



Crafter Cargo Van

Ficha técnica.

El vehículo ideal para hacer crecer e inspirar negocios.



Vehículos
Comerciales



● = Serie ● = Opcional ● = No disponible

	3.5 Toneladas Medium wheel base	3.5 Toneladas Long wheel base	4.8 Toneladas Long wheel base	4.9Toneladas Long wheel base
Motor TDI	SZBB4A	SYBB4A	SYCD6T	SYDD6T
Número de cilindros	4	4	4	4
Desplazamiento (cm³)	1,968	1,968	1,968	1,968
Potencia (SAE) hp/rpm	140 / 3,500-3600	140 / 3,500-3,600	163 / 3,600	163 / 3,600
Par neto (SAE) lb-pie/rpm	250 / 1,600-2,250	250 / 1,600-2,250	302 / 1,500 – 2,000	302 / 1,500 – 2,000
Par neto en Nm @ 1/min	-	-	410 / 1,500 – 2,000	410 / 1,500 – 2,000
Alimentación de combustible inyección directa common rail	●	●	●	●
Turbocompresor	●	●	●	●
Tren motriz y llantas				
Tracción delantera	●	●	●	●
Traccion trasera	●	●	●	●
Transmisión manual de 6 velocidades con palanca de cambios tipo 'joystick'	●	●	●	●
Frenos delanteros de disco ventilado de 16" (303mm)	●	●	●	●
Frenos traseros de disco	●	●	●	●
Freno de estacionamiento electrónico	●	●	●	●
Suspensión y amortiguación estándar	●	●	●	●
Suspensión y amortiguación estándar y estabilización reforzada	●	●	●	●
Suspensión y amortiguación reforzada y estabilización reforzada	●	●	●	●
Dirección electromécanica	●	●	●	●

Rines de acero 16"	<div><div></div></div>	<div><div></div></div>	<div><div></div></div>	<div><div></div></div>
Rines de acero 5,5J x 16"	<div><div></div></div>	<div><div></div></div>	<div><div><div></div>(eje del)</div></div>	<div><div><div></div>(eje del)</div></div>
Rines de acero 8 1/2J x 16 (para llanta Super Single)	<div><div></div></div>	<div><div></div></div>	<div><div><div></div></div></div>	<div><div><div></div></div></div>
Llantas 205/75 R 16 C 113/111	<div><div></div></div>	<div><div></div></div>	<div><div><div></div>(eje del)</div></div>	<div><div><div></div>(eje del)</div></div>
Llanta trasera Super Single 285/55 R16 126N	<div><div></div></div>	<div><div></div></div>	<div><div><div></div></div></div>	<div><div><div></div></div></div>
Llantas 235/65 R 16 C 115/113 R	<div><div></div></div>	<div><div></div></div>	<div><div><div></div></div></div>	<div><div><div></div></div></div>
Llantas 235/65 R 16 C 121/119 R	<div><div></div></div>	<div><div></div></div>	<div><div><div></div></div></div>	<div><div><div></div></div></div>
Rueda de repuesto con rin de acero y llanta normal	<div><div></div></div>	<div><div></div></div>	<div><div><div></div></div></div>	<div><div><div></div></div></div>
Rueda de repuesto, espacio reducido	<div><div></div></div>	<div><div></div></div>	<div><div><div></div></div></div>	<div><div><div></div></div></div>
Capacidades				
Pasajeros	2 (opc. 3)	2 (opc. 3)	2 (opc. 3)	2 (opc. 3)
Tanque de combustible (l)	75	75	75	75
PBV Peso bruto vehicular (Kg)	3,500	3,500	4,800	4,700
Carga Útil (Kg)	1,469	1,346	2244	2105
Volumen de la zona de carga con techo normal (m3)	9.9	-	-	-
Volumen de la zona de carga con techo alto (m3)	11.3	14.4	14.4	16.4
Volumen de la zona de carga con techo superalto (m3)	-	16.1	16.1	18.4
Dimensiones del vehículo				
Largo (mm)	5,986	6,836	6,836	7,391
Ancho (mm)	2,040	2,040	2,040	2,040
Ancho incluyendo espejos (mm)	2,427	2,427	2,427	2,427
Alto (mm)	1,726 (Interior)	1,961 (Interior)	-	-
Alto (mm) (Techo alto y super alto)	-	-	1,961 - 2,189 (Interior)	1,961-2,196 (Interior)
Distancia entre ejes (mm)	3,640	4,490	4,490	4,490
Rendimientos				
Emisiones de CO2 (gCO2/km)				
Ciudad (gCO2/km)	256.1	256.1	-	-
Carretera (gCO2/km)	195	195	-	-
Combinado (gCO2/km)	228.6	228.6	-	-
Rendimiento de Combustible (km/l)				
Ciudad (km/l)	10.5	10.5	-	-
Carretera (km/l)	13.8	13.8	-	-
Combinado (km/l)	11.8	11.8	-	-

