



Delivery

9.170



Potencia	Carga útil más carrocería	Peso Bruto Vehicular (PBV)	Tracción
165 hp	5,500 kg	8,800 kg	4x2



Motor

Proveedor / Modelo
Cummins ISF 3.8

Nº de cilindros / Cilindrada (cm³)
4 / 3,800



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

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



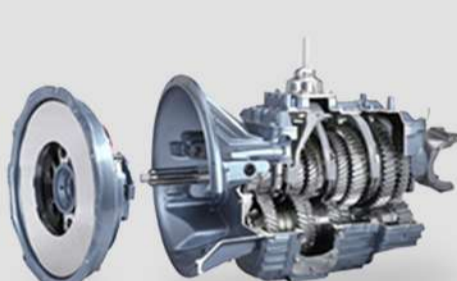
Transmisión

Proveedor / Modelo
Eaton / ESO 6106

Accionamiento
Manual a cables

Nº de marchas
6 adelante (sincronizadas)
1 reversa

Tracción
4x2



Embrague

Proveedor / Tipo
Valeo / Monodisco,
revestimiento orgánico

Accionamiento
Pull type, accionamiento
hidráulico con asistencia
neumática

Diámetro del disco
362 mm



Eje delantero

Tipo
Viga "I" en acero forjado

Modelo
Dana SA036S



Eje trasero

Tipo
Eje rígido

Modelo
Dana 284HD

Relación de reducción
4.10:1 / 4.30:1* (Opcional)

Suspensión delantera

Tipo
Suspensión independiente

Muelles
Helicoidales

Amortiguadores
Hidráulicos telescópicos de doble acción
y barra estabilizadora

Suspensión trasera

Tipo
Eje rígido

Muelles
Parabólicas con doble etapa

Amortiguadores
Hidráulicos de acción doble y barra
estabilizadora

IDEAL PARA EL REPARTO URBANO



Dirección

Proveedor / Modelo
BOSCH / 8014 Plus

Tipo
Hidráulica integral con bolas de
recirculación

Chasis

Tipo
Chasis modular con largueros simples,
con drop y perfil "U" constante

Material
LN 500

Módulo Seccional (cm³)
56



Ruedas y neumáticos

Tipo
Acero (6" x 16")

Neumáticos
225 / 75R16



Sistema eléctrico

Tensión nominal
24 V

Batería
2X (12 V - 100 Ah)

Alternador
80 A - 28 V



Frenos

Frenos
Freno ABS + EBD

Tipo
Neumáticos / Tambor

Freno de estacionamiento
Cámara doble acción

Actuación
Ruedas traseras

Accionamiento
Válvula



Volúmenes de abastecimiento

Combustible / Material del tanque
80 / 150* (Opcional) / Plástico

Tanque de urea
16 / 23* (Opcional)

Cárter con filtro
12.9

Caja de cambios
5.2

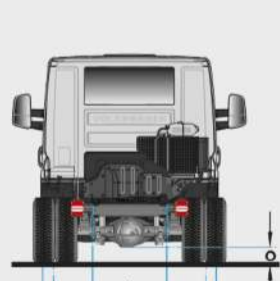
Eje trasero
3.8

Dirección
2.8

Sistema de refrigeración
14.0

Dimensiones (mm)

Distancia entre ejes	A	4,400
Voladizo delantero	B	1,260
Voladizo trasero	C	2,125
Largo total	D	7,785



Ángulo de entrada	E	23º
Ángulo de salida	F	17º
Altura	G	2,440
Anchura máxima delantera (con espejos / sin espejos)	J	2,685 2,115

*Datos técnicos sujetos a cambios sin previo aviso.

VOLKS | Telematics

Telemetría de marca opcional
Consulte con su distribuidor más cercano

Peso (kg)

Peso en orden de marcha	
Eje delantero	2,100
Eje trasero	900
Total	3,000
Capacidad técnica por eje	
Delantero	3,200
Trasero	5,600
Total	8,800

Peso bruto total vehicular (PBV)	8,800
Capacidad máx. de carga útil más carrocería	5,500
Peso bruto total combinado (PBTC)	11,500
Capac. máx. de tracción (CTM)	11,500

VOLKS | Assist



800 89 01 800

Soporte técnico telefónico
gratuito
RESCATE EN CARRETERA
24/7 los 365 días del año

*Imágenes de carácter ilustrativo.



@VWTruckandBusMX



www.vwcamiones.com



informacion@vwtb.onmicrosoft.com



Camiones y Buses