



B N° de Serie: **E015497124**

Matrícula	Certificado N°	Código	Descripción	Código	Descripción
4720NDH	2023052	G	7900	M.1	3700 / /
		F.1	18000	M.4	/ 560
		F.1.1	7500 / 12600 /	L	2 / 6
		F.1.5	11500	L.0	1 / Eje 2
		F.2	18000	L.1	1 / Eje 2 /
CL	2300	F.2.1	7500 / 11500 /	L.2	6 - (*)
C.I		F.3	44000	P.5.1	FPT INDUSTRIAL
C.V	19	F.3.1	40000	P.5	F3GGE611B*P*??
A.1	BMC OTOMOTIV SANAYI VE TICARET A.S.	O.1		P.3	M / D
A.2	Kemalpasa Cad. No: 288 35060 IZMIR	O.1.1		P.1	11120
D.1	BMC	O.1.2	26000	P.1.1	6 / EN LINEA
D.2	252NC / BOCCC611 / 1844111338DA80VI	O.1.3		P.2	338
D.3	TUGHRA TGR 1846	O.1.4		P.2.1	43.85
E	NMC145PCXLKA00522	F.4		S.1	2
J	N3	F.5	2550	S.2	
J.1	BC	F.6	5965	U.1	87.9
J.2		F.7		U.2	1425
J.3		F.7.1	/ /	V.7	
R		F.8	825	V.9	EURO VIE
D.6	IM				
K	e9*2007/46*6404*04				
Z	/				

El abajo firmante, legalmente autorizado por: BMC TRUCKS S.L.

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

Fecha de emisión: 19/09/2024

Observaciones :

Vehículo importado con DUA nº 23ES00174130147355, (*) EJE 1: 315/70 R22,5 154/— K; EJE 2: 315/70 R22,5 5— /148 K. 29.: 90km/h; 49.1.: - ; 49.2.: NO ; 49.3.: NO ; 49.4.: w5p1VFVDA1bCbLAZ7kCML5x5Fa12oVZ3gR1dcd0vTJM= ; 49.5.: 57 ; 49.6.: 13.842 ; 49.7.: -

Firma autorizada Registro de fabricantes y firmas autorizadas

Jose Sigfredo Moreno Sastre

Opciones incluidas en la homologación de tipo

Equipa INTARDER, depósito de combustible de 600 litros y adicional de 300 litros, carenados laterales y quinta rueda E1*55R-01*0116. Contraseña ADR E9*105R06/00*1111*04 para categorías AT, FL, EX/II y EX/III.

96BA98E2FB3B4CE491C2A4D860BEB10F

Tarjeta eITV expedida por DGT
Primera expedición: 02/07/2025 09:31:53
Expedición: 02/07/2025 09:31:54

INSPECCIONES TÉCNICAS			
Fecha:	02/07/2025	Fecha:	Fecha:
Validez:	02/07/2026	Validez:	Validez:
Estación:		Firma y sello	Firma y sello
Kilometraje:	0		
Resultado:	FAVORABLE		
Fecha:	Fecha:	Fecha:	Fecha:
Validez:	Validez:	Validez:	Validez:
Firma y sello	Firma y sello	Firma y sello	Firma y sello
Fecha:	Fecha:	Fecha:	Fecha:
Validez:	Validez:	Validez:	Validez:
Firma y sello	Firma y sello	Firma y sello	Firma y sello
Fecha:	Fecha:	Fecha:	Fecha:
Validez:	Validez:	Validez:	Validez:
Firma y sello	Firma y sello	Firma y sello	Firma y sello
Diligencia de venta / Reformas en el vehículo			

A.1	Nombre del fabricante del vehículo base	F.3.1	Masa Máxima Autorizada del conjunto (MMC)	O.1.4	Remoque sin freno
A.2	Dirección del fabricante del vehículo base			O.2.1	Masa máxima remolcable Técnicamente Admisible con frenos mecánicos
B.1	Nombre del fabricante del vehículo completado	F.4	Altura total	O.2.2	Masa máxima remolcable Técnicamente Admisible con frenos de inercia
B.2	Dirección del fabricante del vehículo completado	F.5.1	Anchura máxima carrozable	O.2.3	Masa máxima remolcable Técnicamente Admisible con frenos hidráulicos o neumáticos
C.1	Código ITV	F.6	Longitud total		
C.L	Clasificación del vehículo	F.6.1	Longitud máxima carrozable		
C.V	Control VIN	F.7	Via anterior		
D.1	Marca	F.7.1	Via posterior	O.3	Tipo de freno de servicio
D.2	Tipo/Variante/Version	F.8	Voladizo posterior	P.1	Cilindrada
D.3	Denominación comercial del vehículo	F.8.1	Voladizo máximo posterior carrozable	P.1.1	Número y disposición de los cilindros
D.6	Procedencia	G	Masa en Orden de marcha (MOM)	P.2	Potencia del motor
E	Nº de identificación del vehículo	G.1	Masa en vacío para vehículos categoría L	P.2.1	Potencia fiscal
EP	Estructura de protección	G.2	Masa Mínima Admisible del vehículo completado	P.3	Tipo de combustible o fuente de energía
EP.1	Marca de la estructura de protección	J	Categoría del vehículo	P.5	Código de identificación del motor
EP.2	Modelo de la estructura de protección	J.1	Carrocería del vehículo	P.5.1	Fabricante o marca del motor
EP.3	Nº de homologación de la estructura de protección	J.2	Clase	Q	Relación potencia/masa
EP.4	Nº identificativo de la estructura de protección	J.3	Volumen de bodegas	R	Color
F.1	Masa Máxima en carga Técnicamente Admisible (MMTA)	K	Nº de homologación del vehículo de base de protección	S.1	Nº de plazas de asiento/Nº de asientos o sillines
F.1.1	Masa Máxima en carga Técnicamente Admisible en cada eje 1º/2º/3º/...	K.1	Nº de homologación del vehículo completado	S.1.1	Cinturones de seguridad
F.1.5	Masa Máxima en carga Técnicamente Admisible en 5ª rueda o pivote de acoplamiento	K.2	Nº Certificado TITV vehículo base	S.2	Nº de plazas de pie
F.2	Masa Máxima en carga Admisible del vehículo en circulación (MMA)	L	Nº de ejes y ruedas	T	Velocidad máxima
F.2.1	Masa Máxima autorizada en cada eje 1º/2º/3º/...	L.0	Nº y posición de ejes con ruedas gemelas	U.1	Nivel sonoro en parado
		L.1	Ejes motores	U.2	Velocidad del motor a la que se mide el nivel sonoro a vehículo parado
		L.2	Dimensiones de los neumáticos	V.7	Emissiones de CO2
		M.1	Distancia entre ejes 1º-2º, 2º-3º...	V.8	Emissiones de CO
		M.4	Distancia entre 5ª rueda o pivote de acoplamiento y último eje	V.9	Nivel de emisiones
		O.1	Masa Remolcable con frenos/Masa Remolcable Técnicamente Admisible del vehículo de motor en caso de:	Z	Año y número de orden de la serie corta
				(1)	Código NIVE
F.2.5	Masa Máxima Autorizada en 5ª rueda o pivote de acoplamiento	O.1.1	Barra de Tracción		
F.3	Masa Máxima Técnicamente Admisible del conjunto (MMTAC)	O.1.2	Semirremolque		
		O.1.3	Remolque eje central		