

**Información general**

<b>Código VIN</b>	9BSP6X200H3907266	<b>La garantía de fabricación es válida hasta</b>	09/08/2018
<b>Factory warranty is only valid if all paragraphs in Scania's Global Warranty Manual is fulfilled</b>		<b>Fecha inicial</b>	09/08/2017
<b>Fecha de factura</b>	05/07/2017	<b>Fecha de montaje</b>	04/07/2017
<b>Fecha de ensamblaje del cigüeñal</b>	26/06/2017	<b>Distribuidor actual, país</b>	PE
<b>Distribuidor actual, número</b>	40343	<b>Pedido de distribuidor, país</b>	PE
<b>Pedido de distribuidor, número</b>	40343	<b>Concesionario local, número</b>	
<b>Peso máximo</b>	9	<b>Número de pedido</b>	492928
<b>Tipo de pedido</b>	A	<b>Modo de entrega</b>	CBU
<b>Estado</b>	To enduser	<b>Fecha en que se desechó el componente</b>	

**POP-ID**
**00 General**

<b>Nivel de montaje</b>	Completely Build Up	<b>Clase de producto</b>	Camión
<b>Nivel de desarrollo</b>	5	<b>Configuración de ejes</b>	6x2
<b>Front wheel drive</b>	No	<b>Distancia entre ejes</b>	3100 mm
<b>Ubicación volante de dirección</b>	Left hand	<b>Anchura del chasis</b>	2600 mm
<b>Chasis adaptación</b>	Articulated	<b>Modelo de camión</b>	P
<b>Tipo de transporte</b>	L	<b>Clase de servicio</b>	M
<b>Altura del chasis</b>	Normal	<b>Idioma del Manual del operador</b>	Español latinoamérica
<b>Idioma manual op. adicional</b>	Sin	<b>Idioma de placa</b>	Español
<b>Presión eje delantero</b>	7500 kg	<b>Boggie carga</b>	19000 kg (10500 + 8500)
<b>Peso total</b>	26500 kg	<b>Carga técnica máxima sobre el primer eje</b>	7500 kg
<b>Peso técnico en el 2º eje</b>	10500 kg	<b>Peso técnico en el 3º eje</b>	8500 kg
<b>Peso bruto del vehículo, legal</b>	25501-26000 kg	<b>Peso máx. autorizado vehículo y remolque, técnico</b>	65001-66000 kg
<b>GTW Legal</b>	48000 kg	<b>Preparación para telepeaje</b>	Sin

**01 Motor**

<b>Propulsión</b>	Motor de combustión	<b>Clase de motor</b>	13 litros
<b>Código de potencia</b>	410hp	<b>Tipo de motor</b>	DC13 107/410 hp
<b>Símbolo de tipo motor</b>	DC13 107 L01	<b>No. de serie actual</b>	8296496
<b>Nr. de serie original</b>	8296496	<b>Generación de bloque motor</b>	2
<b>Límite régimen motor con presión de aceite baja</b>	Sin	<b>Sistema EGR</b>	Sin
<b>Nivel de emisiones</b>	Euro 3	<b>Sistema de control del motor</b>	S6
<b>Control de NOx</b>	Sin	<b>Toma de fuerza ED</b>	Sin
<b>Instalación eléctrica preliminar toma de fuerza ED</b>	Sin	<b>Turbocompresor de clase de servicio</b>	Special
<b>Prefiltro aire</b>	Con, reforzado	<b>Toma de aire</b>	Rear high
<b>Filtro de aire ignífugo del motor</b>	Sin	<b>Filtro seg. filtro aire</b>	Con, reforzado
<b>Mariposa de admisión de aire, motor</b>	Sin	<b>Filtro de aire obstruido</b>	Eléctrico
<b>Noise suppression</b>	80 dBA acc. to ISO 362:1994	<b>Motor con aislamiento insonorizante</b>	Con materiales insonorizantes
<b>Tipo de ventilación del cárter</b>	Abierto	<b>Vent. del cárter. Anticongelante</b>	Sin
<b>Sensor de nivel de aceite del motor</b>	Sin	<b>Control de sensor de nivel de aceite</b>	Sin

