

6515FZB

Num. serie C-301048 A		MAHICULA																																		
 Generalitat de Catalunya																																				
N.º IDENTIFICACIÓN: N.º IDENTIFICACIÓN:		6515FZB 7043																																		
CLASSIFICACIÓ DEL VEHICLE: CLASIFICACIÓN DEL VEHICULO: 22 55 CAMION BASURERO		N.º CERTIFICADO: N.º CERTIFICADO: 250533807015																																		
<table border="1"> <tr> <td>Marca: IVECO</td> <td>Classe * Clase: ---</td> </tr> <tr> <td>Típus * Tipo: A1NM02</td> <td>Alçada màx. * Altura máx. (mm): 2930</td> </tr> <tr> <td>Variant * Variante: BM2160C160EP</td> <td>Ampl. màx. * Anch. màx. (mm): 2500</td> </tr> <tr> <td>Denom. comercial: ML160E28K</td> <td>Via anterior / Posterior (mm): 1970/1815</td> </tr> <tr> <td>Tara (kg): 10840</td> <td>Long. màx. * Long. màx. (mm): 7700</td> </tr> <tr> <td>MMA (kg): 16000</td> <td>Vol. post. * Vol. post. (mm): 2658</td> </tr> <tr> <td>MMA 1r E (kg): 5800</td> <td>Dist. eix 1r/2n * Dist. eje 1.%2.º (mm): ---</td> </tr> <tr> <td>MMA 2r E (kg): 10900</td> <td>Dist. eix 2n/3r * Dist. eje 2.%3.º (mm): ---</td> </tr> <tr> <td>MMA 3r E (kg): ---</td> <td>Dist. eix 3r/4t * Dist. eje 3.%4.º (mm): ---</td> </tr> <tr> <td>MMA 4r E (kg): 750/3500</td> <td>Dist. 5na R/ult. * Dist. 5.º R/ult. (mm): IVECO</td> </tr> <tr> <td>MMR SF/CF (kg): 3</td> <td>Motor Marca: D-F4AE3681E*</td> </tr> <tr> <td>N.º de seients * N.º de plazas: 5</td> <td>Típus * Tipo: 6/5680</td> </tr> <tr> <td>Pneumàtics * Neumáticos:</td> <td>N.º Cilindr. / Cilindrada (cm.º): 29,92/205</td> </tr> <tr> <td>Volum bodega * Volumen bodega: 235510000023968</td> <td>Pot. fiscal / Real (C.V.F / kW): ---</td> </tr> <tr> <td colspan="3"> <p>El Vehículo del qual s'indiquen les característiques, compleix en aquesta data la reglamentació vigent.</p> <p>El vehículo cuyas características se resaltan, cumple en esta fecha la reglamentación vigente.</p> </td> </tr> <tr> <td colspan="3"> <p>Per l'Organisme Inspector: ESTACIONES TÉCNICAS Y ENVIRORNACIONES</p> <p>04/12/2007</p> <p>Valida fins * Valedera hasta:</p> <p>Observacions * Observaciones - Reformes autoritzades * Reformas autorizadas: Contraseña Nom.: C1-2141</p> <p>VEHICULO PROCEDENTE DE LA U.E. CUMPLE CON LA DIRECTIVA 92/24.// LAS LUCES GIRATORIAS-INTERMITENTES QUE LLEVA INSTALADAS ESTE VEHICULO CUMPLEN LAS CONDICIONES PREVISTAS EN EL REGLAMENTO GENERAL DE VEHICULOS, ART.10.</p> </td> </tr> </table>			Marca: IVECO	Classe * Clase: ---	Típus * Tipo: A1NM02	Alçada màx. * Altura máx. (mm): 2930	Variant * Variante: BM2160C160EP	Ampl. màx. * Anch. màx. (mm): 2500	Denom. comercial: ML160E28K	Via anterior / Posterior (mm): 1970/1815	Tara (kg): 10840	Long. màx. * Long. màx. (mm): 7700	MMA (kg): 16000	Vol. post. * Vol. post. (mm): 2658	MMA 1r E (kg): 5800	Dist. eix 1r/2n * Dist. eje 1.%2.º (mm): ---	MMA 2r E (kg): 10900	Dist. eix 2n/3r * Dist. eje 2.%3.º (mm): ---	MMA 3r E (kg): ---	Dist. eix 3r/4t * Dist. eje 3.%4.º (mm): ---	MMA 4r E (kg): 750/3500	Dist. 5na R/ult. * Dist. 5.