



Nuevo Crafter Chasis Cabina

Ficha técnica.

El vehículo ideal para hacer crecer e inspirar negocios.



Vehículos
Comerciales



● = Serie ● = Opcional ● = No disponible

	3.5 Toneladas Medium wheel base	5.0 Toneladas Long wheel base
Motor TDI	SZBB4A	SZCD6C
Número de cilindros	4	4
Desplazamiento (cm³)	1,968	1,968
Potencia (SAE) hp/rpm	140 / 3,500-3600	163 / 3,600
Par neto (SAE) lb-pie/rpm	250 / 1,600-2,250	302 / 1,500 – 2,000
Par neto en Nm @ 1/min	-	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"		
Rines de acero 5,5J x 16"		
Rines dobles en el eje trasero (doble rodado)		
Llantas 205/75 R 16 C 113/111		
Llantas 235/65 R 16 C 115/113 R		
Llantas 235/65 R 16 C 121/119 R		
Rueda de repuesto con rin de acero y llanta normal		
Capacidades		
Pasajeros	2 (opc. 3)	2 (opc. 3)
Tanque de combustible (l)	75	75
PBV Peso bruto vehicular (Kg)	3,500	5,000
Carga Útil (Kg)	1,816	2,800
Dimensiones		
Largo (mm)	5,968	6,836
Ancho (mm)	2,033	2,040
Ancho (mm) con Espejos	2,427	2,427
Alto (mm)	2,327 (exterior)	-
Alto (mm) (Techo alto y super alto)	-	2,327 (exterior)
Distancia entre ejes (mm)	3,640	4,490
Rendimientos		
Emisiones de CO2 (gCO2/km)		
Ciudad (gCO2/km)	253.1	-
Carretera (gCO2/km)	202	-
Combinado (gCO2/km)	230.1	-
Rendimiento de Combustible (km/l)		
Ciudad (km/l)	10.6	-
Carretera (km/l)	13.3	-
Combinado (km/l)	11.7	-
Concepto de Emisiones	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 electrónico del diferencial (EDL)	●	●
Sistema electrónico de estabilidad (ESP)	●	●
Sistema de asistencia de viento lateral (Cargo)	●	●
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	●	●
2 llaves plegables con mando a distancia	●	●
Cierre centralizado con control remoto	●	●
Cuadro de Instrumentos Digital	●	●
Exterior		
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	●	●
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	●	●
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)

1. Las imágenes mostradas son usadas únicamente como referencia. Los carrozados y conversiones son equipamientos adicionales al vehículo y no se incluyen en la compra del mismo. Algunas versiones o equipamientos pueden variar o no estar disponibles para su comercialización dentro de la República Mexicana. Para mayor información sobre versiones, equipamiento, especificaciones, disponibilidad del producto así como las posibilidades de conversiones o carrozados se recomienda acudir a su Distribuidor Autorizado Volkswagen Vehículos Comerciales dentro de la República Mexicana.

**Para más información comunícate con tu
concesionaria Volkswagen Vehículos Comerciales**

www.vwcomerciales.com.mx