<b>Material do cárter de óleo</b>	Aluminio	<b>Oil quality engine</b>	Scania LDF-3
<b>Tipo de aceite para cadena cinemática</b>	Normal		

### 02 Sistema De Refrigeración

<b>Zona del radiador</b>	59 dm2	<b>Fan control</b>	Eléctrico
<b>Cortina del intercooler</b>	Sin	<b>Ventilador, accionamiento</b>	Conjunto del cigüeñal
<b>Diametro del ventilador</b>	750 mm	<b>Ventilador, desmultiplicación</b>	1:1
<b>Cantidad de aspas del ventilador</b>	11	<b>Caudal de bomba de refrigerante</b>	390 dm3/min
<b>Nivel de temperatura del refrigerante alta</b>	105 C	<b>Regulador de temperatura</b>	80 degrees

### 03 Sistemas Combustible Y Escape

<b>Combustible</b>	Diesel	<b>Combustible, adaptación de gasoil alternativo</b>	Sin
<b>Sistema de inyección</b>	PDE	<b>Velocidad de bus CAN rojo/amarrillo/verde</b>	500/250/250 kbit/s
<b>Fuel tank</b>	Ambos lados	<b>Combustible, cantidad, derecho</b>	330 dm3
<b>Combustible, cantidad, izquierdo</b>	330 dm3	<b>Área sección de depósito combustible, lado izquierdo</b>	Cilíndrico
<b>Área sección de depósito combustible, lado derecho</b>	Cilíndrico	<b>Material depósito comb.</b>	Aluminio
<b>Selective Catalytic Reduction</b>	Sin	<b>Volumen de depósito para SCR rojo, lado derecho</b>	Sin
<b>Volumen de depósito rojo SCR, lado izquierdo</b>	Sin	<b>Volumen de depósito rojo SCR bajo lado izquierdo</b>	Sin
<b>Calentador de combustible</b>	Sin	<b>Ubicación depósito combust.</b>	Normal
<b>Filtro combust. montado chasis</b>	Con (separador de agua)	<b>Posición de montaje carcasa filtro de combustible</b>	Caja de batería de extremo delantero
<b>Protección contra salpicaduras de combustible</b>	Sin	<b>Salida de escape, dirección</b>	Vertical
<b>Silenciador, modelo</b>	Cube	<b>Cubierta térmica del silenciador del escape</b>	Simplificada
<b>Filtro de partículas DPF</b>	Sin		

### 04 Embrague

<b>Embrague tipo</b>	K432 48	<b>Protección de desgaste de embrague</b>	Sin
<b>Sistema de embrague</b>	Automatica	<b>Advertencia de sobrecarga de embrague</b>	Sin
<b>Convertidor de par</b>	Sin		

### 05 Caja De Cambios

<b>Caja de cambios</b>	GRSO925R	<b>No. de serie actual</b>	8164527
<b>Nr. de serie original</b>	8164527	<b>Nivel de aviso de temperatura aceite de caja de cambios</b>	Sin
<b>Sistema de control de la caja de cambios</b>	TMS	<b>Transmission management system</b>	TMS1
<b>Opticruise</b>	Con, reforzado	<b>Selector de marchas del bloque o del arranque</b>	Sin
<b>Sobremarcha</b>	Con, reforzado	<b>Ecocruise</b>	Con, reforzado
<b>Control de aceleración</b>	Sin	<b>Modos rendimiento</b>	Estándar, potencia, todoterreno
<b>Limitación de cambio de marcha manual</b>	Sin	<b>Reducción de velocidad modo económico</b>	Sin
<b>Anticipación activa de programador de velocidad</b>	Sin	<b>Eco-roll</b>	Sin
<b>Señal de kickdown</b>	Con, reforzado	<b>Electrónica del mecanismo de cambio</b>	Opticruise

