

Delivery 11.180



Camiones y Buses

MOTOR	
Marca / Modelo	Cummins / ISF 3.8
Nº de cilindros / Cilindrada (cm3)	4 en línea / 3.800
Potencia neta máx. - CV (Kw) a rpm (*)	176 (130) a 2.600
Par motor neto máximo - Nm a rpm (*)	600 a 1.100 - 1.800
Sistema de inyección	Common Rail
Norma de emisiones	Euro V
Tecnología de emisiones	SCR

(*) Valores conforme ensayos ISO 1585

TRANSMISIÓN	MANUAL	VTRONIC
Marca / Modelo	EATON / ESO 6106A	EATON / EA0 6106A
Tipo / Accionamiento	Manual / a cables	Automatizada/ Electrónico
Nº de marchas de Avance / Retroceso	Sincronizadas: 6 / 1	
Relaciones 1º/ 6º (Última)	6,19:1 / 0,78:1	
Reversa	5,59:1	
Tracción	4x2	

EMBRAGUE	
Marca / Tipo	Valeo / monodisco seco, revestimiento orgánico.
Accionamiento	"Pull Type", hidráulico asistido por aire.
Diámetro del Disco (mm)	362

EJE DELANTERO	
Marca / Modelo	DANA / SA036S

EJE TRASERO MOTRIZ	MANUAL	VITRONIC
Marca / Modelo	DANA / S-130	MERITOR / MS 08-125
Relación de reducción	4,30:1	

SUSPENSIÓN	
Delantera	Ballestas parabólicas, amortiguadores hidráulicos telescópicos de doble acción. Barra estabilizadora.
Trasera	Eje rígido (Hotchkiss), ballestas parabólicas de doble estadio, amortiguadores hidráulicos telescópicos de doble acción. Barra estabilizadora.

CHASIS	
Tipo	Modular, largueros rectos de perfil "U" constante.
Material	LNE 500

PESOS Y CAPACIDADES (KG)		
Tipo de Cabina Delivery	Cabina Extendida y Techo Bajo	
Distancia entre ejes (mm)	4.400 (Std.)	4.600 (Op.)
PESOS EN ORDEN DE MARCHA		
Eje delantero	2.225	2.375
Eje trasero	1.160	1.110
Total	3.385	3.485

CAPACIDADES TÉCNICAS		
Eje delantero	3.600	
Eje trasero	7.200	
Total	10.800	
Capacidad Máxima de Tracción (CMT)	13.200	
Carga útil máxima (Técnica) + Carrocería	7.415	7.315

Obs: Los pesos son referenciales según condiciones originales, incluyendo nivel de fluidos completo y tanques de combustible llenos. Los pesos pueden estar limitados por normas viales y sufrir alteraciones debido a los opcionales.

RUEDAS	
Llantas	Acero, 6,75 x 17,5 - Incluye Auxilio
Neumáticos	235/75R17,5 - Incluye Auxilio

SISTEMA ELÉCTRICO	
Tensión nominal	24 V
Batería	2 x (12V - 100 Ah)

VOLÚMENES DE ABASTECIMIENTO (lts)	
Tanque de combustible / Material	150 / Plástico
Tanque de urea	23



FRENOS	
Freno de servicio	Neumático, tambor en las ruedas delanteras y traseras, ABS + EBD + ESP + HSA.
Tipo / Circuito	S-came / circuitos independientes, depósito triple y secador de aire con filtro coalescente.
Freno de estacionamiento	Cámara de muelle acumulador.
Actuación	Ruedas traseras.
Accionamiento	Válvula moduladora en el tablero de instrumentos.
Freno Auxiliar / Tipo	Válvula tipo mariposa en el tubo de escape.
Accionamiento	Electroneumático, con interruptor en el tablero y comando en el acelerador, pedal de embrague y pedal de freno.
Seguridad Activa	ABS + EBD + ESP + HSA + ATC

