



# e-Delivery 14

300 kW

2,150 Nm

6x2 Tracción



## Motor

Fabricante / Modelo  
WEG / VW280

Potencia máxima  
300 Kw @ 1,360 - 3,500 rpm

Torque máximo  
2,150 Nm (1,586 lbft)  
@ 0 - 1,300 rpm

Norma de emisiones  
Cero emisiones (100% eléctrico)

Tracción  
6x2



## Sistema Eléctrico de Tracción

Tensión nominal  
380 - 650 V

Batería  
3 packs o 6 packs

Tipo  
Iones Litio



## Ejes

Eje delantero Marca / Modelo  
DANA SA036S

Eje trasero /Marca  
Meritor MS08-125

Relación de reducción  
5.86:1

Tercer eje  
KLL

## Suspensión delantera

### Tipo

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

## Suspensión trasera

### Tipo

Eje rígido, bolsas de aire, amortiguadores hidráulicos de doble acción y barra estabilizadora

## POR AMOR AL PLANETA, ENTREGAMOS LO MEJOR



## Neumáticos

Medidas  
235/75 R17.5

Rines  
Acero con 6 barrenos  
(17.5" x 6.75)



## Frenos

Frenos  
ABS + EBD + HSA + ATC

Freno de estacionamiento  
Sí

Accionamiento  
Neumático

Freno auxiliar  
Sistema de regeneración de 3 niveles de accionamiento

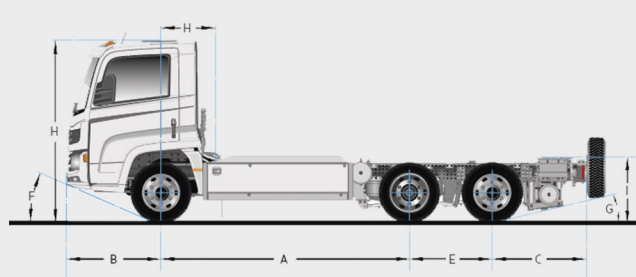
## Cabina

Seguro manual de puertas.  
Elevador manual de vidrios.  
Asiento del conductor con ajuste múltiple y suspensión neumática.  
Radio\*  
Basculado manual.  
Espejos eléctricos.

\*Consultar disponibilidad.

## Dimensiones

		(mm)
Distancia entre ejes	A	3,300 / 4,400
Voladizo delantero	B	1,075
Voladizo trasero	C	1,875
Longitud total	D	7,060
Ángulo de entrada (vacío)	E	19°
Ángulo de salida (vacío)	F	11°
Altura	G	
Altura de plataforma de carga	H	7.6 m
Dist. mín. entre el eje delantero y el cuerpo	I	
Anchura máxima delantera (con/sin espejo)	J	
Anchura máxima trasera	K	
Ancho de vía delantero	L	
Ancho de vía trasera	M	
Despeje delantero	N	
Despeje trasero	O	
Ancho entre los largueros	P	
Camión útil		
Radio de giro (metro)		



## VOLKS | Telematics

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

## Pesos y capacidades

	(Kg)	(lbs)
Peso vehicular total	3,300 mm	4,400 lbs
Eje delantero	3,600 kg	7,937 lbs
Eje trasero	1,200 kg	2,645 lbs
Peso bruto vehicular técnico	10,700 kg	23,589 lbs
Capacidad máxima de tracción	11,500 kg	29,101 lbs
Carga útil más carrocería	5,800 kg	16,094 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.



@VWTruckandBusMX



www.vvcamionesybuses.com.mx