º R/ult. (mm): IVECO	MMR SF/CF (kg): 3	Motor Marca: D-F4AE3681E*	N.º de seients * N.º de plazas: 5	Típus * Tipo: 6/5680	Pneumàtics * Neumáticos:	N.º Cilindr. / Cilindrada (cm.º): 29,92/205	Volum bodega * Volumen bodega: 235510000023968	Pot. fiscal / Real (C.V.F / kW): ---	<p>El Vehículo del qual s'indiquen les característiques, compleix en aquesta data la reglamentació vigent.</p> <p>El vehículo cuyas características se resaltan, cumple en esta fecha la reglamentación vigente.</p>			<p>Per l'Organisme Inspector: ESTACIONES TÉCNICAS Y ENVIRORNACIONES</p> <p>04/12/2007</p> <p>Valida fins * Valedera hasta:</p> <p>Observacions * Observaciones - Reformes autoritzades * Reformas autorizadas: Contraseña Nom.: C1-2141</p> <p>VEHICULO PROCEDENTE DE LA U.E. CUMPLE CON LA DIRECTIVA 92/24.// LAS LUCES GIRATORIAS-INTERMITENTES QUE LLEVA INSTALADAS ESTE VEHICULO CUMPLEN LAS CONDICIONES PREVISTAS EN EL REGLAMENTO GENERAL DE VEHICULOS, ART.10.</p>		
Marca: IVECO	Classe * Clase: ---																																			
Típus * Tipo: A1NM02	Alçada màx. * Altura máx. (mm): 2930																																			
Variant * Variante: BM2160C160EP	Ampl. màx. * Anch. màx. (mm): 2500																																			
Denom. comercial: ML160E28K	Via anterior / Posterior (mm): 1970/1815																																			
Tara (kg): 10840	Long. màx. * Long. màx. (mm): 7700																																			
MMA (kg): 16000	Vol. post. * Vol. post. (mm): 2658																																			
MMA 1r E (kg): 5800	Dist. eix 1r/2n * Dist. eje 1.%2.º (mm): ---																																			
MMA 2r E (kg): 10900	Dist. eix 2n/3r * Dist. eje 2.%3.º (mm): ---																																			
MMA 3r E (kg): ---	Dist. eix 3r/4t * Dist. eje 3.%4.º (mm): ---																																			
MMA 4r E (kg): 750/3500	Dist. 5na R/ult. * Dist. 5.º R/ult. (mm): IVECO																																			
MMR SF/CF (kg): 3	Motor Marca: D-F4AE3681E*																																			
N.º de seients * N.º de plazas: 5	Típus * Tipo: 6/5680																																			
Pneumàtics * Neumáticos:	N.º Cilindr. / Cilindrada (cm.º): 29,92/205																																			
Volum bodega * Volumen bodega: 235510000023968	Pot. fiscal / Real (C.V.F / kW): ---																																			
<p>El Vehículo del qual s'indiquen les característiques, compleix en aquesta data la reglamentació vigent.</p> <p>El vehículo cuyas características se resaltan, cumple en esta fecha la reglamentación vigente.</p>																																				
<p>Per l'Organisme Inspector: ESTACIONES TÉCNICAS Y ENVIRORNACIONES</p> <p>04/12/2007</p> <p>Valida fins * Valedera hasta:</p> <p>Observacions * Observaciones - Reformes autoritzades * Reformas autorizadas: Contraseña Nom.: C1-2141</p> <p>VEHICULO PROCEDENTE DE LA U.E. CUMPLE CON LA DIRECTIVA 92/24.// LAS LUCES GIRATORIAS-INTERMITENTES QUE LLEVA INSTALADAS ESTE VEHICULO CUMPLEN LAS CONDICIONES PREVISTAS EN EL REGLAMENTO GENERAL DE VEHICULOS, ART.10.</p>																																				

