

A	5383 JHR
B	
H	
I	26-08-2015
(I.1)	21-11-2022
(I.2)	BARCELONA
C.1.1	PETIT FORESTIER ESPANA SL
C.1.2	
C.1.3	
C.4	c
D.1	LECAPITAINE
D.2	183501EAAE/1011A1A/BD4EA2EF66A4
D.3	35013
(D.4)	PUBL-ALQUILER SIN CONDUCTOR

E	ZCF0235240D544311
F.1	3500
F.2	3500
G	2930
K	E91NKS1019700
P.1	2287
P.2	93,00
P.3	DI15PL
Q	
S.1	001
S.2	

P021

OBSERVACIONES:

Documento valido si acompaña ITV en vigor  
 Próxima ITV: 26-08-2023  
 Kilometraje a fecha 25-08-2022 : 271645

B

## DESCRIPCIÓN DE LOS CÓDIGOS (DESCRIPCIÓN DELS CODIS)

A	Numero de matricula	Numero de matricula
B	Fecha de primera matriculacion	Data de la primera matriculació
C.1.1	Apellidos o razon social	Cognoms o rati social
C.1.2	Nombre	Nom
C.1.3	Domicilio	Domicili
C.4	(g) No está identificado en el permiso de circulación como propietario del vehículo	(g) No está identificat en el permís de circulació com a propietari del vehicle
D.1	Marca	Marca
D.2	Tipo/Variante/Version (si procede)	Tipus/Variant/versió (si escau)
D.3	Denominacion comercial	Denominació comercial
(D.4)	Servicio a que se destina	Servici a que es destina
E	Numero de identificación	Numero d'identificació
F.1	Masa máxima en carga técnicamente admisible (en kg) (excepto para motocicletas)	Massa màxima en càrrega tècnicament admissible (en kg) (excepte per a motocicletes)
F.2	Masa máxima en carga admisible del vehículo en circulación en España (en kg)	Massa màxima en càrrega admissible del vehicle quan circula per Espanya (en kg)
G	Masa del vehículo en servicio con carrocería y con dispositivo de acoplamiento si se trata de un vehículo tractor de categoría distinta a la M1 (en kg)	Massa del vehicle en servei amb la carrosseria, amb un dispositiu d'acoblament si es tracta d'un vehicle tractor de categoria diferent a M1 (en kg)
H	Periodo de validez de la matriculacion, si no es eliminado	Període de validesa de la matriculació, si no es eliminat
I	Fecha de matriculacion a la que se refiere el presente permiso	Data de matriculació a que es refereix el present permís
(I.1)	Fecha de expedición	Data d'expedició
(I.2)	Lugar de expedición	Lloc d'expedició
K	Numero de homologación (si procede)	Numero d'homologació (si escau)
P.1	Cilindrada (en cm <sup>3</sup> )	Cilindrada (en cm <sup>3</sup> )
P.2	Potencia neta máxima (en kW) (si procede)	Potència neta màxima (en kW) (si escau)
P.3	Tipo de combustible o de fuente de energía	Tipus de combustible o de font d'energia
Q	Relacion potencia/peso (en kW/kg) (única- mente para motocicletas)	Relació potència/pes (en kW/kg) (únicament per a motocicletes)
S.1	Numero de plazas de asiento, incluido el asiento del conductor	Nombre de places amb seient, inclòs el seient del conductor
S.2	Numero de plazas de pie (en su caso)	Nombre de places de persones dretes (en el seu cas)

M RCM FMMT

65482



REINO DE ESPAÑA



MINISTERIO DEL INTERIOR  
DIRECCIÓN GENERAL DE TRAFICO

## PERMISO DE CIRCULACIÓN

- |                               |                              |
|-------------------------------|------------------------------|
| Charakteristiko za ymparbenne | Registrazioa ludiqimas       |
| Ovvedenti o registrati        | Forgalmi engedely            |
| Registreringstest             | Certifikat ta Registrazzjoni |
| Zulassungsbescheinigung       | Kentelenbewijs               |
| Registreeimstunistus          | Dowod Rejestracyjny          |
| Aortu kbrkkoopioac/           | Certificatu de matriculare   |
| Il-oronun riko Eyyuqon'is     |                              |
| Registracion certificate      |                              |
| Certificat d'immatriculation  |                              |
| Testas Cifrarthe              |                              |
| Prometna dozvola              | Promemo dovolenje            |
| Carta di circolazione         | Rekisterintodistus           |
| Registracijas aplieciba       | Registrierungsbeviset        |

