


A N.º de Serie 1072915

Matrícula	Certificado N.º
 355SLCP 011531	NP-1812-19-02600

C.L	Código	Descripción	Código	Descripción
A.1	Z	-	M.1	3800
A.2	G	7593	M.4	850-150
B.1	F.1	20500	L	2/4
B.2	F.1.1	7500 / 13000	L.0	1 / Eje 2º
D.1	F.1.5	12907	L.1	1 / Eje 2º
D.2	F.2	18000	L.2	*
D.3	F.2.1	7500 / 11500	P.5.1	VOLVO POWERTRAIN CO.
E	F.3	50000	P.5	DTI 11460 EUVI-TR25B
J	F.3.1	50000	P.3	D
J.1	F.4	-	P.1	10837
J.2	F.4.1	-	P.1.1	6 en línea
J.3	F.5	2534	P.2	345
R	F.6	5990	P.2.1	43,18
D.6	F.7	-	S.1	2
K	F.7.1	-	S.2	-
K.1	F.8	825	U.1	89
K.2			U.2	1350
			V.7	-
			V.9	Euro VI

El organismo inspector Observaciones:

- * L.2: Eje 1: 2-315/70 R22.5 156L; Eje 2: 4-315/70 R22.5 150...
 - Emisión de tarjeta en cumplimiento con el Art. 5.3 b) del Real Decreto 750/2010. Fecha de primera matriculación: 19-10-2015. Número de homologación: e2*2007/46*0229*11. Procedencia Francia. ITV 1812.-

Opciones incluidas en la homologación de tipo

- 5ª rueda: E1-55R-01-1245.-

Certifica que el vehículo cuyas características se reseñan es apto para su matriculación o puesta en circulación.

Fecha de emisión: 07-10-2019



INSPECCIONES TÉCNICAS

Fecha: 07-11-2019
Validez: 07-11-2020

Firma y sello

Fecha: 13-11-2020
Validez: 13-11-2021
Informe: 14008-20-068504
Km: 642.983

Fecha: 18-11-2021
Validez: 18-11-2023
Informe: 18001-22-049479
Km: 750.566

Fecha: 21-11-2023
Validez: 21-11-2023
Informe: 14003-23-050300
Km: 827.434

Fecha: 23-11-2023
Validez: 23-11-2024
Informe: 14003-23-050844
Km: 827.951

Firma y sello

Fecha: 13-11-2020
Validez: 13-11-2021
Informe: 14008-20-068504
Km: 642.983

Fecha: 18-11-2021
Validez: 18-11-2023
Informe: 18001-22-049479
Km: 750.566

Fecha: 21-11-2023
Validez: 21-11-2023
Informe: 14003-23-050300
Km: 827.434

Fecha: 23-11-2023
Validez: 23-11-2024
Informe: 14003-23-050844
Km: 827.951

Firma y sello

Fecha: 17-11-2021
Validez: DESFAVORABLE
Informe: 18001-21-054695
Km: 690.053

Fecha: 08-11-2022
Validez: DESFAVORABLE
Informe: 18001-22-049479
Km: 750.566

Fecha: 21-11-2023
Validez: DESFAVORABLE
Informe: 14003-23-050300
Km: 827.434

Fecha: 23-11-2023
Validez: DESFAVORABLE
Informe: 14003-23-050844
Km: 827.951

Fecha: 17-11-2021
Validez: DESFAVORABLE
Informe: 18001-21-054695
Km: 690.053

Fecha: 08-11-2022
Validez: DESFAVORABLE
Informe: 18001-22-049479
Km: 750.566

Fecha: 21-11-2023
Validez: DESFAVORABLE
Informe: 14003-23-050300
Km: 827.434

Fecha: 23-11-2023
Validez: DESFAVORABLE
Informe: 14003-23-050844
Km: 827.951

Reformas en el vehículo / Diligencia de venta

A.1	Nombre del fabricante del vehículo base	F.4	Altura total	O.1.1	Barra de tracción
A.2	Dirección del fabricante del vehículo base	F.5	Anchura total	O.1.2	Semirremolque
B.1	Nombre del fabricante del vehículo completado	F.5.1	Anchura máxima carrozable	O.1.3	Remolque eje central
B.2	Dirección del fabricante del vehículo completado	F.6	Longitud total	O.1.4	Remolque sin freno
C.1	Código ITV	F.6.1	Longitud máxima carrozable	O.2.1	Masa máxima remolcable técnicamente admisible con frenos mecánicos
C.L	Clasificación del vehículo	F.7	Vía anterior	O.2.2	Masa máxima remolcable técnicamente admisible con frenos de inercia
C.V	Control VIN	F.7.1	Vía posterior	O.2.3	Masa máxima remolcable técnicamente admisible con frenos hidráulicos o neumáticos
D.1	Marca	F.8	Voladizo posterior	O.3	Tipo de freno de servicio
D.2	Tipo/Variante/versión	F.8.1	Voladizo máximo posterior; carrozable	P.1	Cilindrada
D.3	Denominación comercial del vehículo	G	Masa en Orden de Marcha (MOM)	P.1.1	Número y disposición de los cilindros
D.6	Procedencia	G.1	Masa en vacío para vehículos categoría L	P.2	Potencia del motor
E	Número de identificación del vehículo	G.2	Masa Mínima Admisible del vehículo completado	P.2.1	Potencia fiscal
EP	Estructura de protección	J	Categoría del vehículo	P.3	Tipo de combustible o fuente de energía
EP1	Marca de la estructura de protección	J.1	Carrocería del vehículo	P.5	Código de identificación del motor
EP2	Modelo de la estructura de protección	J.2	Clase	P.5.1	Fabricante o marca del motor
EP3	N.º de homologación de la estructura de protección	J.3	Volumen de bodegas	Q	Relación potencia/masa
EP4	N.º identificativo de la estructura de protección	K	Número de homologación del vehículo base	R	Color
F.1	Masa Máxima en carta Técnica/Admisible (MMTA)	K.1	Número de homologación del vehículo completado	S.1	N.º de plazas de asiento/N.º de asientos o sillones
F.1.1	Masa Máxima en carga Técnica/Admisible en cada eje 1.º/2.º/3.º/	K.2	N.º certificado TITV vehículo base	S.1.1	Cinturones de seguridad
F.1.5	Masa Máxima en carga Técnica/Admisible en 5.ª rueda o pivote de acoplamiento	L	N.º de ejes y ruedas	S.2	N.º de plazas de pie
F.2	Masa Máxima en carga Admisible del vehículo en circulación (MMA)	L.0	N.º y posición de ejes con ruedas gemelas	T	Velocidad máxima
F.2.1	Masa Máxima autorizada en cada eje 1.º/2.º/3.º/	L.1	Ejes motrices	U.1	Nivel sonoro en parado
F.3	Masa Máxima Técnica/Admisible del conjunto (MMTAC)	L.2	Dimensiones de los neumáticos	U.2	Velocidad del motor a la que se mide el nivel sonoro a vehículo parado
F.3.1	Masa Máxima Autorizada del Conjunto (MMC)	M.1	Distancia entre ejes 1.º-2.º, 2.º-3.º	V.7	Emissiones de CO ₂
		M.4	Distancia entre 5.ª rueda o pivote de acoplamiento y último eje	V.8	Emissiones de CO
		O.1	Masa Remolcable con frenos/Masa remolcable técnicamente admisible del vehículo de motor en caso de:	V.9	Nivel de emisiones
		Z	Año y número de orden de la serie corta		
				(1)	Código pdf 417