<b>TIPO CAJA CAMBIOS</b>	Range + split	<b>Punto muerto automático</b>	Sin
<b>Posición del selector de marchas</b>	Volante	<b>Constante de sensor de la caja de cambios</b>	10
<b>Nivel de aceite de la caja de cambios</b>	Normal	<b>Refrigeracion - caja de cambio</b>	Con, reforzado
<b>Refrigerante enfriador de aceite de caja de cambio</b>	Refrigerante líquido	<b>Ralentizador</b>	Scania
<b>Sistema ralentizador</b>	TMS	<b>Tipo de ralentizador</b>	R4100D
<b>PTO EG, lateral</b>	Sin	<b>PTO EG en el lado derecho</b>	Sin
<b>PTO EG en el lado izquierdo</b>	Sin	<b>PTO EG, parte trasera</b>	Sin
<b>PTO EG en la parte trasera</b>	Sin	<b>PTO EG, número de conexiones, parte trasera</b>	Sin
<b>Instalación eléctrica preliminar toma de fuerza EG</b>	Sin	<b>Cantidad total de controles de PTO EG</b>	Sin
<b>Soporte sup. de PTO de caja de cambios autom.</b>	Sin	<b>PTO EG en la parte superior</b>	Sin
<b>Soporte izdo. de PTO para caja de cambios autom.</b>	Sin	<b>Power take-off, for clutc con.</b>	Sin
<b>Toma de fuerza, indep. cambio</b>	Sin	<b>Inst. eléct. preliminar caja reen v. toma de fuerza</b>	Sin
<b>Preinstalación eléctrica para PTO de eje split</b>	Sin	<b>Caja de cambios con aislamiento insonorizante</b>	Sin
<b>Caja de cambios con pantalla insonorizante</b>	Con, reforzado		

#### 06 Árbol De Transmisión

<b>Propeller shaft type</b>	P500	<b>Árbol de transmisión</b>	770 mm
<b>Árbol transm., cant. intmd.</b>	0		

#### 07 Eje Delantero

<b>Eje delantero</b>	AM740		
----------------------	-------	--	--

#### 08 Puente Trasero

<b>Eje trasero, serie</b>	ADA1303	<b>Límite de carga</b>	A 11 500 kg
<b>Tipo de distribución de carga</b>	Relación de presión	<b>Limitación de velocidad de transferencia de carga</b>	Ilimitado
<b>Transferencia de la carga</b>	Max 13600 kg	<b>Transferencia de carga según E C 97/27</b>	No
<b>Filtro de aceite eje trasero</b>	Con, reforzado	<b>Axle gear</b>	R780
<b>No. de serie actual</b>	7292442	<b>Nr. de serie original</b>	7292442
<b>Relacion de transmission</b>	3,80	<b>Bloqueo de diferencial</b>	Con, reforzado
<b>Reductor de cubo</b>	Sin	<b>Preparación para eje portador</b>	Sin
<b>Eje portador, detrás eje tras.</b>	Type ASA1003		

#### 09 Cubos Y Ruedas

<b>Origen y tipo del equipo de ru</b>	Disco	<b>Llanta, material del disco</b>	Aluminio
<b>Tipo de llanta en el eje delantero</b>	22.5x8.25 alu Alcoa brushed	<b>Tipo de llanta en el eje trasero</b>	22.5x8.25 alu Alcoa brushed
<b>Tipo de llanta en eje portador detrás eje motriz</b>	22.5x8.25 alu Alcoa brushed	<b>Tipo de llanta en la rueda de re puesto</b>	22.5x8.25 alu Alcoa brushed
<b>Llanta, diám., eje delantero</b>	22.5	<b>Llanta, diám., eje trasero</b>	22.5
<b>Llanta, diámetro detrás de eje motriz</b>	22.5	<b>Llanta, diámetro de rueda de re puesto</b>	22.5
<b>Llanta, ancho, eje delantero</b>	8.25	<b>Llanta, ancho, eje trasero</b>	8.25
<b>Llanta, eje portador arrast.</b>	8.25	<b>Llanta, anchura de rueda de re puesto</b>	8.25
<b>Neumático, medida eje delant.</b>	295/80 R22.5	<b>Neumático, medida eje tras.</b>	295/80 R22.5