ROS ROCA, S.A.
Avda. Cervera, s/n
25300 Tárrega (Lérida) ESPAÑA



D

Nº de Serie 0091078

Matrícula	Certificado Nº	Código	Descripción	Código	Descripción	
 8781JKM 645579		158/15	K	e3*200746*0186*05	M.1	3.690
C.L	22.55	K.1	e9*NKS*10136*00	M.4	---	
C.I	---	K.2	11146707	L	2/4	
C.V	68	G	11.615	L.0	1, EL 2º	
A.1	IVECO S.p.A.	F.1	16.000	L.1	1, EL 2º, MECANICA	
A.2	- I - Via Puglia, 35	F.1.1	6.100/11.000	L.2	6: 11R22,5 (148/145K)	
B.1	ROS ROCA, S.A.	F.1.5	140	P.5.1	FPT Industrial S.p.A.	
B.2	Avda. Cervera, s/n - 25300 Tárrega (Lérida) ESPAÑA	F.2	15.785	P.5	F4AFE611E*C	
D.1	IVECO / ROS ROCA	F.2.1	4.785/11.000	P.3	D	
D.2	IG160E2CA/ICDR115S / 2TS10A6BP2	F.3	19.500	P.1	6728	
D.3	160E	F.3.1	19.285	P.1.1	6 en linea	
E	ZCFA61MJ402645579	O.1	---	P.2	185	
J	N3	O.1.1	3.500	P.2.1	32,43	
J.1	BA-18	O.1.2	3.500	S.1	3	
J.2	---	O.1.3	750	S.2	---	
J.3	---	O.1.4	3.570	U.1	88	
R	---	F.4	2.530	U.2	1875	
D.6	2015/001	F.5	7.992	V.7	---	
Z		F.6	---	V.9	---	
		F.7	---		Euro VI - letra A	
		F.7.1	---			
		F.8	2.700			
<p>El abajo firmante, legalmente autorizado por: ROS ROCA, S.A.</p> <p>Certifica que el vehículo cuyas características se reseñan es completamente conforme con el número de homologación.</p> <p>e9*NKS*10136*00</p> <p>Fecha de emisión: 01/12/2015</p>		<p>Observaciones: Equipo recolector compactador de basuras marca ROS ROCA modelo OLYMPUS. El vehículo cuenta con duplicidad de dispositivos de iluminación y/o sobre elevados debido al uso. Se ha instalado una toma de fuerza frontal incrementando voladizo delantero en 240mm.</p> <p>Firma autorizada Registro de fabricantes y firmas autorizadas</p> <p>JAUME SUCARRATS ENRICH</p> <p>25300 TÀRREGA (Lérida) España</p> <p>Tel. +34 973 508 100 Fax. +34 973 508 130 www.rosroca.com</p>		<p>Opciones incluidas en la homologación de tipo</p> <p>---</p>		

EJEMPLAR PARA EL USUARIO

ROS ROCA, S.A.
Avda. Cervera, s/n
25300 Tárrega (Lérida) ESPAÑA



D

Nº de Serie 0091079

Matrícula	Certificado Nº	Código	Descripción	Código	Descripción
8797JKM 646109	159/15	K	e3*200746*0186*05	M.1	3.690
		K.1	e9*NKS*10136*00	M.4	---
		K.2	11152755	L	2/4
		G	11.615	L.0	1, EL 2º
		F.1	16.000	L.1	1, EL 2º MECANICA
		F.1.1	6.100/11.000	L.2	6: 11R22,5 (148/145K)
		F.1.5	140	P.5.1	FPT Industrial S.p.A.
		F.2	15.785	P.5	F4AFE611E*C
		F.2.1	4.785/11.000	P.3	D
		F.3	19.500	P.1	6728
		F.3.1	19.285	P.1.1	6 en linea
		O.1	---	P.2	185
		O.1.1	3.500	P.2.1	32,43
		O.1.2	---	S.1	3
		O.1.3	3.500	S.2	---
		O.1.4	750	U.1	88
		F.4	3.570	U.2	1875
		F.5	2.530	V.7	---
		F.6	7.992	V.9	---
		F.7	---		
		F.7.1	---		
		F.8	2.700		

El abajo firmante, legalmente autorizado por:
ROS ROCA, S.A.