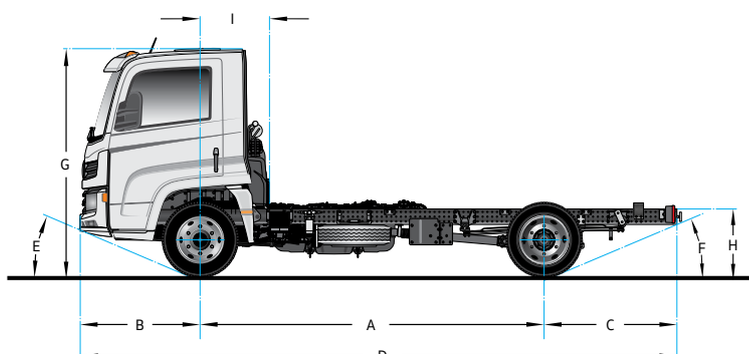
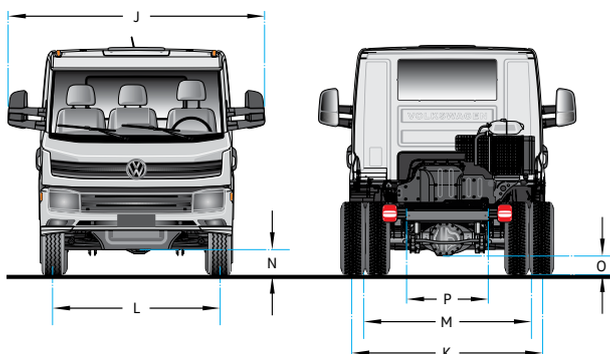
PRESTACIONES (Cálculo Teórico)	
Relación de reducción eje trasero	4,30:1
Velocidad máxima (km/h)	90 (Limitado Electrónicamente)
Capacidad de rampa con 10.700 kg (%)	35
Partida en rampa con 10.700 kg (%)	30

Obs: Datos proyectados por simulación de rendimiento.

DIMENSIONES (mm)			
Distancia entre ejes	A	4.400 (Std.)	4.600 (Op.)
Voladizo delantero	B	1.260	
Voladizo trasero	C	2.125	2.625
Largo Total	D	7.785	8.485
Ángulo de entrada	E	24°	
Ángulo de salida	F	19°	15°
Altura del vehículo	G	2.392	
Altura de la plataforma de carga	H	879	
Distancia mínima entre el eje delantero y el comienzo del implemento	I	725	
Ancho máximo delantero (con/sin espejos)	J	2.685 / 2.115	
Ancho máximo trasero	K	2.188	
Trocha delantera	L	1.783	
Trocha trasera	M	1.675	
Despeje delantero	N	199	
Despeje trasero	O	188	
Distancia externa entre largueros	P	862	
Diámetro de giro		16.700	17.400
Distancia libre de carrozado		5.800	6.500

EQUIPAMIENTO	HIGHLINE	VTRONIC
Calefacción y Aire Acondicionado	●	●
Asiento de conductor con suspensión neumática, apoyacabezas y cinturón de seguridad de 3 puntos	●	●
Asiento de acompañante Doble (Respaldo Independiente y Rebatible) con doble apoyacabezas y cinturones de seguridad de 3 puntos	●	●
Tapizado de asientos en cuero sintético	●	●
Radio (AM/FM, CD+MP3, USB, Bluetooth)	●	●
Tacógrafo analógico MTCO	●	●
Panel de Instrumentos color y multifunción	●	●
Computadora de Abordo	●	●
Control de velocidad crucero	●	●
Columna de dirección con regulación de altura y profundidad	●	●
Levantacristales con accionamiento eléctrico	●	●
Cierre centralizado de puertas	●	●
Especios retrovisores principales (con ajuste eléctrico) + convexo auxiliar	●	●
Luces antiniebla	●	●
2 Luces de lectura en habitáculo	●	●
Escotilla de techo	●	●
Portaobjetos en consola de techo	●	●
Suspensión mecánica de cabina	●	●
Transmisión Manual de 6 Velocidades	●	-
Transmisión Automatizada de 6 Velocidades - VTronic	-	●
Control de Tracción - ATC	●	●
Control de Estabilidad - ESP	●	●
Asistente de partida en pendiente - HSA	●	●

(Std) Estándar / (Op) Opcional. Obs: Los datos técnicos pueden actualizarse sin previo aviso. Imágenes no contractuales. Abril 2025



2 AÑOS DE GARANTÍA
ó 200.000 KM | Lo que ocurre primero.

Volks|Assistance
0800 888 8922 | Tu mejor compañero de ruta.



Utiliza y Recomienda