<b>Dimensión neumático eje portador detrás eje motriz</b>	295/80 R22.5	<b>Neumático, dimensión de rueda de repuesto</b>	295/80 R22.5
<b>Tipo de neumático en el eje delantero</b>	295/80R22.5 R S GY L	<b>Tipo de neumático en el eje trasero</b>	295/80R22.5 R D GY L
<b>Tipo neumático eje portador de trás eje motriz</b>	295/80R22.5 R S GY L	<b>Tipo de neumático en la rueda de repuesto</b>	295/80R22.5 R S GY L
<b>Tipo de dibujo de neumático de eje delantero</b>	Directriz	<b>Tipo de dibujo de neumático de eje puente trasero</b>	Conducir
<b>Tipo dibujo neumático en eje portador detrás eje motriz</b>	Directriz	<b>Tipo de dibujo de neumático de rueda de repuesto</b>	Directriz
<b>Categoría de neumático de eje delantero</b>	Regional	<b>Categoría de neumático de eje puente trasero</b>	Regional
<b>Categoría neumático eje portador detrás eje motriz</b>	Regional	<b>Categoría de neumático en la rueda de repuesto</b>	Regional
<b>Radio rodadura calculado neumático eje delantero</b>	Group D= 510 mm	<b>Radio rodadura calculado de neumático eje motriz</b>	Group D= 510 mm
<b>Circunferencia de rodadura neumático eje motriz</b>	3347 mm	<b>Circunf. de rodadura de neumático de eje delantero</b>	3184 mm
<b>Circunf. de rodadura de neumático motriz</b>	3184 mm	<b>Circunf. rodadura neumático trasero de eje portado</b>	3184 mm
<b>Neumático, fabricante, eje delantero</b>	Good Year	<b>Neumático, fabricante, eje trasero</b>	Good Year
<b>Proveedor neumáticos en eje portador tras eje mot.</b>	Good Year	<b>Neumático, fabricante, rueda de repuesto</b>	Good Year
<b>Neumático, código de velocidad, eje delantero</b>	L=max. 120 km/h	<b>Índice velocidad adicional neumático, eje delantero.</b>	Sin
<b>Neumático, índice de capacidad de carga, eje delantero</b>	152	<b>Índice carga adicional neumático, eje delantero</b>	Sin
<b>Neumático, índice de capacidad de carga, eje trase</b>	148	<b>Índice carga neumático eje portador detrás eje motriz</b>	148
<b>Neumático, índice de capacidad de carga, rueda de</b>	152	<b>Control de presión de los neumáticos</b>	Sin

## 10 Frenos

<b>Limitador de humo blanco</b>	Con, reforzado	<b>Freno de rueda</b>	Disco
<b>Control de frenos</b>	Eléctrico	<b>Hill hold</b>	Con, reforzado
<b>Categoría de freno</b>	E	<b>Proveedor de pinza de freno</b>	Knorr
<b>Cilindro de freno delantero</b>	Membrane + spring	<b>Cilindro freno eje delantero</b>	24 in2
<b>Tipo cilindro freno, 1 tras.</b>	Con resorte	<b>Cilindro freno eje trasero</b>	24 in2
<b>Tipo cil. freno, port. arrast.</b>	Con resorte	<b>Área cil. freno, port. arrast.</b>	24/30 in2
<b>Sistema ABS/EBS</b>	6S/5M	<b>Sistema de control de frenos</b>	EBS5
<b>AEB, función avanzada de frenado de emergencia</b>	Sin	<b>Compresor inteligente APS</b>	Air management
<b>Compresor manufacture</b>	Knorr 720 CR	<b>Embrague de compresor</b>	Sin
<b>Vál. bloqueo, freno estacio.</b>	Sin	<b>Válvula secundaria de freno</b>	Sin
<b>TCM, módulo regulador del remol</b>	Con, reforzado	<b>Con. de frenos del remolque</b>	Tipo ISO
<b>Desact. del freno de estacionamiento del eje del.</b>	Sin	<b>Soporte con. del remolque</b>	Detrás de la cabina
<b>Acop. de frenos del remolque</b>	Con, reforzado	<b>Vál. control manual remolque</b>	Con, reforzado
<b>Freno de escape</b>	Con, reforzado	<b>Freno de gases de escape</b>	Manual y automático
<b>Ralentizador</b>	Scania	<b>Sistema ralentizador</b>	TMS
<b>Tipo de ralentizador</b>	R4100D	<b>Volumen del depósito de aire, parte delantera</b>	2x20L
<b>Volumen del depósito de aire, parte trasera</b>	2x28,8L	<b>Volumen del depósito de aire, adicional</b>	Sin
<b>Depósito de aire, separador de goma</b>	Sin		