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

e9*NKS*10136*00

Fecha de emisión: 01/12/2015

Observaciones:

Equipo recolector compactador de basuras marca ROS ROCA modelo OLYMPUS.
El vehículo cuenta con duplicidad de dispositivos de iluminación y/o sobre elevados debido al uso.
Se ha instalado una toma de fuerza frontal incrementando voladizo delantero en 240mm.

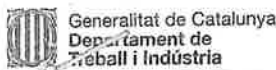
Opciones incluidas en la homologación de tipo

Firma autorizada Registro de fabricantes y firmas autorizadas

JAUME SUCARRATS ENRICH



Num. serie **C-A 182011 A** MATRÍCULA **1336FGS**



Generalitat de Catalunya
Departament de
Treball i Indústria

Núm. IDENTIFICACIÓ: N.º IDENTIFICACIÓN:	VWASBEFLU63834178
CLASSIFICACIÓ DEL VEHICLE: CLASIFICACIÓN DEL VEHÍCULO:	21 55 CAMION BASURERO.
Nom. CERTIFICAT: N.º CERTIFICADO:	250528306011

Marca:	NISSAN	Classe * Clase:	---
Tipus * Tipò:	TL110-45	Alçada màx. * Altura máx. (mm):	3060
Variant * Variante:	TL45-2	Ampl. màx. * Anch. màx. (mm):	1850
Denom. comercial:	CABSTAR	Via anterior / Posterior (mm):	1498/1431
Tara (kg):	2880	Long. màx. * Long. màx. (mm):	5654
MMA (kg):	4500	Vol. post.* Vol. post. (mm):	1650
MMA 1r E (kg):	1800	Dist. eix 1r/2n * Dist. eje 1.º/2.º (mm):	---
MMA 2n E (kg):	3200	Dist. eix 2n/3r * Dist. eje 2.º/3.º (mm):	---
MMA 3r E (kg):	---	Dist. eix 3r/4t * Dist. eje 3.º/4.º (mm):	---
MMA 4t E (kg):	750/3500	Dist. 5na R/ult. * Dist. 5.º R/ult. (mm):	NISSAN
MMR SF/CF (kg):	3	Motor Marca:	D-B030
Núm. de seients * N.º de asientos:	3	Tipus * Tipò:	4/2953
Pneumàtics *	N	Núm. Cilindr. / Cilindrada (cm. ³):	16.02/92
Neumáticos:		Pot. fiscal / Rear(D.M.F. / KV):	
Volum bodega * Volumen bodega:			

0.741210000021611

El vehicle del qual s'indiquen les característiques, compleix en aquesta data la reglamentació vigent.

El vehículo cuyas características se resenan, cumple en esta fecha la reglamentación vigente.

Per l'Organisme Inspector / Por el Organismo Inspector



12

Data * Fecha:

10/10/2006

Valida fins * Valedera hasta:

Observacions * Observaciones - Reformes autoritzades * Reformas autorizadas:

CONFORME

CI-1606

LAS LUCES GIRATORIAS- INTERMITENTES QUE LLEVA INSTALADAS ESTE VEHICULO CUMPLEN LAS CONDICIONES PREVISTAS EN EL REGLAMENTO GENERAL DE VEHICULOS, ART. 18.