Concepto de Emisiones	EU6	EU6	-	-
*Los resultados expresados en esta tabla han sido obtenido en condiciones controladas de temperatura, humedad, combustible y manejo realizada en Laboratorio de acuerdo a la legislación. Legislación de Referencia: NOM-163-SEMARNAT-ENER-SCFI-2013 Ciclo de Prueba: CVS75 + HFET El Rendimiento de Combustible (km/l) se obtien de la emisión de CO2 de acuerdo a la legislación.				
Seguridad				
Sistema antibloqueo de frenos (ABS)	●	●	●	●
Bloqueo electronico del diferencial (EDL)	●	●	●	●
Sistema electrónico de estabilidad (ESP)	●	●	●	●
Sistema de asistencia de viento lateral	●	●	●	●
Bolsa de aire para conductor	●	●	●	●
Bloque electrónico de marcha con alarma de pánico	●	●	●	●
Cierre centralizado por control remoto y accionamiento desde el interior	●	●	●	●
Asistente de arranque en pendientes	●	●	●	●
Eléctrico				
Batería sin indicación de capacidad	●	●	●	●
Enchufes de 12 V en la cabina (en tablero de instrumentos)	●	●	●	●
Alternador trifásico sin indicación de potencia	●	●	●	●
Iluminación interior en cabina y zona de carga	●	●	●	●
Lámpara de lectura	●	●	●	●
Preparación para radio	●	●	●	●
Elevadores eléctricos de cristales	●	●	●	●
Cierre centralizado con control remoto	●	●	●	●
Cuadro de Instrumentos Digital	●	●	●	●
2 llaves plegables con mando a distancia	●	●	●	●
Exterior				
Puerta lateral deslizable	●	●	●	●
Bisagras para puertas traseras con ángulo de apertura ampliado (270º)	●	●	●	●
Espejos exteriores convexos intermitente LED integrado y gran ángulo	●	●	●	●
Faros delanteros dobles de halógeno	●	●	●	●
Argolla de remolque delantera	●	●	●	●
Interior				
Asiento individual para conductor	●	●	●	●
Asiento individual para pasajero	●	●	●	●
Cabeceras con ajuste de altura	●	●	●	●

Aire acondicionado Climatronic con recirculación de aire	●	●	●	●
Climatizador con regulación electrónica en la cabina	●	●	●	●
Climatizador Climatic con segundo evaporador	●	●	●	●
Tapizado de asientos en tela Austin	●	●	●	●
4 portavasos en tablero y portaobjetos en techo	●	●	●	●
Guantera con tapa	●	●	●	●
Guantera	●	●	●	●
Opciones				
Bolsa de aire para conductor y pasajero	●	●	●	●
Bolsa de aire laterales y techo	●	●	●	●
Faros principales LED con luz de marcha diurna	●	●	●	●
Faros antiniebla delanteros con luz de giro	●	●	●	●
Segunda puerta deslizante (izquierda)	●	●	●	●
Bisagras para puertas traseras con ángulo de apertura ampliado (270°)	●	●	●	●
Escalón trasero integrado en el parachoques	●	●	●	●
Banca doble delantera	●	●	●	●
Dos llaves adicionales con control remoto	●	●	●	●

*Los valores pueden variar dependiendo hábitos y condiciones de manejo.

**Este vehículo contiene los dispositivos de seguridad obligatorios de conformidad con la NOM-194-SE-2021 (La NOM-194-SE-2021 aplica únicamente para las versiones de Crafter 3.5t).

Para más información comunícate con tu
concesionaria Volkswagen Vehículos Comerciales

www.vwcomerciales.com.mx