## 11 Bastidor

<b>Tipo de bastidor</b>	F950	<b>Frame reinforcement</b>	Sin
-------------------------	------	----------------------------	-----

<b>Material de bastidor, límite elástico</b>	500 N/mm2	<b>Color del chasis</b>	Sub grey
<b>Anchura del extremo delantero del chasis</b>	1020 mm	<b>Susp. trasera con travesaño de refuer. de bastidor</b>	Con, reforzado
<b>Bastidor, extremo trasero largo</b>	M	<b>Posición del paragolpes</b>	Paragolpes alto
<b>Paragolpes sobresaliente</b>	Sin	<b>Directiva para FUP</b>	Sin
<b>Protección lateral</b>	Sin		

## 12 Suspensión

<b>Designación del tipo de suspensión</b>	A	<b>Suspension delantera</b>	Hoja
<b>Tipo de suspensión de ballestas delante</b>	Parabólico	<b>Material de casquillo de ballesta delantero</b>	Acero
<b>Elasticos delanteros</b>	3x29	<b>Amortiguador, eje delantero, servicio pesado</b>	Sin
<b>Posición del amortiguador, primer eje delantero</b>	Delantero	<b>Suspension trasera</b>	Neumatico
<b>Suspensión neumática, detrás</b>	2 muelles	<b>Velocidad de ajuste de nivel</b>	Rápido
<b>Level adj extra air tank</b>	Sin	<b>Control del ajuste del nivel, camión o remolque</b>	Truck
<b>Alt. predefinir niveles de chasis</b>	Fuelles de escape + 2 memoria	<b>Maniobras de elevador del eje portador de remolque</b>	Sin
<b>Pantalla de presión de ejes</b>	Trasero	<b>Mando a distancia del ajuste del nivel, carroceros</b>	Sin
<b>Elevador eje portador</b>	Con, reforzado	<b>Distancia del bogie</b>	1300 mm
<b>Tipo de barra estabilizadora de lante</b>	Macizo	<b>Estab.eje delant..</b>	Rigidez normal

## 13 Dirección

<b>Steering gear execution</b>	ZF 8097	<b>Nr. de serie original</b>	040839
<b>No. de serie actual</b>	040839	<b>Desmulti. mecanismo dirección</b>	17,4-20,6
<b>Steering system</b>	1 circuito	<b>Hydraulic pump, make</b>	LUK
<b>Flujo de bomba hidráulica</b>	16 litros/minuto	<b>Hydraulic pump pressure</b>	170 bar
<b>Steering force 70/311/EEC</b>	No	<b>Airbag en el volante</b>	Sin
<b>Tipo de volante</b>	Básico	<b>Volante ajustable</b>	Con, reforzado
<b>Generación de interruptores de volante</b>	2	<b>Steering angle 1st, RH turn</b>	43 max
<b>Steering angle 1st, LH turn</b>	50 max	<b>Alco lock</b>	Sin
<b>Immobiliser</b>	Sin		

## 14 Mando Del Motor

<b>Limitador de velocidad</b>	Sin	<b>Limitación de velocidad</b>	Sin
<b>Segundo limitador de velocidad</b>	30 km/h	<b>Limitador de velocidad tercera</b>	Sin

## 16 Sistema Eléctrico

<b>Alternador</b>	100 A	<b>Batería</b>	140 Ah
<b>Tipo de sistema de batería</b>	Simple	<b>Posicion de la batería</b>	Lado izquierdo
<b>Tamaño de alojamiento de la batería</b>	B	<b>Versión caja de batería</b>	140Ah-180Ah
<b>Int. principal de la batería</b>	Servicio	<b>Accionamiento interr. maestro batería</b>	Doble efecto bastidor izq.
<b>Tipo de faro principal</b>	H7	<b>Asimetría de los faros</b>	Right hand
<b>Entorno del sistema de visibilidad</b>	3	<b>Protección de faro</b>	Sin
<b>Limpiafaros</b>	Sin	<b>Faro en posición alta</b>	Sin

