



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 SZBB4A	3.5 Toneladas Long wheel base SYBB4A	4.8 Toneladas Long wheel base SYCD6T	4.9Toneladas Long wheel base SYDD6T
Motor TDI				
Número de cilindros	4	4	4	4
Desplazamiento (cm³)	1,968	1,968	1,968	1,968
Potencia (SAE) hp/rpm	140 / 3,500-3,600	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 electromecánica	●	●	●	●

Rines de acero 16"	●	●	●	●
Rines de acero 5,5J x 16"	●	●	● (eje del)	● (eje del)
Rines de acero 8 1/2J x 16 (para llanta Super Single)	●	●	●	●
Llantas 205/75 R 16 C 113/111	●	●	● (eje del)	● (eje del)
Llanta trasera Super Single 285/55 R16 126N	●	●	●	●
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	●	●	●	●
Rueda de repuesto, espacio reducido	●	●	●	●
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 obtiene 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



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 convexas 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 deslizable (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 comúntate con tu
concesionaria Volkswagen Vehículos Comerciales

www.vwcomerciales.com.mx