,50 bar y 16 bar, con cuerpo de plástico, aluminio, zinc o de sus aleaciones	14.00 14.00 14.00 14.00	14.00	0.00	LNA	0.00	7.00
8480.79.10 8480.79.10 8480.79.10 8480.79.10 8480.79.90 8480.79.90 8481.10.00 8481.10.00 8481.10.00 8481.10.00 8481.10.00	200N 300U 900B 0 000F 0 100Z	De los tipos utilizados en motocicletas Los demás Los demás Los demás Los demás Los demás ARTÍCULOS DE GRIFERÍA Y ÓRGANOS SIMILARES PARA TUBERÍAS, CALDERAS, DEPÓSITOS, CUBAS O CONTINENTES SIMILARES, INCLUIDAS LAS VÁLVULAS REDUCTORAS DE PRESIÓN Y LAS VÁLVULAS TERMOSTÁTICAS - Válvulas reductoras de presión Válvulas reductoras de presión de aire comprimido, para presiones de entrada inferior o igual a 20 bar y de salida comprendida entre 0,50 bar y 16 bar, con cuerpo de plástico, aluminio, zinc o de sus aleaciones Las demás De los tipos utilizados en productos englobados por el acuerdo ALADI/AAP.CE/14.44, del Apendice I Los demas - Válvulas para transmisiones oleohidráulicas o neumáticas	14.00 14.00 14.00 14.00	14.00 14.00 14.00	0.00	LNA	3.00	7.00 5.00
8480.79.10 8480.79.10 8480.79.10 8480.79.10 8480.79.90 8480.79.90 84.81 8481.10.00 8481.10.00 8481.10.00 8481.20 8481.20	0 200N 0 300U 0 900B 0 0 000F 0 100Z 0 910W 0 990X	De los tipos utilizados en motocicletas Los demás Los demás Los demás ARTÍCULOS DE GRIFERÍA Y ÓRGANOS SIMILARES PARA TUBERÍAS, CALDERAS, DEPÓSITOS, CUBAS O CONTINENTES SIMILARES, INCLUIDAS LAS VÁLVULAS REDUCTORAS DE PRESIÓN Y LAS VÁLVULAS TERMOSTÁTICAS Válvulas reductoras de presión Válvulas reductoras de presión de aire comprimido, para presiones de entrada inferior o igual a 20 bar y de salida comprendida entre 0,50 bar y 16 bar, con cuerpo de plástico, aluminio, zinc o de sus aleaciones Las demás De los tipos utilizados en productos englobados por el acuerdo ALADI/AAP.CE/14.44, del Apendice I Los demas - Válvulas para transmisiones oleohidráulicas o neumáticas Rotativas, de cajas de dirección hidráulicas	14.00 14.00 14.00 14.00	14.00 14.00 14.00	0.00	LNA	3.00	7.00 5.00
8480.79.10 8480.79.10 8480.79.10 8480.79.10 8480.79.90 8480.79.90 84.81 8481.10.00 8481.10.00 8481.10.00 8481.20 8481.20) 200N) 300U) 900B) 0000F) 100Z) 100Z) 910W) 990X	De los tipos utilizados en motocicletas Los demás Los demás Los demás Los demás Los demás ARTÍCULOS DE GRIFERÍA Y ÓRGANOS SIMILARES PARA TUBERÍAS, CALDERAS, DEPÓSITOS, CUBAS O CONTINENTES SIMILARES, INCLUIDAS LAS VÁLVULAS REDUCTORAS DE PRESIÓN Y LAS VÁLVULAS TERMOSTÁTICAS - Válvulas reductoras de presión Válvulas reductoras de presión de aire comprimido, para presiones de entrada inferior o igual a 20 bar y de salida comprendida entre 0,50 bar y 16 bar, con cuerpo de plástico, aluminio, zinc o de sus aleaciones Las demás De los tipos utilizados en productos englobados por el acuerdo ALADI/AAP.CE/14.44, del Apendice I Los demas - Válvulas para transmisiones oleohidráulicas o neumáticas	14.00 14.00 14.00 14.00 14.00	14.00 14.00 14.00	0.00	LNA LNA LNA	3.00	7.00 5.00
8480.79.10 8480.79.10 8480.79.10 8480.79.10 8480.79.90 8480.79.90 84.81 8481.10.00 8481.10.00 8481.10.00 8481.10.00 8481.20 8481.20.11 8481.20.11 8481.20.11	0 200N 0 300U 900B 0 000F 0 100Z 0 910W 0 990X	De los tipos utilizados en motocicletas Los demás Los demás Los demás Los demás ARTÍCULOS DE GRIFERÍA Y ÓRGANOS SIMILARES PARA TUBERÍAS, CALDERAS, DEPÓSITOS, CUBAS O CONTINENTES SIMILARES, INCLUIDAS LAS VÁLVULAS REDUCTORAS DE PRESIÓN Y LAS VÁLVULAS TERMOSTÁTICAS - Válvulas reductoras de presión Válvulas reductoras de presión de aire comprimido, para presiones de entrada inferior o igual a 20 bar y de salida comprendida entre 0,50 bar y 16 bar, con cuerpo de plástico, aluminio, zinc o de sus aleaciones Las demás De los tipos utilizados en productos englobados por el acuerdo ALADI/AAP.CE/14.44, del Apendice I Los demas - Válvulas para transmisiones oleohidráulicas o neumáticas Rotativas, de cajas de dirección hidráulicas Con piñón Con piñón Las demás	14.00 14.00 14.00 14.00 14.00 14.00	14.00 14.00 14.00 14.00 14.00	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00	LNA LNA LNA	3.00 3.00 3.00 3.00	5.00 5.00 5.00