<b>Nivelación de faros</b>	Sin	<b>Ubicación de luz trasera</b>	En soporte
<b>Taillamp type</b>	Bombilla	<b>Lámpara de advertencia exterior trasera</b>	Sin
<b>Pilotos laterales</b>	Sin	<b>Ángulo de inclinación de luces de cruce</b>	1 %
<b>Faro extra en parasol</b>	Sin	<b>Spot lamp in bumper</b>	Con, reforzado
<b>Luz de largo alcance en barras adicionales</b>	Sin	<b>Sistema de visibilidad</b>	CUV2 Básico
<b>Luz diurna</b>	Con, reforzado	<b>Función de luz de conducción diurna</b>	Con LED luz conducción diurna+luces de posición
<b>Luz de gálibo</b>	White	<b>Catadióptrico detrás según EC E-R70</b>	Sin
<b>Luz antiniebla delante</b>	Con, reforzado	<b>Luz antiniebla trasera</b>	Sin
<b>Iluminación quinta rueda</b>	Luz blanca	<b>Foco trabajo parte superior pared trasera cabina</b>	Sin
<b>Foco de trabajo lateral debajo de la cabina</b>	Sin	<b>Foco de trabajo en el extremo trasero</b>	Sin
<b>Beacon</b>	Con preinstalación	<b>Signal horn</b>	Aire comprimido
<b>Advertidor de marcha atrás</b>	Con, reforzado	<b>Prueba lámpara presión frenos</b>	Con, reforzado
<b>Cable eléc. en espiral remol.</b>	7 polos a 7 polos	<b>Con eléc. para el remolque</b>	1x7 terminales
<b>Calentador de motor eléctrico</b>	Sin	<b>Denominación de tipo de vehículo ADR</b>	Sin
<b>Cableado de tipo ADR</b>	Sin	<b>Masa componentes eléctricos</b>	Masa a chasis
<b>Cámara de visión frontal</b>	Sin	<b>Sistema de sensor de distancia</b>	Sin
<b>Interfaz de comunicación de la carrocería</b>	Con, reforzado	<b>Unidad de mando del BWE</b>	Con, reforzado
<b>Cantidad de unidades de expansión de BWE</b>	Sin	<b>Arranque motor mando distancia</b>	Sin
<b>Interruptores adicionales habilitados</b>	Sin	<b>Cableado para carroceros</b>	Sin
<b>Cableado para carroceros, bastidor</b>	Sin	<b>Cableado para carroceros, techo</b>	Sin
<b>Conexión de batería, carroceros</b>	Sin	<b>Activación intermit. dirección</b>	2 bombillas delante
<b>Programa de estabilidad electr. ESP</b>	Sin		

### 17 Instrumentos

<b>Tacógrafo</b>	7-day with record sheet	<b>Carga de datos del tacógrafo</b>	Sin
<b>Instrumento combinado</b>	Pantalla de km/h	<b>Botones de programador de velocidad</b>	Volante
<b>Identificación del conductor</b>	Con, reforzado	<b>Control de velocidad adaptativo</b>	Sin
<b>Fichero datos idioma SW</b>	15	<b>Sistema de alerta de cambio de carril de Scania</b>	Sin
<b>Cuentahoras del motor</b>	Sin	<b>Salpicadero</b>	Corto y curvado
<b>Color del salpicadero</b>	Grey	<b>Banda decorativa del salpicadero</b>	Sin
<b>Salpicadero, lado del acompañante</b>	Con tapa	<b>Información de carrocería en ICL</b>	Sin
<b>Scania FMS Vehicle interface</b>	Sin	<b>Communicator</b>	C300 complete

### 18 Cabina

<b>Cabina tipo</b>	CP	<b>Cabina longitud</b>	19 dm
<b>Altura de techo</b>	Alta	<b>No. de serie actual</b>	3907266
<b>Nr. de serie original</b>	3907266	<b>Color de la cabina</b>	Blue Ultramarín
<b>Barniz claro</b>	Sin	<b>Color de rejilla</b>	Plata brillante
<b>Escalera de acceso a chasis, lado izquierdo</b>	Simple	<b>Escalón de entrada delantero, abatible</b>	Sin
<b>Escalera</b>	Sin	<b>Peldaño en lateral de la carrocería</b>	Sin