COMUNIDAD EUROPEA

20-06641470





**A**

5383JHR

080232222005

Matrícula		Certificado N°		Código	Descripción	Código	Descripción
2025 : Camión MMA<=3500Kg. Frigorífico		080232222005		Z	2015 / 133	L	2 / 4
A.1	IVECO SPA			G	2058	L.0	1 / EJE2
A.2	- 1. VIA PUGLIA. 35			F1	3500	L.1	1 / EJE2 / ---
B.1	LECAPITAINE SAS			F1.1	1900 / 2600 / --- / ---	L.2	6 / 195/75R16 107/105R
B.2	PARC D'ACTIVITES NEPTUNE I - 315 RUE LOUISE MICHEL - 50009 SAINT-LO CEDEX			F1.5	140	P.5.1	FPT INDUSTRIAL SPA
D.1	IVECO / LECAPITAINE			F2	3500	P.5	F7AFL41B*A
D.2	IS35C12AA / ID11A1A / BD4EA2EF66A(1)			F2.1	1900 / 2600 / --- / ---	P.3	D
D.3	35C13			F3	7000	P.1	2287
E	ZCFC235940D544311			F3.1	7000	P.1.1	4 / EN LINEA
J	N1			O.1	---	P.2	93.0
J.1	BA04			O.1.1	3500	P.2.1	14.43
J.2	---			O.1.2	---	S.1	3
J.3	---			O.1.3	3500	S.2	---
R	---			O.1.4	750	U.1	84
D.6	EEE			F4	3064	U.2	2700
K	e3*2007/46*0117*04			F5	2050	V.7	215
K.1	e9*NKS*10197*00			F6	6463	V.9	EURO 5b
K.2	11121367			F7	1740		
				F7.1	1540		
				F8	1725		
				M.1	3750 / --- / ---		
				M.4	--- / ---		

**Observaciones**

ITV N° 0802 DUPLICADO emitido según datos de la inspección en vigor de fecha 25.08.22 sin la presencia del vehículo. Fecha de emisión de la tarjeta ITV anterior: 25.08.15. 271645km [en unidades]. Deberá pasar inspección antes del 26.08.23. Caja isoterma marca LECAPITAINE, contraseña de homologación T4604. Equipo de frío marca THERMOKING mod. V 300 MAX 20. Escalera trasera escam:teable. (1)IS35C12AAE/ID11A1A/BD4EA2EF66A4. (G)293R.-----

**Opciones incluidas en la homologación de tipo**

-----

El organismo inspector  
 Applus Iteuve Technology, S.L.

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

Fecha de emisión: 18/11/2022



P021

INSPECCIONS TÈCNICQUES / INSPECCIONES TÉCNICAS		
Data/Fecha: Validesa/Validez:	Data/Fecha: Validesa/Validez:	Data/Fecha: Validesa/Validez:
Signatura i segell / Firma y sello	Signatura i segell / Firma y sello	Signatura i segell / Firma y sello
Data/Fecha: Validesa/Validez:	Data/Fecha: Validesa/Validez:	Data/Fecha: Validesa/Validez:
Signatura i segell / Firma y sello	Signatura i segell / Firma y sello	Signatura i segell / Firma y sello
Data/Fecha: Validesa/Validez:	Data/Fecha: Validesa/Validez:	Data/Fecha: Validesa/Validez:
Signatura i segell / Firma y sello	Signatura i segell / Firma y sello	Signatura i segell / Firma y sello
Reformes en el vehicle / Reformas en el vehículo		