8480.79.10 8480.79.10 8480.79.10 8480.79.10 8480.79.90 8480.79.90 8481.10.00 8481.10.00 8481.10.00 8481.20.1 8481.20.1 8481.20.1 8481.20.11 8481.20.19 8481.20.19	0 200N 0 300U 0 900B 0 000F 0 100Z 0 910W 0 990X 0 000A	De los tipos utilizados en motocicletas Los demás Los demás Los demás ARTÍCULOS DE GRIFERÍA Y ÓRGANOS SIMILARES PARA TUBERÍAS, CALDERAS, DEPÓSITOS, CUBAS O CONTINENTES SIMILARES, INCLUIDAS LAS VÁLVULAS REDUCTORAS DE PRESIÓN Y LAS VÁLVULAS TERMOSTÁTICAS - Válvulas reductoras de presión Válvulas reductoras de presión de aire comprimido, para presiones de entrada inferior o igual a 20 bar y de salida comprendida entre 0,50 bar y 16 bar, con cuerpo de plástico, aluminio, zinc o de sus aleaciones Las demás De los tipos utilizados en productos englobados por el acuerdo ALADI/AAP.CE/14.44, del Apendice I Los demas - Válvulas para transmisiones oleohidráulicas o neumáticas Rotativas, de cajas de dirección hidráulicas Con piñón Con piñón	14.00 14.00 14.00 14.00 14.00	14.00 14.00 14.00 14.00	0.00	LNA LNA LNA	3.00 3.00 3.00	5.00 5.00 5.00
8480.79.10 8480.79.10 8480.79.10 8480.79.10 8480.79.90 8480.79.90 8481.10.00 8481.10.00 8481.10.00 8481.20 8481.20.11 8481.20.11 8481.20.11	0 200N 0 300U 0 900B 0 000F 0 100Z 0 100Z 0 910W 0 990X 0 000A 0 000L 0 100B	De los tipos utilizados en motocicletas Los demás Los demás Los demás ARTÍCULOS DE GRIFERÍA Y ÓRGANOS SIMILARES PARA TUBERÍAS, CALDERAS, DEPÓSITOS, CUBAS O CONTINENTES SIMILARES, INCLUIDAS LAS VÁLVULAS REDUCTORAS DE PRESIÓN Y LAS VÁLVULAS TERMOSTÁTICAS - Válvulas reductoras de presión Válvulas reductoras de presión de aire comprimido, para presiones de entrada inferior o igual a 20 bar y de salida comprendida entre 0,50 bar y 16 bar, con cuerpo de plástico, aluminio, zinc o de sus aleaciones Las demás De los tipos utilizados en productos englobados por el acuerdo ALADI/AAP.CE/14.44, del Apendice I Los demas - Válvulas para transmisiones oleohidráulicas o neumáticas Rotativas, de cajas de dirección hidráulicas Con piñón Las demás Las demás Las demás	14.00 14.00 14.00 14.00 14.00 14.00	14.00 14.00 14.00 14.00 14.00	0.00 0.00 0.00 0.00 0.00	LNA LNA LNA	3.00 3.00 3.00 3.00	5.00 5.00 5.00



POSICI	ION	DESCRIPCION		IM	РО		EX	РО
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	RI
3481.20.90	300M	Válvulas para transmisiones oleohidráulicas, de los tipos utilizados para regular el flujo de lubricante en circuito de refrigeración de embolos (pistones) de motores de vehículos automóviles	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.00
3481.20.90	400T	Válvulas para transmisiones hidráulicas, accionadas por brazo articulado, con sensor de carga, de los tipos utilizados	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.00
481.20.90	500Y	para regular la intensidad de frenado en las ruedas traseras de vehículos automóviles Válvula distribuidora, de los tipos utilizados en sistemas de freno neumático de vehículos automóviles	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.00
481.20.90		Las demás	44.00	44.00	0.00	LNIA	2.00	5.00
481.20.90 481.20.90		De los tipos utilizados en productos englobados por el acuerdo ALADI/AAP.CE/14.44, del Apendice I Los demas.	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.00
481.30.00		- Válvulas de retención	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.00
481.30.00	200H	Para una presión superior o igual a 1054,6 kg/cm2 (15.000 psi) De los tipos utilizados en líneas de combustible de vehículos automóviles	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.0
3481.30.00 3481.40.00		Las demás - Válvulas de alivio o seguridad	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.00
481.40.00		Válvulas de seguridad, de los tipos utilizados en vehículos automóviles, para el corte de suministro de combustible en	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.00
481.40.00	200X	caso de vuelco Para una presión superior o igual a 1054,6 kg/cm2 (15.000 psi)	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.00
481.40.00 481.80	900K	Las demás - Los demás artículos de grifería y órganos similares	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.0
481.80.1		De los tipos utilizados en baños o cocinas						
481.80.11 481.80.11		Válvulas de evacuación Válvulas de evacuación	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.0
481.80.19	9	Los demás	10.00	10.00	0.00	LIVI	0.00	0.0
481.80.19 481.80.19		Juegos de grifería sanitaria para baño Para lavatorio dos llaves, sin sistema de cierre cerámico		-				\vdash
481.80.19	111G	De peso inferior o igual a 1,69 kg.	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.0
481.80.19 481.80.19		Los demás Para lavatorio monocomando, sin sistema de cierre cerámico	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.0
