



FICHA REDUCIDA
CATEGORÍA DEL VEHÍCULO: N1

Marca:	Tipo:	Variante:	Versión:	Denominación comercial:
VOLKSWAGEN	-	-	-	CRAFTER

Tipo / Variante / Versión del vehículo base: 2FJE2 / FF4C1350E / MED24RA3

Nombre y dirección del fabricante del vehículo base: VOLKSWAGEN AG. DE-38440 – Wolfsburg.

Nombre y dirección del fabricante de la última fase de fabricación del vehículo: -

Emplazamiento de la placa del fabricante: En la puerta izquierda, parte interior.

Parte fija VIN: WV1ZZZ2FZ

Emplazamiento del número de identificación del vehículo: Troquelado en el chasis, justo debajo del parabrisas, parte central.

Número de Homologación vehículo de base: e1*2007/46*0522*10

Número de Homologación vehículo completo/completado: -

CONSTITUCIÓN GENERAL DEL VEHÍCULO	
Nº de ejes y ruedas	2 ejes y 4 ruedas
Ejes motrices (nº, localización y interconexión)	2, eje trasero, mecánica
DIMENSIONES (mm)	
Distancia entre ejes	3665
Vías de los ejes (Anterior/Posterior)	1730 / 1730
Longitud	6520
Longitud máxima admisible del vehículo completado	6520
Anchura	2240
Anchura máxima admisible del vehículo completado	2600
Altura	2940
Voladizo trasero	1900
MASAS (Kg)	
Masa del vehículo en orden de marcha	2885
Masa mínima admisible del vehículo completado	N/A
Masa máxima en carga técnicamente admisible (MMTA)	3500
Masa máxima en carga admisible prevista para la matriculación/circulación (MMA)	3500
Masa máxima en carga técnicamente admisible en cada eje (MMTA 1º, 2º,...)	1º 1800 2º 2250
Masa máxima admisible prevista circulación en cada eje (MMA 1º, 2º,...)	1º 1800 2º 2250
Masa máxima técnica admisible del conjunto (MMTC)	5500
Masa máxima prevista para la matriculación/circulación del conjunto (MMAC)	5500
Masa máxima técnicamente remolcable admisible en caso de:	
· Remolque con barra de tracción: N/A	
· Remolque de eje central: 2000	
· Masa máxima del remolque sin frenos : 750	
Carga vertical estática/masa máxima técnicamente admisible punto acoplamiento del vehículo motor	140



UNIDAD MOTRIZ	
Fabricante o marca motor	Volkswagen AG
Código del motor asignado por el fabricante	CKT/C
Motor de combustión interna	
Principio de funcionamiento	4 tiempos, encendido por compresión
Número y disposición de cilindros	4 en línea
Cilindrada (cm^3)	1968
Tipo de combustible o fuente de energía	Gasóleo
Potencia neta máxima (kW) / (min^{-1})	100/ 3500
Motor eléctrico puro (si/no)	
Potencia máxima por hora (kW)	N/A
Motor Híbrido (si/no)	
Tipo	N/A
TRANSMISIÓN	
Tipo (mecánica, hidráulica, eléctrica,...)	Mecánica
Caja de cambios (tipo)	Manual
Nº de relaciones	6 + M.A
SUSPENSIÓN	
Breve descripción del tipo de suspensión delantera/trasera	Independiente con ballesta transversal y amortiguadores / Eje rígido con ballestas longitudinales y amortiguadores
Neumáticos y ruedas (Características principales incluyendo velo./carga)	235/65 R16C 115/113R
DIRECCIÓN	
Dirección, tipo de asistencia	Mecánico, de piñón y cremallera. Asistida hidráulicamente
FRENADO	
Breve descripción del sistema de frenado. ABS si/no	De servicio: Freno hidráulico de mando por pedal. Dos circuitos en diagonal. Con asistencia ABS antibloqueo. (Servofreno por depresión) Estacionamiento: Mecánico sobre las rufas posteriores. Socorro: Cada uno de los circuitos del freno de servicio.
CARROCERIA	
Tipo de carrocería (s/ anexo II, parte C de la directiva 2007/46/CE)	BA
Dispositivos de visión indirecta distintos de los retrovisores	-
Número y disposición de las puertas	2 laterales
Número de plazas de asiento (incluido el conductor)	3
Nº homologación CE del dispositivo de acoplamiento, en su caso	-
Sistemas de protección delantera: SI/NO. Detalles pormenorizados dispositivos	No



DISPOSITIVOS DE ALUMBRADO Y SEÑALIZACIÓN LUMINOSA	
Dispositivos obligatorios (número)	
Corto alcance (2) Largo alcance (2) Posición delantera (2) Luces diurnas delanteras (2) Intermitentes delanteros (2) Intermitentes lateral (2) Luces de posición lateral color amarillo-auto (3+3) Catadióptricos laterales color amarillo-auto (3+3) Luces rojas de gálibo traseras (4) Luces blancas de gálibo delanteras (2)	Frenado (2 + 3º luz) Marcha atrás (2) Posición traseros (2) Intermitentes traseros (2) Antiniebla trasero (2) Placa matrícula (2) Catadióptricos traseros (2)
Dispositivos facultativos (número)	
-	
VARIOS	
Velocidad máxima (Km/h)	140
Nivel de ruido parado (dB) / (min^{-1})	85 / 2375
Nivel emisiones Euro....	Euro 5
Emisiones de CO ₂ (ciclo mixto) g/Km:	224
Potencia Fiscal (CVF)	13,19
Observaciones:	· Fecha de primera matriculación: 03/05/2016 · Clasificación según Reglamento General de Vehículos: 20.25 · Paragolpes trasero forrado con placas de aluminio que hace la función de escalón
Opciones incluidas en la homologación tipo	-

Datos del técnico responsable:

- Colegiado N°27040
- Colegio de ingenieros graduados e ingenieros técnicos industriales de Barcelona

RIAGUAS**OLIVA XAVIER****- 52167702E**

Firmado digitalmente

por RIAGUAS OLIVA

XAVIER - 52167702E

Fecha: 2024.08.27

20:39:33 +02'00'