<b>Parabrisas</b>	Tintado	<b>Window, rear wall</b>	Sin
<b>Ventana lateral</b>	Sin	<b>Door window</b>	Cristal sencillo
<b>Elevalunas en la puerta</b>	Eléctrico lado conductor y del acompañante	<b>Parasol de puerta de conductor</b>	Plegable
<b>Revestimiento de puerta</b>	Textil	<b>Aire acondicionado</b>	Con, reforzado
<b>Calefactor auxiliar</b>	Sin	<b>Control del sistema climatizador</b>	Manual
<b>Configuración del sistema HVAC</b>	2ª edición	<b>Toma de habitáculo 230 V</b>	Sin
<b>Suspensión de cabina</b>	Suspensión mecánica 4 puntos	<b>Cab tilting</b>	Mecánica
<b>Escotilla de techo</b>	Manual	<b>Rejilla antiinsectos del techo</b>	Con, reforzado
<b>Cierre centralizado y alarma</b>	Cierre c manual	<b>Número de llaves/mandos a distancia</b>	Dos
<b>Raíl de techo</b>	Con, reforzado	<b>Baca</b>	Sin
<b>Deflect. aire, proc. entrega</b>	Montado	<b>Extensión de deflector de aire lateral</b>	Sin
<b>Parte superior de respaldo asiento ajust., cond.</b>	Sin	<b>Ventilación del asiento del lado del conductor</b>	Sin
<b>Tapizado asiento conductor</b>	Trenzado	<b>Cat. de asiento, lado cond.</b>	Medium
<b>Calentador conductor</b>	Sin	<b>Amortiguador ajustable</b>	Sin
<b>Reposabrazos conductor</b>	Con, reforzado	<b>Reposabrazos pasajero</b>	Sin
<b>Equipamiento de asiento, pasajero</b>	Asiento	<b>Cat. de asiento, lado pasa.</b>	Plegable
<b>Parte superior de respaldo asiento ajust., pasaj.</b>	Sin	<b>Ventilación del asiento del lado del acompañante</b>	Sin
<b>Amortiguador ajustable</b>	Sin	<b>Tapizado asiento pasajero</b>	Trenzado
<b>Calentador de pasajero</b>	Sin	<b>Cinturones de seguridad rojos</b>	Sin
<b>Señal aviso, cint. seguridad</b>	Lamp and audio signals	<b>Pret. del cint. de seguridad</b>	Sin
<b>Anchura global de litera inferior</b>	700mm fixed	<b>Litera superior</b>	Sin
<b>Material del soporte de la litera</b>	Madera	<b>Red de seguridad para la litera</b>	Sin
<b>Asiento de pasajeros</b>	Sin	<b>Radio</b>	Medio sin mandos en el volante
<b>Information switch</b>	Volante	<b>Preparación teléfono móvil</b>	Sin
<b>Bluetooth</b>	Sin	<b>Preparación teléfono móvil</b>	Con, reforzado
<b>Sistema de audio</b>	AUS2_M1	<b>CB radio</b>	Sin
<b>Bocina de aire comprimido</b>	Sin	<b>Protec. salpicaduras, delant.</b>	Con, reforzado
<b>Guardabarros delantero, diseño de fábrica</b>	Dividido	<b>Guardabarros para cargas voluminosas, delante</b>	Sin
<b>Faldilla guardabarros trasera</b>	Con, reforzado	<b>Guardabarro trasero</b>	Con, reforzado
<b>Rear mudguard, execution</b>	Parte superior, pos. central	<b>Tipo de guardabarros traseros</b>	Injected plastic
<b>Material del guardabarros trasero</b>	Goma	<b>Faldilla antiproyección según 109/2011 UE</b>	Sin
<b>Paso de rueda</b>	Normal	<b>Tipo de espejo</b>	Con deflector
<b>Retrovisor, vista delantera</b>	Con, reforzado	<b>Forma del retrovisor frontal</b>	Rectangular
<b>Retrovisores térmicos</b>	Con, reforzado	<b>Tipo retrovisor, lado cond.</b>	Esférico
<b>Retrovisor, pasajero</b>	Esférico	<b>Retrovisor elec. ajustable</b>	Pasajero + lado de conductor
<b>Retrovisor de cercanías</b>	ECE-R46 amendment 01	<b>Retrovisor gran angular</b>	Lado del conductor+pasajero
<b>Módulo de cocina</b>	Sin	<b>Cafetera</b>	Sin
<b>Compartimiento guardaobjetos en puerta</b>	Con, reforzado	<b>Guarda objetos pared trasera</b>	Abierto
<b>Compartimiento guardaobjetos del panel lateral</b>	Sin		