		De peso inferior o igual a 1,64 kg	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.0
481.80.19 481.80.19	9	Los demás Para bidé dos llaves, sin sistema de cierre cerámico	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.0
481.80.19 481.80.19		De peso inferior o igual a 1,76 kg Los demás	18.00 18.00	18.00 18.00	3.00	LNA LNA	3.00	5.0
481.80.19		Para bidé monocomando, sin sistema de cierre cerámico	10.00		3.00	LINA	3.00	3.0
481.80.19 481.80.19		De peso inferior o igual a 1,95 kg Los demás	0.00	0.00	3.00	LA LNA	3.00	5.0
481.80.19	9	Para ducha con transferencia dos llaves, sin sistema de cierre cerámico						
		De peso inferior o igual a 2,54 kg Los demás	18.00	18.00 18.00	3.00	LNA	3.00	5.0
481.80.19	9	Para ducha con transferencia monocomando, sin sistema de cierre cerámico						
		De peso inferior o igual a 2,44 kg Los demás	18.00	18.00 18.00	3.00	LNA	3.00	5.0
481.80.19	190F	Los demás	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.0
481.80.19 481.80.19		Juego de grifería sanitaria para cocina Dos llaves, sin sistema de cierre cerámico		+				
		De peso inferior o igual a 1,60 kg Los demás	18.00 18.00	18.00		LNA	3.00	5.0
481.80.19	9	Monocomando, sin sistema de cierre cerámico	16.00			LINA	3.00	5.0
		De peso inferior o igual a 1,42 kg Los demás	18.00 18.00	18.00 18.00	3.00	LNA	3.00	5.0
481.80.19	290L	Los demás	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.0
481.80.19 481.80.19		Los demás Válvulas con sistema de cierre cerámico	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.0
481.80.19	990Z	Los demás	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.0
481.80.2 481.80.21		De los tipos utilizados en refrigeración Válvulas de expansión termostática o presostática		-				
481.80.21 481.80.21		De los tipos utilizados en aparatos de aire acondicionado de vehículos automóviles Las demás	14.00 14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.0
481.80.29	9	Los demás						
481.80.29 481.80.3		Los demás De los tipos utilizados en artefactos a gas	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.0
481.80.31		Con una presión de trabajo inferior o igual a 50 mbar y dispositivo de seguridad termoeléctrico incorporado, aptos para						
3481.80.31	1 000E	ser utilizados en artefactos de uso doméstico Con una presión de trabajo inferior o igual a 50 mbar y dispositivo de seguridad termoeléctrico incorporado, aptos para	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.0
		ser utilizadas en artefactos de uso doméstico						-
481.80.39 481.80.39		Los demás Los demás	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.0
481.80.9 481.80.91		Los demás						
481.80.91 481.80.91		Válvulas del tipo para aerosol Válvulas del tipo para aerosol	18.00	18.00	3.00	LNA	3.00	5.0
481.80.92 481.80.92		Válvulas solenoides Para una presión superior o igual a 1054,6 kg/cm2 (15.000 psi)	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.0
481.80.92	900V	Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.0
481.80.93 481.80.93		Válvulas esclusas Para una presión superior o igual a 1054,6 kg/cm2 (15.000 psi)	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.0
481.80.93	900C	Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.0
481.80.94 481.80.94		Válvulas globo Válvulas globo	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.0
481.80.95	5	Válvulas esféricas						
481.80.95 481.80.96		Válvulas esféricas Válvulas macho	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.0
481.80.96	000B	Válvulas macho Válvulas mariposa	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.0
481.80.97 481.80.97	7 100P	De diámetro interior superior o igual a 900 mm y presión de trabajo inferior o igual a 22 kg/cm2 (R.748/95 MEOSP)	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.0
481.80.97	7 200V	Con motor eléctrico de accionamiento y sensor de posición incorporados, de los tipos utilizados para regular la entrada de aire en motores de encendido por compresión	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.0
481.80.97		Construidas esencialmente en acero inoxidable, de diámetro interior inferior o igual a 100 mm	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.0
481.80.97 481.80.99		Las demás Los demás	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.0