D

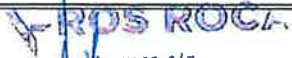
N.º de Serie 0151530

Matrícula	Certificado N.º	Código	Descripción	Código	Descripción
2087KKL 1859	5604	K	e9*NKS*10663*00	M.1	4500 / 1355
		K.1	HIC-51293	M.4	-----
		K.2	90927	L	3 / 6
		G	13.235	L.0	1, eje 2º
		F.1	29000	L.1	1, eje 2º
		F.1.1	8000 / 12700 / 8300	L.2	8 - (1)
		F.1.5	-----	P.5.1	SCANIA
		F.2	26000	P.5	DC09 113
		F.2.1	8000 / 11500 / 7500	P.3	D
		F.3	-----	P.1	9.290 cm3
		F.3.1	-----	P.1.1	5 cilindros en línea
		O.1	-----	P.2	206,0 kW
		O.1.1	-----	P.2.1	36,59 CVF
		O.1.2	-----	S.1	3
		O.1.3	-----	S.2	-----
		O.1.4	750	U.1	80 dB(A)
		F.4	3.460 / 4.000	U.2	1425 min-1
		F.5	2550	V.7	-----
		F.6	9.400 / 10.130	V.9	-----
		F.7	-----		-----
		F.7.1	-----		-----
		F.8	1.545 / 2.275		-----
El abajo firmante, legalmente autorizado por: PALVI S.L.	Observaciones: (1)Eje 1º: 315/80 R22,5" 156/--- G Eje 2º: 315/80 R22,5" ---/145 G Eje 3º: 315/80 R22,5" 156/--- G Instalación de un equipo portacontenedores basculante, marca HIAB. Instalación de una grúa autocarga detrás de cabina marca ATLAS, modelo 96.3E-A3SL. Instalación de una bomba acoplada al cigüeñal en el frontal del vehículo. Neum. Opc.: 385/65, 385/55, 315/70, 13R22.5. (*) Dimensiones sin/con contenedor.	Opciones incluidas en la homologación de tipo Retarder hidráulico. Dep combustible:200L. Vehículo sin tacógrafo, no necesario para el correcto funcionamiento del limitador de velocidad. Deflectores de cabina. Trampilla en techo.-----			
Certifica que el vehículo cuyas características se reseñan es completamente conforme con el número de homologación. HIC-51293	Firma autorizada Registro de fabricantes y firmas autorizadas	 ALBERT PADULLÉS			
Fecha de emisión: 19/04/2018	 PALVI Pol. Ind. Parcela 27 25310 AGRAMUNT (Lleida) Tel. 973 391 643 - Fax 973 391 638				

ROS ROCA, S.A.
Av. Cervera s/n
25300 Tàrrega (LÉRIDA) ESPAÑA



D N.º de Serie 0332964

Matrícula		Certificado N.º	Código	Descripción	Código	Descripción
		082/23	K	e3*2007/46*0136*26	M.1	312071395
			K.1	e9*NKS*10650*07	M.4	-----
			K.2	11968612	L	3 / 8
			G	17475	L.0	1, Eje 2º
			F.1	27000	L.1	1, Eje 2º, Mecanica
			F.1.1	8000 / 12000 / 8000	L.2	8 - (1)
			F.1.5	-----	P.5.1	FPT Industrial S.p.A.
			F.2	26000	P.5	F2CGE611J*P
			F.2.1	8000 / 11500 / 7500	P.3	D
			F.3	-----	P.1	8.710
			F.3.1	-----	P.1.1	6 cilindros en línea
			O.1	-----	P.2	251
			O.1.1	-----	P.2.1	37,86
			O.1.2	-----	S.1	3
			O.1.3	-----	S.2	-----
			O.1.4	-----	U.1	85
			F.4	3930	U.2	1650
			F.5	2540	V.7	-----
			F.6	8875	V.9	EURO VI E
			F.7	-----		
			F.7.1	-----		
			F.8	2550		
C.L	22.55					
C.I	-----					
C.V	73					
A.1	IVECO MAGIRUS AG					
A.2	D-89070 Ulm					
B.1	ROS ROCA, S.A.					
B.2	Av. Cervera s/n 25300 Tàrrega (LÉRIDA) ESPAÑA					
D.1	IVECO/ROS ROCA					
D.2	(*)/(*)/(*)					
D.3	AD260SY/PS.					
E	WJME62RP60C479150					
J	N3					
J.1	BA-18					
J.2	-----					
J.3	-----					
R	-----					
D.6	-----					
Z	2023/023					
El abajo firmante, legalmente autorizado por: ROS ROCA, S.A.		Observaciones: (*) 2Y3C / 2C09 / ABEDWS80B2B80VAPNN- 2Y3C / BA182C09 / ABEDWS80B2B80VAPNN00 (1) Eje 1º: 315/80 R 22.5" 156/ — L Eje 2º: 315/80 R 22.5" — /150 L Eje 3º: 315/80 R 22.5" 156/ — L Instalación de un equipo recolector compactador de basuras marca ROS ROCA, modelo OLYMPUS TP16W con número de fabricación 318728. Instalación de toma de fuerza frontal que incrementa el voladizo delantero en 400 mm. Vehículo exento de uso de tacógrafo de acuerdo al Artículo 2, apartado c) del RD640/2007.		Opciones incluidas en la homologación de tipo INCORPORA RALENTIZADOR HIDRÁULICO		
Certifica que el vehículo cuyas características se reseñan es completamente conforme con el número de homologación. e9*NKS*10650*07		Firma autorizada Registro de fabricantes y firmas autorizadas				
Fecha de emisión: 17/03/2023		 Cervera s/n VICENTE VILA PLANARIBAS TEL. 973 508 100 E: rosroca@rosroca.com W: www.rosroca.es				