**19 Equipo Complementario**

<b>Quinta rueda</b>	JOST JSK37C-Z 185	<b>Ubicación de la quinta rueda</b>	290 mm
<b>Categoría de quinta rueda</b>	Fixed, plate-mounted	<b>Placa de montaje</b>	40 mm, D-value max 152kN HD
<b>Pasarela</b>	Simple	<b>Fijación para montaje frontal</b>	Sin
<b>ACL lubricación aut. chasis</b>	Sin	<b>Dimension JA</b>	2075 mm

<b>Con eléc. para el remolque</b>	1x7 terminales	<b>Tipo soporte de conexión remolque detrás de cabina</b>	Bajo
<b>Faldones laterales</b>	Sin	<b>Viga antiempotramiento según normas AR</b>	Sin
<b>Equipo rescate, ex. extintor</b>	Sin	<b>Tubo flexible para inflado de neumáticos</b>	Sin
<b>Soporte rueda de repuesto</b>	Sin	<b>Extintor</b>	1 x 2 Contran 157/04

### 20 Carrocería Transporte De Carga

<b>Elevador trasero</b>	Sin	<b>Estribo de camión de basura</b>	Sin
<b>Wet kit equipment</b>	Sin		

### Certificado

<b>Air tanks</b> 04-202-028	<b>Air tanks</b> 04-202-029	<b>Air tanks</b> 12 202 03 12 9006 028	<b>Air tanks</b> LR 0057/2
<b>Air tanks</b> LR 0057/4	<b>Anti-theft</b> E4 - 18R - 030151 EXT.01	<b>Cab strength</b> E4 - 29RC - 020014 EXT.10	<b>Cab strength</b> T069FH-EXT13
<b>Coupling devices</b> E4 - 55R - 010197 EXT.12	<b>Doors and hinges</b> e4*130/2012*130/2012*0025*05 Corr. Rev.	<b>EMC</b> E4 - 10R - 042104 EXT.30	<b>Emission</b> E4-49RA-050177 EXT.00
<b>Emission</b> e4*2005/55*2008/74A*0271*02	<b>External projections</b> E4 - 61R - 000059 EXT.13	<b>Heating system</b> E4 - 122R - 000055 EXT.01	<b>Power</b> e4*80/1269*1999/99*1382*02
<b>Rear view mirrors</b> e4*71/127*88/321*0182*01	<b>Registration plate space</b> e4*1003/2010*1003/2010*0046*0 2 Corr. Rev.	<b>Safety belt anchorages</b> E4 - 14R - 070424 EXT.05	<b>Safety belt anchorages</b> e4*76/115*2005/41*0537*04
<b>Safety belts</b> E4 - 16R - 060278 EXT.06	<b>Safety belts</b> e4*77/541*2005/40*0457*03	<b>Safety glazing</b> E4 - 43R - 000441 EXT.03	<b>Safety glazing</b> e4*92/22*2001/92*0120*09 Corr. Rev.
<b>Seats</b> E4 - 17R - 080388 EXT.05	<b>Seats</b> e4*74/408*2005/39*0526*04	<b>Signal horn</b> E4 - 28R - 000094 EXT.08	<b>Smoke</b> E4-24R-030517 EXT.00
<b>Speedometer</b> E4 - 39R - 000085 EXT.07	<b>Symbols</b> E4 - 121R - 000122 EXT.01	<b>Towing Devices</b> e4*1005/2010*1005/2010*0017*0 1 Corr. Rev.	<b>Type plate</b> e4*19/2011*19/2011*0012*01 Cor. r. Rev.
<b>Tyres</b> e4*458/2011*2015/166*0035*09 Corr. Rev.			

### Contratos corporativos

No se ha encontrado información del contrato para esta unidad

### Archivo SOPS y modificaciones

<b>Estado</b>	Disponible para modificación	<b>Versión</b>	1	<b>Fecha</b>	2017-07-03
<b>Número FFU</b>	521935				

No se han encontrado modificaciones para la entidad del producto individual seleccionado