481.80.99		De dos o tres vías, diseñadas para conectarse a tubuladuras de material plástico, del tipo de las utilizadas en acceso	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.0
	1	de fluidos de uso médico y en alimentación enteral Válvulas de los tipos utilizados para incorporar en recipientes para gas licuado	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.0



POSICI	ON	DESCRIPCION		IM	РО		EX	PO
NCM	SIM	DESCRIPCION	AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
		Válvula de recirculación de gases de escape ("EGR"), de motores de combustión de encendido por compresión Válvulas de los tipos utilizados en extintores	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.00
8481.80.99		Para cámaras de aire o para neumáticos sin cámara (llantas neumáticas)	14.00	14.00	0.00	LIVI	0.00	0.00
8481.80.99		Con sensor de presión de neumático		14.00		LNA	3.00	5.00
8481.80.99 8481.80.99		Las demás Válvulas de prevención "BOP" y equipos para operaciones de fractura hidráulica compuestos por tuberías y válvulas	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.00
		especialmente concebidas para regular el paso de fluidos a una presión superior o igual a 1054,6 k						
8481.80.99		De los tipos utilizados para la carga de gas refrigerante en aparatos de aire acondicionado de vehículos automóviles		14.00	0.00	LNA	3.00	5.00
8481.80.99 8481.80.99		Las demás, de tres vías Los demás	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.00
8481.80.99		Compuertas para canalizaciones de riego, accionada por motor electrico, con caudalimetros, tablero de control y	14.00	2.00	0.00	LNA	3.00	5.00
0.404.00.00	0000	mando, acumuladores electricos y panel solar	44.00	44.00	0.00	LNIA	2.00	F 00
8481.80.99 8481.90	990C	Los demas - Partes	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.00
8481.90.10		De válvulas del tipo para aerosol o de los artículos de grifería u órganos similares de la subpartida regional 8481801						
8481.90.10 8481.90.90		De válvulas del tipo para aerosol o de los artículos de grifería u órganos similares de la subpartida regional 8481.80.1 Las demás	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.00
8481.90.90		Mecanismo interior de válvulas, de los tipos utilizados para la carga de gas refrigerante en aparatos de aire	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.00
		acondicionado de vehículos automóviles						
8481.90.90	200F	De válvulas de expansión para aparatos de aire acondicionado de vehículos automóviles: cuerpo, mecanismo interior y parte superior	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.00
8481.90.90	900U	Las demás	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.00
84.82		RODAMIENTOS DE BOLAS, DE RODILLOS O DE AGUJAS						
8482.10 8482.10.10)	- Rodamientos de bolas Radiales						
8482.10.10		De una hilera de bolas, de diámetro exterior superior o igual a 30 mm pero inferior o igual a 120 mm, excepto: los						
0400 40 40		tipificados como RST y los de aro interior extendido						-
8482.10.10 8482.10.10		De mas de 0,025 kg/un, hasta 0,040 kg/un De diámetro interior igual a 12 mm y diámetro exterior igual a 32 mm (Serie 6201 o designación equivalente a esa	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.00
		serie)						
8482.10.10 8482.10.10	-	Los demás De mas de 0,040 kg/un, hasta 0,060 kg/un	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.00
8482.10.10	_	De diámetro interior igual a 15 mm y diámetro exterior igual a 35 mm (Serie 6202 o designación equivalente a esa	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.00
		serie)						
8482.10.10 8482.10.10		Los demás De mas de 0,060 kg/un, hasta 0,100 kg/un	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.00
8482.10.10		De diámetro interior igual a 17 mm y diámetro exterior igual a 40 mm (Serie 6203 o designación equivalente a esa	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.00
	1000	serie)						
8482.10.10	132R	De diámetro interior igual a 20 mm y diámetro exterior igual a 42 mm (Serie 6004 o designación equivalente a esa serie)	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.00
8482.10.10	133U	De diámetro interior igual a 25 mm y diámetro exterior igual a 47 mm (Serie 6005 o designación equivalente a esa	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.00
0400 40 40	4200	serie)	40.00	40.00	2.00	LNIA	2.00	5.00
8482.10.10 8482.10.10	-	Los demás De mas de 0,100 kg/un, hasta 0,150 kg/un	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.00
