

A	9854JFG
B	-----
H	-----
I	05-05-2015
(I.1)	05-05-2015
(I.2)	BARCELONA
C.1.1	[REDACTED]
C.1.2	
C.1.3	
C.4	c
D.1	[REDACTED]
D.2	IS35C12AAE / ID11A1A / BD4EA2EF66A4
D.3	35C13
(D.4)	PÚBLICO - ALQUILER SIN CONDUCTOR

E	ZCFC2359105020415
F.1	3500
F.2	3500
G	2935
K	E9*NKS*10197*00
P.1	2287
P.2	93.0
P.3	DIESEL
Q	-----
S.1	3
S.2	-----

OBSERVACIONES:
Documento válido si acompaña ITV en vigor
Próxima ITV: 05-05-2017

C14-3

B 0



LECAPITAINE, SAS Parc d'Activités Neptune I - 315 rue Louise Michel - 50009 Saint-Lô cedex

D N° de Serie **0078754**

Matrícula

Certificado N° 63732

9854JFG 0415

2025

C.L. -----

C.I. -----

C.V. -----

A.1 IVECO S. p. A.

A.2 - I - Via Puglia, 35

B.1 LECAPITAINE, SAS

B.2 Parc d'Activités Neptune I - 315 rue Louise Michel - 50009 Saint-Lô cedex

D.1 IVECO / LECAPITAINE

D.2 IS35CIZAA / ID11A1A / BD4EA2EF66A (*)

D.3 35C13

E ZFC235910520415

J N1

J.1 BA04

J.2 -----

J.3 -----

R. -----

D.6 EEE

Z 2015 / 077

El abajo firmante, legalmente autorizado por: LECAPITAINE, SAS

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

Fecha de emisión: 05/05/2015

Obs: FAVORABLE 26/04/2017

Vel: 0818 Caduce: 26/04/2019

Eq: 9854JFG

en 104215 Km

en Insp: 00003718268

87881A30011E0370

Firma autorizada Registro de fabricantes y firmas autorizadas

Martine Bibuet

Código	Descripción	Código	Descripción
K	e3*200746*0117*04	M.1	3750
K.1	e9*NKS*10197*00	M.4	2/4
K.2	11082582	L	1, el 2º
G	2049 / 2935	L.0	1, el 2º
F.1	3500	L.1	6, 195/75R16 (107/105R)
F.1.1	1900 / 2600	L.2	FPT Industrial S.p.A.
F.1.5	140	P.5.1	F1AFL411B*A
F.2	3500	P.5	D
F.2.1	1900 / 2600	P.3	2287
F.3	7000	P.1	4 vertical en línea
F.3.1	7000	P.1.1	93
O.1	3500	P.2	14,43
O.1.1	3500	P.2.1	3
O.1.2	3500	S.1	84
O.1.3	750	S.2	2700
O.1.4	3090	U.1	215
F.4	2050	U.2	EURO 5b OBD Euro 5+ -M
F.5	6383	V.7	
F.6	1740	V.9	
F.7	1540		
F.7.1	1625		
F.8			

Opciones incluidas en la homologación de tipo

C11-B

INSPECCIONES TÉCNICAS

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
Fecha: Validez:	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	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 Via anterior	O.2.2 Masa máxima remolcable técnicamente admisible con frenos de inercia
C.V Control VIN	F.7.1 Via 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 Nº 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
EP.1 Marca de la estructura de protección	J.1 Carrocería del vehículo	P.5 Código de identificación del motor
EP.2 Modelo de la estructura de protección	J.2 Clase	P.5.1 Fabricante o marca del motor
EP.3 Nº de homologación de la estructura de protección	J.3 Volumen de bodegas	Q Relación potencia/masa
EP.4 Nº identificativo de la estructura de protección	K Número de homologación del vehículo base	R Color
F.1 Masa Máxima en carga Técnicamente Admisible (MMTA)	K.1 Número de homologación del vehículo completado	S.1 Nº de plazas de asiento/Nº de asientos o sillones
F.1.1 Masa Máxima en carga Técnicamente Admisible en cada eje 1º/2º/3º/...	K.2 Nº certificado TTTV vehículo base	S.1.1 Cinturones de seguridad
F.1.5 Masa Máxima en carga Técnicamente Admisible en 5ª rueda o pivote de acoplamiento	L Nº de ejes y ruedas	S.2 Nº de plazas de pie
F.2 Masa Máxima en carga Admisible del vehículo en circulación (MMA)	L.0 Nº y posición de ejes con ruedas gemelas	T Velocidad máxima
F.2.1 Masa Máxima autorizada en cada eje 1º/2º/3º/...	L.1 Ejes motrices	U.1 Nivel sonoro en parado
F.3 Masa Máxima Técnicamente 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 1º-2º-2º-3º	V.7 Emisiones de CO ₂
	M.4 Distancia entre 5ª rueda o pivote de acoplamiento y último eje	V.8 Emisiones 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 nº de orden de la serie corta