



Schmitz Cargobull Ibérica, S.A.  
Carretera Alagón-La Almunia A 122 Km 0,1, P7  
50639 Figueruelas (Zaragoza)

**B** N° de Serie **1781020**

The Trailer Company

Certificado N°

2013 / 00453

Matrícula		Código	Descripción	Código	Descripción
C.L	4325 SEMIRREMOLQUE FRIGORÍFICO	G	8649	M.1	1° 2° 1310 2° 3° 1310
C.I	...	F.1	42000	M.4	8910
C.V	74	F.1.1	1° 9000 / 2° 9000 / 3° 9000	L	3/6
A.1	Schmitz Cargobull AG	F.1.5	15000	L.0	...
A.2	D-48341 Altenberge	F.2	35000	L.1	...
D.1	Schmitz Cargobull	F.2.1	1° 8000 / 2° 8000 / 3° 8000	L.2	6 - 385/65FR22.5 160J
D.2	SCB*S3B 04 V L N 42 B H0 B1 G0	F.3	...	P.5.1	...
D.3	SKO 24/L - 13.4 FP 60 COOL	F.3.1	...	P.5	...
E	WSM000000005114845	O.1	...	P.3	...
J	O4	O.1.1	...	P.1	...
J.1	DA04	O.1.2	...	P.1.1	...
J.2	...	O.1.3	...	P.2	...
J.3	...	O.1.4	...	P.2.1	...
R	...	F.4	4000	S.1	...
D.6	EEE	F.5	2600	S.2	...
K	e4*2007/46*0152*03	F.6	14000	U.1	...
Z	...	F.7	2040	U.2	...
		F.7.1	2040	V.7	...
		F.8	3090	V.9	...

<p>El abajo firmante, legalmente autorizado por:</p> <p>Schmitz Cargobull Ibérica, S.A.</p> <p>Certifica que el vehículo cuyas características se reseñan es completamente conforme con el número de homologación.</p> <p>e4*2007/46*0152*03</p> <p>Fecha de emisión:</p> <p>24-jun-13</p>	<p>Observaciones:</p> <p>Caja portapalets</p> <p>Firma autorizada Registro de fabricantes y firmas autorizadas</p>	<p>Opciones incluidas en la homologación de tipo</p> <p>Elevador eje 1°</p>
--	--	---



INSPECCIONES TÉCNICAS

Fecha Validez: 18 JUN 2014	Fecha Validez:	Fecha Validez:
Firma y sello	Firma y sello	Firma y sello
Fecha Validez: 25 JUN 2015	Fecha Validez:	Fecha Validez:
Firma y sello	Firma y sello	Firma y sello
Fecha Validez: 21 JUN 2016	Fecha Validez:	Fecha Validez:
Firma y sello	Firma y sello	Firma y sello
Fecha Validez: 21 JUN 2017	Fecha Validez:	Fecha Validez:
Firma y sello	Firma y sello	Firma y sello

Reformas en el vehículo / Diligencia de venta

- A.1 Nombre del fabricante del vehículo base
- A.2 Dirección del fabricante del vehículo base
- B.1 Nombre del fabricante del vehículo completado
- B.2 Dirección del fabricante del vehículo completado
- C.1 Código ITV
- C.L Clasificación del vehículo
- C.V Control VIN
- D.1 Marca
- D.2 Tipo / Variante / Versión
- D.3 Denominación comercial del vehículo
- D.6 Procedencia
- E Número de identificación del vehículo
- EP Estructura de protección
- EP.1 Marca de la estructura de protección
- EP.2 Modelo de la estructura de protección
- EP.3 N° de homologación de la estructura de protección
- EP.4 N° identificativo de la estructura de protección
- F.1 Masa Máxima en carga Técnica Admisible (MMTA)
- F.1.1 Masa Máxima en carga Técnica Admisible en cada eje '1'2'3'9'.
- F.1.5 Masa Máxima en carga Técnica Admisible en 5ª rueda o pivote de acoplamiento
- F.2 Masa Máxima en carga Admisible del vehículo en circulación (MMA)
- F.2.1 Masa Máxima autorizada en cada eje '1'2'3'9'.
- F.3 Masa Máxima Técnica Admisible del conjunto (MMTAC)
- F.3.1 Masa Máxima Autorizada del conjunto (MMC)
- F.4 Altura total
- F.5 Anchura total
- F.5.1 Anchura máxima carrozable completado
- F.6 Longitud total
- F.6.1 Longitud máxima carrozable
- F.7 Via anterior
- F.7.1 Via posterior
- F.8 Voladizo posterior
- F.8.1 Voladizo máximo posterior carrozable
- G Masa en Orden de marcha (MOM)
- G.1 Masa en vacío para vehículos categoría L
- G.2 Masa Mínima Admisible del vehículo completado
- J Categoría del vehículo
- J.1 Carrocería del vehículo
- J.2 Clase
- J.3 Volumen de bodegas
- K Número de homologación del vehículo base
- K.1 Número de homologación del vehículo completado
- K.2 N° certificado TITV vehículo base
- L N° de ejes y ruedas
- L.0 N° y posición de ejes con ruedas gemelas
- L.1 Ejes moltores
- L.2 Dimensiones de los neumáticos
- M.1 Distancia entre ejes '1'-2'-2'-3'
- M.4 Distancia entre 5ª rueda o pivote de acoplamiento y último eje
- O.1 Masa Remolcable con frenos/Masa remolcable técnicamente admisible del vehículo de motor en caso de:
- O.1.1 Barra de tracción
- O.1.2 Semirremolque
- O.1.3 Remolque eje central
- O.1.4 Remolque sin freno
- O.2.1 Masa máxima remolcable técnicamente admisible con frenos mecánicos
- O.2.2 Masa máxima remolcable técnicamente admisible con frenos de fricción
- O.2.3 Masa máxima remolcable técnicamente admisible con frenos hidráulicos o neumáticos
- O.3 Tipo de freno de servicio
- P.1 Cilindrada
- P.1.1 N° y disposición de los cilindros
- P.2 Potencia del motor
- P.2.1 Potencia Fiscal
- P.3 Tipo de combustible o fuente de energía
- P.5 Código de identificación del motor
- P.5.1 Fabricante o marca del motor
- Q Relación potencia/masa
- R Color
- S.1 N° de plazas de asiento/N° de asientos o sillones
- S.1.1 Cinturones de seguridad
- S.2 N° de plazas de pie
- T Velocidad máxima
- U.1 Nivel sonoro en parado
- U.2 Velocidad del motor a la que se mide el nivel sonoro a vehículo parado
- V.7 Emisiones de CO<sub>2</sub>
- V.8 Emisiones de CO
- V.9 Nivel de emisiones
- Z Año y n° de orden de la serie corta