8482.10.10	141T	De diámetro interior igual a 20 mm y diámetro exterior igual a 47 mm (Serie 6204 o designación equivalente a esa	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.00
8482.10.10	142\/	serie) De diámetro interior igual a 20 mm y diámetro exterior igual a 52 mm (Serie 6304 o designación equivalente a esa	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.00
0.102.10.10	1121	serie)	10.00	10.00	0.00	Livi	0.00	0.00
8482.10.10	143X	De diámetro interior igual a 25 mm y diámetro exterior igual a 52 mm (Serie 6205 o designación equivalente a esa	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.00
8482 10 10	1447	serie) De diámetro interior igual a 30 mm y diámetro exterior igual a 55 mm (Serie 6006 o designación equivalente a esa	16.00	16.00	3.00	I NA	3.00	5.00
		serie)						
8482.10.10	145B	De diámetro interior igual a 35 mm y diámetro exterior igual a 62 mm (Serie 6007 o designación equivalente a esa serie)	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.00
8482.10.10	149K	Los demás	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.00
8482.10.10		De mas de 0,150 kg/un, hasta 0,250 kg/un						
8482.10.10	151W	De diámetro interior igual a 25 mm y diámetro exterior igual a 62 mm (Serie 6305 o designación equivalente a esa serie)	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.00
8482.10.10	152Y	De diámetro interior igual a 30 mm y diámetro exterior igual a 62 mm (Serie 6206 o designación equivalente a esa	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.00
0.400.40.40	4504	serie)	40.00	10.00	0.00	1.510	0.00	5.00
8482.10.10	153A	De diámetro interior igual a 40 mm y diámetro exterior igual a 68 mm (Serie 6008 o designación equivalente a esa serie)	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.00
8482.10.10		Los demás	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.00
8482.10.10		De mas de 0,250 kg/un	16.00	16.00	2.00	LNIA	2.00	F 00
8482.10.10	1012	De diámetro interior igual a 30 mm y diámetro exterior igual a 72 mm (Serie 6306 o designación equivalente a esa serie)	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.00
8482.10.10	162B	De diámetro interior igual a 35 mm y diámetro exterior igual a 72 mm (Serie 6207 o designación equivalente a esa	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.00
8482.10.10	1620	Serie) De diámetro interior igual a 35 mm y diámetro exterior igual a 80 mm (Serie 6307 o designación equivalente a esa	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.00
0402.10.10	1030	Serie)	16.00	10.00	3.00	LINA	3.00	5.00
8482.10.10	164F	De diámetro interior igual a 40 mm y diámetro exterior igual a 80 mm (Serie 6208 o designación equivalente a esa	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.00
8482.10.10	1654	serie) De diámetro interior igual a 40 mm y diámetro exterior igual a 90 mm (Serie 6308 o designación equivalente a esa	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.00
0402.10.10	10311	Serie)	10.00	10.00	3.00	LINA	3.00	3.00
8482.10.10		Los demás	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.00
8482.10.10 8482.10.10		Los demás Los demás de una hilera de bolas	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.00
8482.10.10		Tipificados como RST	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.00
8482.10.10		Con aro exterior de superficie esferica y aro interior extendido, incluso con dispositivos de fijación (bloqueo)	16.00	16.00	3.00		3.00	5.00
8482.10.10 8482.10.10		Los demás Los demás	16.00 16.00	16.00 16.00	3.00	LNA	3.00	5.00
8482.10.90)	Los demás	2.50	2.30		- · · ·		
8482.10.90		De una hilera de bolas	16.00	16.00	2.00	INIA	2.00	5.00
8482.10.90 8482.10.90		Axiales de simple efecto, incluso con blindaje Axiales de doble efecto, incluso con blindaje	16.00	16.00 16.00	3.00	LNA	3.00	5.00
8482.10.90	130Q	A contacto angular	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.00
8482.10.90 8482.10.90		Los demás De dos hileras de bolas	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.00
8482.10.90	-	A contacto angular	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.00
8482.10.90	290Q	Los demás	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.00
	9007	Los demás	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.00



POSIC	ION	DESCRIPCION		IM	РО		EX	(PO
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
8482.20 8482.20.10	0	- Rodamientos de rodillos cónicos, incluidos los ensamblados de conos y rodillos cónicos Radiales		-				
