

INSPECCIONES TÉCNICAS		
Fecha: -----	Fecha: Validez: -----	Fecha: Validez: -----
Validez: -----	Firma y sello	Firma y sello
Estación: -----		
Resultado: -----		
Fecha: Validez: -----	Fecha: Validez: -----	Fecha: Validez: -----
Firma y sello	Firma y sello	Firma y sello
Fecha: Validez: -----	Fecha: Validez: -----	Fecha: Validez: -----
Firma y sello	Firma y sello	Firma y sello
Fecha: Validez: -----	Fecha: Validez: -----	Fecha: Validez: -----
Firma y sello	Firma y sello	Firma y sello
Diligencia de venta / Reformas en el vehículo		
<div><div><div>A.1 Nombre del fabricante del vehículo base</div><div>A.2 Dirección del fabricante del vehículo base</div><div>B.1 Nombre del fabricante del vehículo completado</div><div>B.2 Dirección del fabricante del vehículo completado</div><div>C.I Código ITV</div><div>CL Clasificación del vehículo</div><div>C.V Control VIN</div><div>D.1 Marca</div><div>D.2 Tipo/Variante/Versión</div><div>D.3 Denominación comercial del vehículo</div><div>D.6 Procedencia</div><div>E N° de identificación del vehículo</div><div>EP Estructura de protección</div><div>EP.1 Marca de la estructura de protección</div><div>EP.2 Modelo de la estructura de protección</div><div>EP.3 N° de homologación de la estructura de protección</div><div>EP.4 N° identificativo de la estructura de protección</div><div>F.1 Masa Máxima en carga Técnica mente Admisible (MMTA)</div><div>F.1.1 Masa Máxima en carga Técnica mente Admisible en cada eje 1º/2º/3º/...</div><div>F.1.5 Masa Máxima en carga Técnica mente Admisible en 5ª rueda o pivote de acoplamiento</div><div>F.2 Masa Máxima en carga Admisible del vehículo en circulación (MMA)</div><div>F.2.1 Masa Máxima autorizada en cada eje 1º/2º/3º/...</div><div>F.2.5 Masa Máxima Autorizada en 5ª rueda o pivote de acoplamiento</div><div>F.3 Masa Máxima Técnica mente Admisible del conjunto (MMTAC)</div></div><div><div>F.3.1 Masa Máxima Autorizada del conjunto (MMC)</div><div>F.4 Altura total</div><div>F.5 Anchura total</div><div>F.5.1 Anchura máxima carrozable</div><div>F.6 Longitud total</div><div>F.6.1 Longitud máxima carrozable</div><div>F.7 Vía anterior</div><div>F.7.1 Vía posterior</div><div>F.8 Voladizo posterior</div><div>F.8.1 Voladizo máximo posterior carrozable</div><div>G Masa en Orden de marcha (MOM)</div><div>G.1 Masa en vacío para vehículos categoría L</div><div>G.2 Masa Mínima Admisible del vehículo completado</div><div>J Categoría del vehículo</div><div>J.1 Carrocería del vehículo</div><div>J.2 Clase</div><div>J.3 Volumen de bodegas</div><div>K N° de homologación del vehículo de base completado</div><div>K.1 N° de homologación del vehículo completado</div><div>K.2 N° Certificado TITV vehículo base</div><div>L N° de ejes y ruedas</div><div>L.0 N° y posición de ejes con ruedas gemelas</div><div>L.1 Ejes motrices</div><div>L.2 Dimensiones de los neumáticos</div><div>M.1 Distancia entre ejes 1º-2º, 2º-3º...</div><div>M.4 Distancia entre 5ª rueda o pivote de acoplamiento y último eje</div><div>O.1 Masa Remolcable con frenos/Masa Remolcable Técnica mente Admisible del vehículo de motor en caso de:</div><div>O.1.1 Barra de Tracción</div><div>O.1.2 Semirremolque</div><div>O.1.3 Remolque eje central</div></div><div><div>O.1.4 Remolque sin freno</div><div>O.2.1 Masa máxima remolcable Técnica mente Admisible con frenos mecánicos</div><div>O.2.2 Masa máxima remolcable Técnica mente Admisible con frenos de inercia</div><div>O.2.3 Masa máxima remolcable Técnica mente Admisible con frenos hidráulicos o neumáticos</div><div>O.3 Tipo de freno de servicio</div><div>P.1 Cilindrada</div><div>P.1.1 Número y disposición de los cilindros</div><div>P.2 Potencia del motor</div><div>P.2.1 Potencia fiscal</div><div>P.3 Tipo de combustible o fuente de energía</div><div>P.5 Código de identificación del motor</div><div>P.5.1 Fabricante o marca del motor</div><div>Q Relación potencia/masa</div><div>R Color</div><div>S.1 N° de plazas de asiento/N° de asientos o sillines</div><div>S.1.1 Cinturones de seguridad</div><div>S.2 N° de plazas de pie</div><div>T Velocidad máxima</div><div>U.1 Nivel sonoro en parado</div><div>U.2 Velocidad del motor a la que se mide el nivel sonoro a vehículo parado</div><div>V.7 Emisiones de CO2</div><div>V.8 Emisiones de CO</div><div>V.9 Nivel de emisiones</div><div>Z Año y Número de orden de la serie corta</div><div>(1) Código NIVE</div></div></div>		



