		INSPECCIONES TÉC	NICAS	A.1	Nombre del fabricante del vehículo base	F.3.	Masa Máxima Autorizada del conjunto	0.1.4	4 Remolque sin freno
Fecha:	25/03/2024	Fecha:	Fecha:	A.2	Dirección del fabricante del vehículo base		(MMC)	0.2.	Masa máxima remolcable Técnicamente
Validez:	25/03/2028	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 cono	i iiiia y soile		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	∦ 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
					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:	1	de protección	J.3	Volumen de bodegas	S.1	Nº de plazas de asiento/Nº de asientos o
Validez:		Validez:	Validez:	∬ _{EP}	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	S 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 TOTAL VACE		p'
Diligencia de	venta / Reforma	as en el vehículo			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.1.3	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	0.1.	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: e015883145

Matrícula	1	Certificado Nº	Código	Descripción	Código	Descripción
			G	1399	M.1	2700 / /
			F.1	1895	M.4	/
	07001100	23050351	F.1.1	975 / 955 / 0 / 0	L	2/4
	0769MPG		F.1.5	90	L.0	/
			F.2	1895	L.1	1 / Eje 1 / -
CL	1000		F.2.1	975 / 955 / 0 / 0	L.2	4/215/50 R17 91H
C.I			F.3	2995	P.5.1	FORD
C.V	42		F.3.1	2995	P.5	RODB
A.1	FORD-WERKE GMBH		0.1		P.3	M / G / / HEV /
A.2	HENRY-FORD-STRASSE 1	- 50735 COLONIA - ALEMANIA	0.1.1		P.1	999
D.1	FORD		0.1.2		P.1.1	3 / EN LÍNEA
D.2	DEH / RODB1NX / 5APCENA	\5IBS	0.1.3	1100	P.2	91.9
D.3	Focus		0.1.4	670	P.2.1	7.82
Е	WF0NXXGCHNPP61051		F.4	1515	S.1	5
J	M1		F.5	1844	S.2	
J.1	AB		F.6	4398	U.1	74.00
J.2			F.7	1571	U.2	3750
J.3			F.7.1	1566 /	V.7	119
R	GR		F.8		V.9	EURO 6EA
D.6	EEE					
K	e13*2007/46*1911*17					
Z	/					

El abajo firmante, legalmente autorizado por: FORD ESPAÑA, S.L.

Observaciones:

V.7: 119 / 2.1 / e13 32, 37. VEHICULO PROCEDENTE DE LA UE

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

NEUMÁTICOS ALTERNATIVOS: 205/60 R16 92H , 205/60 R16 92Q MS.

Fecha de emisión: 13/12/2023

Juan Manuel González Catalina

0BF4B1AE5BB447C5A30F9A694BDA3885



Tarjeta eITV expedida por DGT

Primera expedición: 25/03/2024 10:58:55