8482.20.10		Rodamientos de rodillos cónicos, de los tipos utilizados en ejes con diferencial o en cajas de transmisión de vehículos	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.00
8482.20.10	U BUUK	automóviles Los demás	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.00
8482.20.90		Los demás	10.00	10.00	3.00	LIVA	3.00	3.00
8482.20.90		Rodamientos de rodillos cónicos, incluso sin aro exterior		16.00		LNA	3.00	5.00
8482.30.00		Los demás - Rodamientos de rodillos en forma de tonel	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.00
		-Rodamientos de rodillos en forma de tonel	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.00
8482.40.00		- Rodamientos de agujas De diametro interior superior o igual a 14 mm pero inferior o igual a 35 mm, de los tipos utilizados en pedaleras de	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.00
		vehiculos automoviles de la Partida S.A. 87.04						
8482.40.00 8482.50	0 900D	Los demas - Rodamientos de rodillos cilíndricos	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.00
8482.50.10	0	Radiales						
8482.50.10		Radiales Los demás	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.00
		Los demás	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.00
8482.80.00 8482.80.00		- Los demás, incluidos los rodamientos combinados -Los demás, incluidos los rodamientos combinados	16.00	16.00	3.00	LNIA	2.00	F 00
8482.9	0 000L	- Partes:	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.00
8482.91		Bolas, rodillos y agujas						
8482.91.1 8482.91.1		Bolas de acero calibradas Para bolígrafos		-				
8482.91.1	1 000E	Para bolígrafos	14.00	14.00	3.00	LNA	3.00	5.00
8482.91.19		Las demás De acero SAE 52.100, grados 5, 10 y 16, según Norma ISO 3290 (Anexo II-12)	14.00	2.00	3.00	LNA	3.00	5.00
8482.91.19	9 900P	Las demás	14.00	2.00	3.00	LNA	3.00	5.00
8482.91.20		Rodillos cilíndricos Rodillos cilíndricos	14.00	14.00	3.00	LNA	3.00	5.00
8482.91.30	0	Rodillos cónicos						3.00
8482.91.30 8482.91.90		Rodillos cónicos Los demás	14.00	14.00	3.00	LNA	3.00	5.00
		Los demás	14.00	14.00	3.00	LNA	3.00	5.00
8482.99	0	Las demás						
8482.99.10 8482.99.10		Sellos, tapas y jaulas de acero Sellos, tapas y jaulas de acero	2.00	2.00	3.00	LNA	3.00	5.00
8482.99.90	0	Las demás						
8482.99.90		Aros terminados Exterior		-				
		De la posición SIM 8482.10.10.111	14.00	2.00	3.00	LNA	3.00	5.00
8482.99.90 8482.99.90		De las posiciones SIM 8482.10.10.131- 8482.10.10.132 -8482.10.10.133 De las posiciones SIM 8482.10.10.142 -8482.10.10.143 -8482.10.10.144 -8482.10.10.145	14.00	2.00			3.00	5.00
		De las posiciones SIM 8482.10.10.152 -8482.10.10.153 -8462.10.10.144 -8462.10.10.145	14.00	2.00	3.00		3.00	5.00
		De las posiciones SIM 8482.10.10.162 -8482.10.10.163 -8482.10.10.164	14.00	2.00	3.00		3.00	5.00
8482.99.90		De rodamientos de rodillos cónicos Los demás	14.00	2.00	3.00	LNA	3.00	5.00
8482.99.90	-	Interior						
		De la posición SIM 8482.10.10.1111 De la posición SIM 8482.10.10.121	14.00	2.00	3.00		3.00	5.00
8482.99.90	0 123P	De las posiciones SIM 8482.10.10.131 -8482.10.10.132 -8482.10.10.133	14.00	2.00			3.00	5.00
8482.99.90 8482.99.90		De las posiciones SIM 8482.10.10.141 -8482.10.10.142 -8482.10.10.143 -8482.10.10.144 -8484.10.10.145 De las posiciones SIM 8482.10.10.151 -8482.10.10.152 -8482.10.10.153	14.00	2.00	3.00	LNA	3.00	5.00
		De las posiciones SIM 8482.10.10.161 -8482.10.10.162 -8482.10.10.163 -8482.10.10.164 -8482.10.10.165	14.00	2.00			3.00	5.00
8482.99.90		Los demás	14.00	2.00	3.00	LNA	3.00	5.00
8482.99.90 8482.99.90		Los demás aros Las demás	14.00	2.00	3.00	LNA	3.00	5.00
84.83		ÁRBOLES DE TRANSMISIÓN (INCLUIDOS LOS DE LEVAS Y LOS CIGÜEÑALES) Y MANIVELAS; CAJAS DE COJINETES Y COJINETES; ENGRANAJES Y RUEDAS DE FRICCIÓN; HUSILLOS FILETEADOS DE BOLAS O RODILLOS; REDUCTORES, MULTIPLICADORES Y VARIADORES DE VELOCIDAD, INCLUIDOS						
8483.10 8483.10.1		- Árboles de transmisión (incluidos los de levas y los cigüeñales) y manivelas Cigüeñales						
8483.10.1° 8483.10.1°		Forjados, de peso superior o igual a 900 kg y longitud superior o igual a 2000 mm Forjados, de peso superior o igual a 900 kg y longitud superior o igual a 2.000 mm	2.00	2.00	3.00	LNA	3.00	5.00
8483.10.19	9	Los demás	2.00	2.00	3.00	LINA	3.00	3.00
8483.10.19 8483.10.20		Los demás Árbeles de leves para comando de véhyulas	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.00