**B** Nº de Serie: e007023029

Matrícula		Certificado Nº	Código	Descripción	Código	Descripción
-----		11549129	<b>G</b>	8072	<b>M.1</b>	3790 / ----- / -----
			<b>F.1</b>	20000	<b>M.4</b>	700 / 430
			<b>F.1.1</b>	8000 / 13000 / ----- / -----	<b>L</b>	2 / 4
			<b>F.1.5</b>	11928	<b>L.0</b>	1 / el 2 eje
			<b>F.2</b>	18000	<b>L.1</b>	1 / el 2 eje / mecanica
<b>CL</b>	2300		<b>F.2.1</b>	8000 / 11500 / ----- / -----	<b>L.2</b>	6; (*)
<b>C.I</b>	-----		<b>F.3</b>	45000	<b>P.5.1</b>	FPT Industrial S.p.A.
<b>C.V</b>	38		<b>F.3.1</b>	40000	<b>P.5</b>	F3HFE601A*J
<b>A.1</b>	IVECO MAGIRUS AG		<b>O.1</b>	-----	<b>P.3</b>	GNL
<b>A.2</b>	D 89070 Ulm		<b>O.1.1</b>	-----	<b>P.1</b>	12900
<b>D.1</b>	IVECO		<b>O.1.2</b>	36928	<b>P.1.1</b>	6 / , vertical en linea
<b>D.2</b>	BA3C / CAG3 / BACSES8013Z00HSMXND		<b>O.1.3</b>	-----	<b>P.2</b>	338
<b>D.3</b>	AS440ST/P LNG		<b>O.1.4</b>	750	<b>P.2.1</b>	47.88
<b>E</b>	WJMM62AT40C403771		<b>F.4</b>	-----	<b>S.1</b>	2
<b>J</b>	N3		<b>F.5</b>	2550	<b>S.2</b>	-----
<b>J.1</b>	BC		<b>F.6</b>	6250	<b>U.1</b>	82
<b>J.2</b>	--		<b>F.7</b>	-----	<b>U.2</b>	1425
<b>J.3</b>	-----		<b>F.7.1</b>	-----	<b>V.7</b>	-----
<b>R</b>	-----		<b>F.8</b>	1050	<b>V.9</b>	EURO VIC
<b>D.6</b>						
<b>K</b>	e3*2007/46*0135*13					
<b>Z</b>	----- / -----					

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

Observaciones :

F.3.1:42000 EN TTE.COMBINADO SEGUN R.G.V.; F.5:2600 PARA FRIGORIFICOS;(\*) 1er. eje:385/65R22,5(160/- K) + 2 eje:315/80R22,5(-/150 L) ;----

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

Firma autorizada Registro de fabricantes y firmas autorizadas

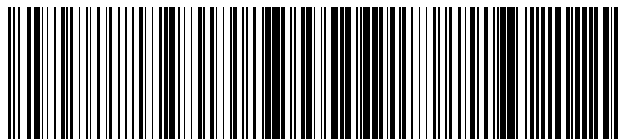
Opciones incluidas en la homologación de tipo

INCORPORA RALENTIZADOR HIDRAULICO. ;INCORPORA 2 DEPOSITOS DE GAS NATURAL LICUADO.INCORPORA AIRE ACONDICIONADO SOBRE CABINA ;-----

Fecha de emisión: 21/09/2018

CABRERA MARTINEZ ESTEBAN

6CDADCC5CEBA405193523DCB4F680059



\* NO VÁLIDO PARA CIRCULAR \*

COPIA EN PAPEL DE LA TARJETA ELECTRÓNICA ITV