EJEMPLAR PARA EL USUARIO

Centro de Publicaciones, Ministerio de Industria, Energía y Turismo
Med. T/ITV/D RCM-FRIBAT 04/15



VIEL CARROCERIAS, S. L.

D N.º de Serie 0341873

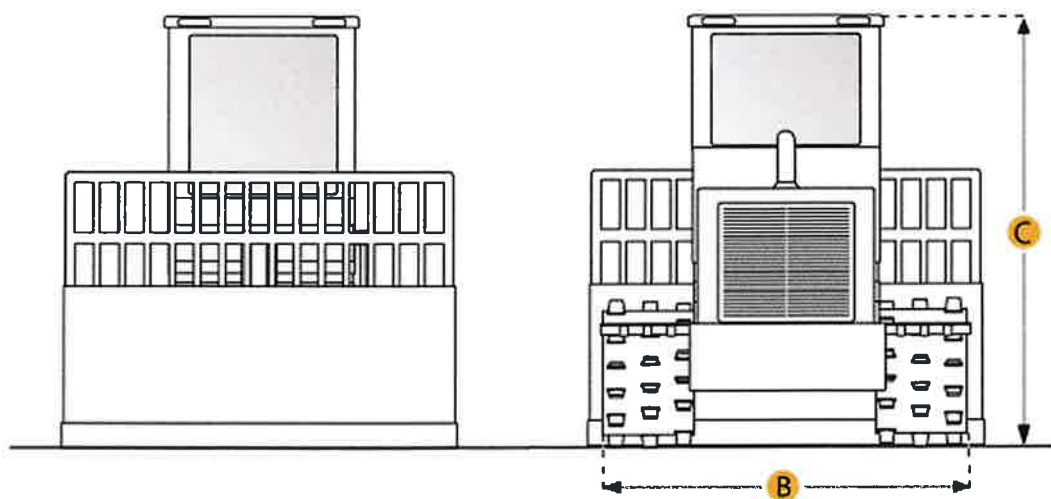
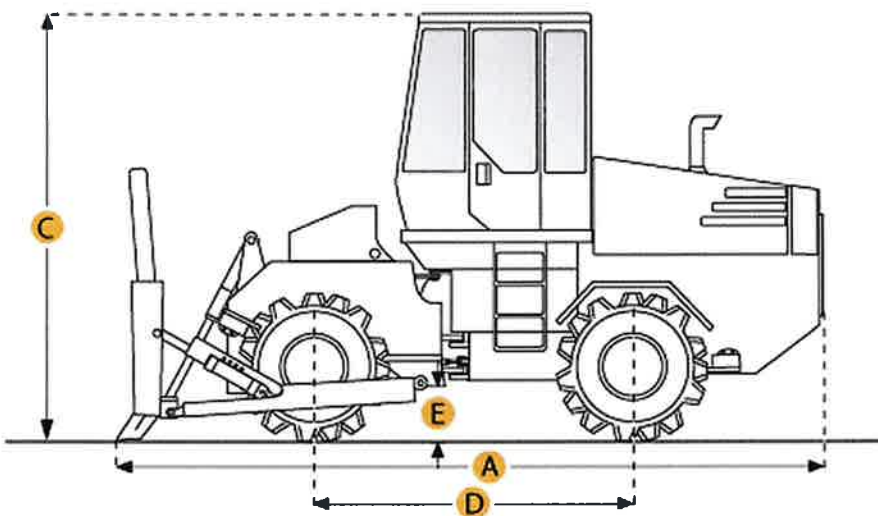
CARROCERIAS		Certificado N.º	Código	Descripción	Código	Descripción
Matrícula	5967MGK 3919	202318D	K	e4*2007/46*0784*12	M.1	2866
C.L	2017	K.1	e9*NKS*11225*01	M.4	-	
C.I	-	K.2	11/81309	L	2/4	
C.V	-	G	2039/2965	L.0	1 / eje 2	
A.1	Mitsubishi Fuso Truck & Bus Corporation	F.1	3500	L.1	1 / eje 2 / N/A	
A.2	10, Ohkura-cho, Nakahara-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa, 211-8522, Japan	F.1.1	1950/2500	L.2	6; 195/75R16C 107/105R	
B.1	VIEL CARROCERIAS, S.L.	F.1.5	140	P.5.1	FPT Industrial S.p.A.	
B.2	C/ Ribera Baixa, nº4 Pol.Ind. Favara (Valencia)	F.2	3500	P.5	4P10-SAT2	
D.1	FUSO/VIEL CARROCERIAS	F.2.1	1950/2500	P.3	MD	
D.2	(*)	F.3	7000	P.1	2998	
D.3	Canter	F.3.1	7000	P.1.1	4 en línea	
E	TYBFEA01CLDD03919	O.1	-	P.2	96,0	
J	N1	O.1.1	3500	P.2.1	16,98	
J.1	BA-10	O.1.2	-	S.1	3	
J.2	-	O.1.3	3500	S.2	-	
J.3	-	O.1.4	750	U.1	79	
R	-	F.4	2150	U.2	1969	
D.6	-	F.5	1880	V.7	-	
Z	2023/0001	F.6	5145	V.9	Euro VI E	
El abajo firmante, legalmente autorizado por: Viel Carrocerías, S. L.		Observaciones: (*)D.2: FE4P10TF1N1 / A1BXS2X / 351CM14EX3 - VCFCN1 / A1BXS2X03 / 351CM14EX3010. Caja abierta basculante. Plataforma elevadora trasera marca RECITECNO mod. RCPA500, Nº289, capacidad máxima elevación 500kg.		Opciones incluidas en la homologación de tipo		
Certifica que el vehículo cuyas características se reseñan es completamente conforme con el número de homologación. e9*NKS*11225*01		Firma autorizada Registro de fabricantes y firmas autorizadas		 VIEL CARROCERIAS, S.L. CIF B87815817 C/ Albufera, 1 46614 FAVARA (Valencia)		
Fecha de emisión: 18/04/2023		JOSE VIEL LLETI				