8483.10.20		Arboles de levas para comando de válvulas De largo total superior a 200 mm pero inferior o igual a 520 mm	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.00
8483.10.20	0 200L	Árboles de 3 levas por cilindro, incluso con engranaje de mando, de los tipos utilizados en motores de embolo (pistón)	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.00
8483.10.20	0 900Z	de encendido por compresión de 6 cilindros Los demás	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.00
8483.10.30	0	Árboles flexibles						
8483.10.30 8483.10.40		Árboles flexibles Manivelas	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.00
8483.10.40		Manivelas	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.00
8483.10.50	U	Arboles de transmisión provistos de acoplamientos dentados con entallas de protección a sobrecargas, de longitud superior o igual a 1500 mm y diámetro del eje superior o igual a 400 mm						
8483.10.50 8483.10.90		Árboles de transmisión provistos de acoplamientos dentados con entallas de proteción a sobrecargas, de longitud superior o igual a 1.500 mm y diámetro del eje superior o igual a 400 mm Los demás	0.00	0.00	0.00	LNA	3.00	5.00
8483.10.90	0 000U	Los demás	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.00
8483.20.00 8483.20.00		- Cajas de cojinetes con rodamientos incorporados - Cajas de cojinetes con rodamientos incorporados	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.00
8483.30		- Cajas de cojinetes sin rodamientos incorporados; cojinetes						
8483.30.10 8483.30.10	0 000U	Montados con cojinetes de metal antifricción Montados con cojinetes de metal antifricción	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.00
8483.30.2 8483.30.2		Cojinetes Con diámetro interior superior o igual a 200 mm		-	-			
8483.30.2	1 000L	Con diámetro interior superior o igual a 200 mm	2.00	2.00	3.00	LNA	3.00	5.00
8483.30.29		Los demás	I	1				



	DESCRIPCION		16.00			EX	
NCM SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	R
183.30.29 000X		16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.0
83.30.90 83.30.90 000X	Los demás Los demás	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.0
83.40	- Engranajes y ruedas de fricción, excepto las ruedas dentadas y demás órganos elementales de transmisión	10.00	10.00	3.00	LIVA	3.00	3.0
	presentados aisladamente; husillos fileteados de bolas o rodillos; reductores, multiplicadores y variadores de velocidad,						
183.40.10	incluidos los converti Reductores, multiplicadores y variadores de velocidad, incluidos los convertidores de par			_			+
183.40.10	Conjunto de transmisión sobre base estructural compuesto por reductor, bielas, viga balancín, contrapesos y torre, apto						†
100 40 40 4400	para equipo de bombeo de pozos petrolíferos.	44.00	44.00	0.00	1.010	2.00	-
183.40.10 110R 183.40.10 120V	Con torque inferior o igual a 36.17 kNm. Con torque superior a 36.17 kNm. pero inferior o igual a 72.34 kNm.	14.00		-	LNA	3.00	5. 5.
483.40.10 130Y	Con torque superior a 72.34 kNm. pero inferior o igual 207 kNm.		_		LNA	3.00	5.
183.40.10 190T 183.40.10 200U	Los demás. Reductores de velocidad de doble reducción con engranajes doble helicoidales-de espina de pescado-, con torque				LNA	3.00	5. 5.
103.40.10 2000	superior o igual a 4 kNm pero inferior o igual a 206 kNm	14.00	2.00	0.00	LIVA	3.00	5.
483.40.10 300Z	Caja de transmisión de potencia del motor a los elementos móviles, en máquinas de cosechar	14.00			LNA	3.00	5.0
183.40.10 900G 183.40.90	Los demás Los demás	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.0
183.40.90 100R		14.00	14.00		LNA	3.00	5.0
183.40.90 900K 183.50	Los demás	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.0
483.50.10	- Volantes y poleas, incluidos los motones Poleas, excepto las tensoras con rodamientos						+
483.50.10 100C	Tipo tambor	16.00			LNA	3.00	5.0
183.50.10 200H 183.50.10 300N	Tipo cono	16.00			LNA	3.00	5.0
183.50.10 300N 183.50.10 400U	Polea de perfil poli-"V" con dispositivo de embrague para acoplamiento de giro unidireccional Polea de acero, de 4 a 12 canales, diametro superior o igual a 90 mm pero inferior o igual a 210 mm y un peso superior	16.00			LNA	3.00	5.0
	o igual a 3 kg, de los tipos utilizados en compresores de aire acondicionado de vehiculos del Capitulo 87						
183.50.10 900W 183.50.90	Los demás	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.
