



Delivery 9.170

165 hp

600 Nm

4 cilindros



Motor

Fabricante / Modelo
Cummins / ISF 3.8 SCR

Nº de cilindros / Desplazamiento
4 / 3.8 lts

Potencia máxima
165 hp (123 kW)
@ 2,600 rpm

Torque máximo
600 Nm (442 lbft)
@ 1,100 - 1,700 rpm

Norma de emisiones
Euro V

Tecnología de emisiones
SCR



Transmisión

Fabricante / Modelo
Eaton / ESO 6106

Tipo / Accionamiento
Manual / A cables

Nº de marchas
6 adelante, sincronizadas (overdrive) + 1 reversa

Relación de Transmisión

1ª / Última
6.19:1 / 0.78:1

Reversa
5.69:1

Tracción
4x2



Disco de Embrague

Fabricante / Tipo
Valeo / Monodisco de accionamiento hidráulico, revestimiento orgánico

Diámetro de disco
300 mm



Ejes

Eje delantero Marca / Modelo
DANA SA036S

Eje trasero / Marca
DANA 284 HD

Relación de reducción
4.10:1

Suspensión delantera

Tipo

Eje rígido, muelles parabólicos con doble etapa, amortiguadores hidráulicos de doble acción y barra estabilizadora

Suspensión trasera

Tipo

Eje rígido, muelles parabólicos con doble etapa, amortiguadores hidráulicos de doble acción y barra estabilizadora

IDEAL PARA EL REPARTO URBANO



Neumáticos

Medidas
215/75 R17.5

Rines
Acero con 6 barrenos (17.5" x 6)



Volúmen de abastecimiento

Tanque de combustible
150 lts

Material
Plástico

Depósito de Adblue (urea automotriz)
23 lts



Frenos

Freno
ABS + EBD

Freno de estacionamiento
Sí

Accionamiento
Neumático

Freno auxiliar
Freno de escape

Dimensiones

		(mm)
Distancia entre ejes	A	4,400
Voladizo delantero	B	1,260
Voladizo trasero	C	1,275
Longitud total	D	7,785
Ángulo de entrada (vacío)	E	20.3°
Ángulo de salida (vacío)	F	24°
Altura	G	2,440
Altura de plataforma de carga	H	847
Dist. mín. entre el eje delantero y el cuerpo	I	725
Anchura máxima delantera (con/sin espejo)	J	2,685 / 2,115
Anchura máxima trasera	K	1,976
Ancho de vía delantero	L	1,783
Ancho de vía trasera	M	1,674
Despeje delantero	N	188
Despeje trasero	O	173
Ancho entre los largueros	P	856
Cama útil		6315
Radio de giro (metro)		7.6 m



Cabina

Seguro manual de puertas. Elevador manual de vidrios. Asiento del conductor con ajuste múltiple y suspensión neumática. Preparación para radio. Basculador manual. *Consultar disponibilidad. A/C*

VOLKS | Telematics

Servicio de valor agregado, enfocados en: productividad, mantenimiento, seguridad y ahorro

Pesos y capacidades

	(Kg)	(lbs)
Peso vehicular total	3,000 kg	6,614 lbs
Eje delantero	2,100 kg	4,630 lbs
Eje trasero	900 kg	1,984 lbs
Peso bruto vehicular técnico	8,800 kg	19,360 lbs
Capacidad máxima de tracción	11,500 kg	25,353 lbs
Carga útil más carrocería	5,800 kg	12,787 lbs



VOLKS | Assist

800 89 01 800

Soporte técnico telefónico gratuito

RESCATE EN CARRETERA

24/7 los 365 días del año

*Imágenes de carácter ilustrativo.

*Datos técnicos sujetos a cambios sin previo aviso.