EJEMPLOS PARA EL USUARIO

FICHA TÉCNICA

CREADO POR: obraplaza.com
FECHA Y HORA DE GENERACIÓN: 06/05/2020 11:03:36
FICHA GENERADA POR EL SISTEMA DE OBRAPLAZA.com

CATERPILLAR® Compactador CATERPILLAR 816B



Dimensiones

Peso operativo	20771 Kg
A. Largo con cuchilla en suelo	706.9 cm
B. Anchura desde ruedas	333.8 cm
C. Altura a la cabina	403.9 cm
D. Distancia entre ejes	335 cm
E. Distancia libre de piso a máquina	489 cm
Capacidad de aceite de motor	29 Lt
Capacidad de sistema hidráulico	134 Lt
Capacidad de tanque de combustible	462 Lt
Velocidad máxima	35.4 Km/h
Voltaje	24 V
Desplazamiento de motor	10.5 Lt
Marca de motor	CATERPILLAR
Modelo	3306
Número de cilindros	6
Potencia bruta	175.2 Hp
Revoluciones del motor	2200 rpm
Número de marchas adelante	4
Número de marchas de reversa	4
Tipo de transmisión	CAT. PLANETARY PO
Ancho del tambor de ruedas delanteras	101.6 cm
Ancho del tambor de ruedas traseras	101.6 cm
Diametro del tambor de ruedas delanteras	130 cm
Diámetro del tambor de ruedas traseras	130 cm
Altura de la cuchilla	365 cm
Anchura de la cuchilla	191.5 cm

IMPORTANTE:

Antes de imprimir ésta ficha, piense si es necesario / Before printing this datasheet, assess if it is needed