183.50.90 100F	Poleas tensoras con rodamientos	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.
183.50.90 900Z	Las demás				LNA	3.00	5.
183.60 183.60.1	- Embragues y órganos de acoplamiento, incluidas las juntas de articulación Embragues		-	_			╀
183.60.11	De fricción						+
183.60.11 000U	De fricción	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.
183.60.19 183.60.19 100K	Los demás De acoplamiento viscoso, de los tipos utilizados para el accionamiento de ventiladores del sistema de refrigeración de	14 00	14 00	0.00	LNA	3.00	5.
100.00.10	motores para la propulsión de vehículos del Capítulo 87	14.00	14.00	0.00	Livi	0.00	0.
483.60.19 900D	Los demás	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.
183.60.90 183.60.90 100V	Los demás De acoplamiento rígido	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.
483.60.90 200A	De acoplamiento elástico	14.00			LNA	3.00	5.
183.60.90 300F	De acoplamiento hidráulico	14.00			LNA	3.00	5.
183.60.90 400L 183.60.90 900N	Junta de articulación Los demás				LNA	3.00	5.0
483.90.00	- Ruedas dentadas y demás órganos elementales de transmisión presentados aisladamente; partes						
483.90.00 000U	-Ruedas dentadas y demás órganos elementales de transmisión presentados aisladamente; partes JUNTAS METALOPLÁSTICAS; SURTIDOS DE JUNTAS O EMPAQUETADURAS DE DISTINTA COMPOSICIÓN	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.0
4.84	PRESENTADOS EN BOLSITAS, SOBRES O ENVASES ANÁLOGOS; JUNTAS MECÁNICAS DE ESTANQUEIDAD						
484.10.00	- Juntas metaloplásticas						
484.10.00 000Z 484.20.00	- Juntas metaloplásticas - Juntas mecánicas de estanqueidad	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.0
184.20.00 000N	-Juntas mecánicas de estanqueidad	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.0
184.90.00	- Los demás	10.00	10.00			2.00	_
484.90.00 000M 4.86	-Los demás MÁQUINAS Y APARATOS UTILIZADOS, EXCLUSIVA O PRINCIPALMENTE, PARA LA FABRICACIÓN DE	16.00	16.00	3.00	LNA	3.00	5.0
	SEMICONDUCTORES EN FORMA DE MONOCRISTALES PERIFORMES U OBLEAS («WAFERS»), DISPOSITIVOS						
486.10.00	SEMICONDUCTORES, CIRCUITOS ELECTRÓNICOS INTEGRADOS O DISPOSITIVOS DE VISUALIZAC - Máquinas y aparatos para la fabricación de semiconductores en forma de monocristales periformes u obleas						-
186.10.00	- maquinas y aparatos para la fabricación de semiconductores en forma de monocristales periformes u obleas («wafers»)						
486.10.00 000L	-Máquinas y aparatos para la fabricación de semiconductores en forma de monocristales periformes u obleas	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.0
196 20 00	("wafers")		-				╀
186.20.00 186.20.00 000A	Máquinas y aparatos para la fabricación de dispositivos semiconductores o circuitos electrónicos integrados Máquinas y aparatos para la fabricación de dispositivos semiconductores o circuitos electrónicos integrados	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.0
186.30.00	- Máquinas y aparatos para la fabricación de dispositivos de visualización («display») de pantalla plana						
186.30.00 000P 186.40.00	-Máquinas y aparatos para la fabricación de dispositivos de visualización (display) de pantalla plana - Máquinas y aparatos descritos en la Nota 9 C) de este Capítulo	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.0
486.40.00 000D	- Maquinas y aparatos descriptos en la Nota 9 C) de este Capítulo -Máquinas y aparatos descriptos en la Nota 9 C) de este Capítulo	14.00	2.00	0.00	LNA	0.00	7.0
186.90.00	- Partes y accesorios						_
486.90.00 000Z 4.87	-Partes y accesorios PARTES DE MÁQUINAS O APARATOS, NO EXPRESADAS NI COMPRENDIDAS EN OTRA PARTE DE ESTE	14.00	2.00	0.00	LNA	3.00	5.
1.07	CAPÍTULO, SIN CONEXIONES ELÉCTRICAS, PARTES AISLADAS ELÉCTRICAMENTE, BOBINADOS,						
107 10 00	CONTACTOS NI OTRAS CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS		-				
187.10.00 187.10.00 000E	- Hélices para barcos y sus paletas -Hélices para barcos y sus paletas	14.00	14.00	0.00	LNA	3.00	5.
187.90.00	- Las demás						
						3.00	5. 5.
8487.90.00 100Y 8487.90.00 900R	Anillos de estanqueidad (reten) Las demás	14.00 14.00	14.00		LNA LNA	-	