A.1	Nom del fabricant del vehicle base Nombre del fabricante del vehículo base	F.5.1	Amplada màxima carrossable Anchura máxima carrozable	O.1.4	Remolc sense fre Remolque sin freno
A.2	Adreça del fabricant del vehicle base Dirección del fabricante del vehículo base	F.6	Longitud total Longitud total	O.2.1	Massa Màxima Remolcable Tècnicament Admissible amb frens mecànics Masa Máxima Remolcable Tècnicamente Admissible con frenos mecánicos
B.1	Nom del fabricant del vehicle completat Nombre del fabricante del vehículo completado	F.6.1	Longitud màxima carrossable Longitud máxima carrozable	O.2.2	Massa Màxima Remolcable Tècnicament Admissible amb frens d'inèrcia Masa Máxima Remolcable Tècnicamente Admissible con frenos de inercia
B.2	Adreça del fabricant del vehicle completat Dirección del fabricante del vehículo completado	F.7	Via anterior Via anterior	O.2.3	Massa Màxima Remolcable Tècnicament Admissible amb frens hidràulics o pneumàtics Masa Máxima Remolcable Tècnicamente Admissible con frenos hidráulicos o neumáticos
C.1	Codi ITV Código ITV	F.7.1	Via posterior Via posterior	O.3	Tipus de fre de servei Tipo de freno de servicio
C.1	Classificació del vehicle Clasificación del vehículo	F.8	Volada posterior Voladizo posterior	P.1	Cilindrada Cilindrada
C.V	Control VIN Control VIN	F.8.1	Volada màxima posterior carrossable Voladizo máximo posterior carrozable	P.1.1	Nombre i disposició dels cilindres Número y disposición de los cilindros
D.1	Marca Marca	G	Massa en Ordre de Marxa (MOM) Masa en Orden de Marcha (MOM)	P.2	Potència del motor Potencia del motor
D.2	Tipus / Variant / Versió Tipo / Variante / Version	G.1	Massa en buit per a vehicles categoria L Masa en vacío para vehículos categoría L	P.2.1	Potència Fiscal Potencia Fiscal
D.3	Denominació comercial del vehicle Denominación comercial del vehículo	G.2	Massa mínima admissible del vehicle completat Masa mínima admisible del vehículo completado	P.3	Tipus de combustible o font d'energia Tipo de combustible o fuente de energía
D.6	Procedència Procedencia	J	Categoria del vehicle Categoría del vehículo	P.5	Codi d'identificació del motor Código de identificación del motor
E	Núm. d'identificació del vehicle Nº de identificación del vehículo	J.1	Carrosseria del vehicle Carrocería del vehículo	P.5.1	Fabricant o marca del motor Fabricante o marca del motor
EP	Estructura de protecció Estructura de protección	J.2	Classe Clase	Q	Relació Potència / Massa Relación Potencia / Masa
EP.1	Marca de l'estructura de protecció Marca de la estructura de protección	J.3	Volum de bodegues Volumen de bodegas	R	Color Color
EP.2	Model de l'estructura de protecció Modelo de la estructura de protección	K	Núm. d'homologació del vehicle base Nº de homologación del vehículo base	S.1	Nre. de places de seient / Nre. de seients o seillons / Nº de asientos o sillones
EP.3	Núm. d'homologació de l'estructura de protecció Nº de homologación de la estructura de protección	K.1	Núm. d'homologació del vehicle completat Nº de homologación del vehículo completado	S.1.1	Cinturons de seguretat Cinturones de seguridad
EP.4	Núm. identificatiu de l'estructura de protecció Nº identificativo de la estructura de protección	K.2	Núm. certificat ITTV vehicle base Nº certificado ITTV vehículo base	S.2	Nombre de places drets Nº de plazas de pie
F.1	Massa Màxima en càrrega Tècnicament Admissible (MMTAC) Masa Máxima en carga Tècnicamente Admissible (MMTAC)	L	Nombre d'eixos i rodes Nº de ejes y ruedas	T	Velocitat màxima Velocidad máxima
F.1.1	Massa Màxima en càrrega Tècnicament Admissible en cada eix Masa Máxima en carga Tècnicamente Admissible en cada eje	L.0	Nombre i posició d'eixos amb rodes bessones Nº y posición de ejes con ruedas gemelas	U.1	Nivell sonor en parada Nivel sonoro en parado
F.1.5	Massa Màxima en càrrega Tècnicament Admissible en 5ª roda o pivot d'acoblament Masa Máxima en carga Tècnicamente Admissible en 5ª rueda o pivote de acoplamiento	L.1	Eixos motrius Ejes motrices	U.2	Velocitat del motor a la qual es mesura el nivell sonor a vehicle parat Velocidad del motor a la que se mide el nivel sonoro a vehículo parado
F.2	Massa Màxima en càrrega Admissible del vehicle en circulació (MMA) Masa Máxima en carga Admissible del vehicle en circulacion (MMA)	L.2	Dimensions del pneumàtics Dimensiones de los neumáticos	V.7	Emissions de CO <sub>2</sub> Emisiones de CO <sub>2</sub>
F.2.1	Massa Màxima autoritzada en cada eix 1/2n/3/4/...	M.1	Distància entre eixos 1-2n, 2n-3/4/...	V.8	Emissions de CO Emisiones de CO
F.3	Massa Màxima Tècnicament Admissible del Conjunt (MMTAC) Masa Máxima Tècnicamente Admissible del Conjunto (MMTAC)	M.4	Distància entre 5ª roda o pivot d'acoblament i últim eix de accionament Distancia entre 5ª rueda o pivote de accionamiento y último eje	V.9	Nivell d'emissions Nivel de emisiones
F.3.1	Massa Màxima Autoritzada del Conjunt (MMAC) Masa Máxima Autorizada del Conjunto (MMAC)	O.1	Massa Remolcable amb frens / Massa Remolcable Tècnicament Admissible del vehicle de motor en cas de Massa Remolcable Tècnicament Admissible del vehicle de motor en cas de...	Z	Apy i número d'ordre de la sèrie curta Año y número de orden de la serie corta
F.4	Alçada total Altura total	O.1.1	Barra de Tracció Barra de Tracción		
F.5	Amplada total Anchura total	O.1.2	Semiremoc Semiremoc		
		O.1.3	Remolc eix central Remolque eje central		