		INSPECCIONES TÉCN	IICAS	A.1	Nombre del fabricante del vehículo base	F.3.	Masa Máxima Autorizada del conjunto	0.1.4	4 Remolque sin freno
Fecha:	29/06/2023	Fecha:	Fecha:	A.2	Dirección del fabricante del vehículo base		(MMC)	0.2.	Masa máxima remolcable Técnicamente
Validez:	29/06/2025	Validez: Firma y sello	Validez: Firma y sello	B.1	Nombre del fabricante del vehículo	F.4	Altura total		Admisible con frenos mecánicos
Estación:		i iiiia y conc	i iiiia y conc		completado	F.5	Anchura total	0.2.2	2 Masa máxima remolcable Técnicamente
				B.2	Dirección del fabricante del vehículo	F.5.	Anchura máxima carrozable		Admisible con frenos de inercia
Kilometraje:	0				completado	F.6	Longitud total	0.2.	3 Masa máxima remolcable Técnicamente
	FAVORABLE			C.I	Código ITV	F.6.	Longitud máxima carrozable		Admisible con frenos hidráulicos
Fecha: Validez:		Fecha: Validez:	Fecha: Validez:	CL	Clasificación del vehículo	F.7	Vía anterior		o neumáticos
Firma y sello		Firma y sello	Firma y sello	d c.v	Control VIN	F.7.	Vía posterior	0.3	Tipo de freno de servicio
				D.1	Marca	F.8	Voladizo posterior	P.1	Cilindrada
				D.2	Tipo/Variante/Versión	F.8.	Voladizo máximo posterior carrozable	P.1.1	Número y disposición de los cilindros
				D.3	Denominación comercial del vehículo	G	Masa en Orden de marcha (MOM)	P.2	Potencia del motor
Fecha:		Fecha:	Fecha:		Procedencia	G.1	Masa en vacío para vehículos categoría L	P.2.	l Potencia fiscal
Validez:		Validez:	Validez:	E	Nº de identificación del vehículo		Masa Mínima Admisible del vehículo	P.3	Tipo de combustible o fuente de energía
Firma y sello		Firma y sello	Firma y sello	= EP	Estructura de protección	E	completado	P.5	Código de identificación del motor
					Marca de la estructura de protección	J	Categoría del vehículo		Fabricante o marca del motor
					2 Modelo de la estructura de protección	J.1	Carrocería del vehículo	Q	Relación potencia/masa
					3 Nº de homologación de la estructura	J.2	Clase	R	Color
Fecha:		Fecha:	Fecha:		de protección	J.3	Volumen de bodegas	S.1	Nº de plazas de asiento/Nº de asientos o
Validez:		Validez:	Validez:	   FP.	4 Nº identificativo de la estructura	K	Nº de homologación del vehículo de base	evi i	sillines
Firma y sello		Firma y sello	Firma y sello		de protección	K.1	Nº de homologación del vehículo	\$1.	I Cinturones de seguridad
				1	Masa Máxima en carga Técnicamente	K. I	completado	S.1.	
				''	-11	K 2	Nº Certificado TITV vehículo base	T.	Velocidad máxima
					Admisible (MMTA)	N.2	I THE VAL		p'
Diligencia de	venta / Reforma	as en el vehículo	l l		1 Masa Máxima en carga Técnicamente	L	Nº de ejes y ruedas	U.1	Nivel sonoro en parado
					Admisible en cada eje 1º/2º/3º/		Nº y posición de ejes con ruedas gemelas	0.2	Velocidad del motor a la que se mide
				F.1.	5 Masa Máxima en carga Técnicamente	L.1	Ejes motrices		el nivel sonoro a vehículo parado
					Admisible en 5ª rueda o pivote de	L.2	Dimensiones de los neumáticos	V.7	Emisiones de CO2
					acoplamiento	M.1	Distancia entre ejes 1º-2º, 2º-3º	V.8	Emisiones de CO
				F.2	Masa Máxima en carga Admisible del	M.4	Distancia entre 5ª rueda o pivote de	V.9 _	Nivel de emisiones
					vehículo en circulación (MMA)		acoplamiento y último eje	Z	Año y Número de orden de la serie corta
				F.2.	1 Masa Máxima autorizada en cada	0.1	Masa Remolcable con frenos/Masa	(1)	Código NIVE
					eje 1º/2º/3º/		Remolcable Técnicamente Admisible		
				F.2.	5 Masa Máxima Autorizada en 5ª rueda o		del vehículo de motor en caso de:		
					pivote de acoplamiento		1 Barra de Tracción		
				F.3	Masa Máxima Técnicamente Admisible	0.1.	2 Semirremolque		
					del conjunto (MMTAC)	0.1.	3 Remolque eje central		



**B** Nº de Serie: e014863925

Matrícula		Certificado Nº	Código	Descripción	Código	Descripción	
			G	1767	M.1	3275 / /	
			F.1	3100	M.4	/	
	44 44 8 41 137	D7005004	F.1.1	1500 / 1800 / /	L	2/4	
4141MHX		P7825831	F.1.5	100	L.0	-/-	
			F.2	3100	L.1	1/D/	
CL	2420		F.2.1	1500 / 1800 / /	L.2	4 - 215/65 R16C 106T-7J16ET46	
C.I			F.3	5000	P.5.1	PSA	
C.V	36		F.3.1	5000	P.5	AH01	
A.1	AUTOMOBILES CITROEN		0.1		P.3	M/D	
A.2	2-10 bld de I?Europe, 78300 Pc	issy, France	0.1.1		P.1	1997	
D.1	CITROEN		0.1.2		P.1.1	4 / en linea	
D.2	V / F / EHTM-B2E21E		0.1.3	2500	P.2	106	
D.3	Jumpy Furgón Talla XL BlueHD	i 145 6v	0.1.4	750	P.2.1	13.3	
E	VF7VFEHTMP7825831		F.4	1940	S.1	3	
J	N1		F.5	1920	S.2		
J.1	BB			5309	U.1	81.00	
J.2	-		F.7	1630	U.2	2813	
J.3			F.7.1	1618 /	V.7	205	
R	BL			1153	V.9	EURO 6AR	
D.6	IM						
K	e2*2007/46*0531*24						
Z	/						

El ab	ajo tirmante,	legalmente	autorizado
por:	<b>STELLANTIS</b>	ESPANA S.	L.

## Observaciones:

VEHICULO IMPORTADO.N DUA 23ES00361130176338 EN FECHA 31/05/2023, ADUANA DE Pasajes. Si se sobrepasa la MMTA del eje 2, la velocidad queda limitada a 100 km/h. 215/65 R16C 106T-7.00J16 ET46,215/60 R17C 104H-7.00J17 ET46

Certifica que el vehículo cuyas características se reseñan es completamente conforme con el número de homologación.

Firma autorizada Registro de fabricantes y firmas autorizadas

Opciones incluidas en la homologación de tipo

Fecha de emisión: 01/06/2023

DAVID MARTINEZ MEDINA

427B62702A354045ACF3C0AC26C0D92C



Tarjeta eITV expedida por DGT

Primera expedición: 29/06/2023 13:12:52 Expedición: 29/06/2023 16.49.21