

Información general			
Código VIN	9BSG6X400F3874097	La garantía de fabricación es válida hasta	21/04/2016
Factory warranty is only valid if all paragraphs in Scania's Global Warranty Manual is fulfilled		Fecha inicial	21/04/2015
Fecha de factura	17/03/2015	Fecha de montaje	12/03/2015
Fecha de ensamblaje del cigüeñal	08/03/2015	Distribuidor actual, país	PE
Distribuidor actual, número	40343	Pedido de distribuidor, país	PE
Pedido de distribuidor, número	40343	Concesionario local, número	
Peso máximo	10	Número de pedido	445995
Tipo de pedido	S	Modo de entrega	CBU
Estado	To enduser	Fecha en que se desechó el componente	

**POP-ID**

00 General			
Nivel de montaje	Completely Build Up	Clase de producto	Camión
Nivel de desarrollo	5	Wheel configuration certified	6x4
Front wheel drive	No	Distancia entre ejes	3100 mm
Ubicación volante de dirección	Left hand	Anchura del chasis	2600 mm
Chasis adaptación	Articulated	Modelo de camión	G
Tipo de transporte	L	Clase de servicio	H
Altura del chasis	Semihigh	Idioma del Manual del operador	Español latinoamérica
Idioma manual op. adicional	Sin	Idioma de placa	Español
Presión eje delantero	7500 kg	Boggie carga	21000 kg (10500 + 10500)
Peso total	28500 kg	Carga técnica máxima sobre el primer eje	7500 kg
Peso técnico en el 2º eje	10500 kg	Peso técnico en el 3º eje	10500 kg
Peso bruto del vehículo, legal	25501-26000 kg	Peso máx. autorizado vehículo y remolque, técnico	77001-78000 kg
GTW Legal	48000 kg	Preparation for toll collect	Sin

01 Motor			
Clase de motor	13 litros	Código de potencia	460hp
Tipo de motor	DC13 106/460 hp	Símbolo de tipo motor	DC13 106 L01
No. de serie actual	8261525	Nr. de serie original	8261525
Generación de bloque motor	2	Límite régimen motor con presión de aceite baja	Sin
Sistema EGR	Sin	Nivel de emisiones	Euro 3
Sistema de control del motor	S6	Control de NOx	Sin
Toma de fuerza ED	Sin	Instalación eléctrica preliminar toma de fuerza ED	Sin
Turbocompresor de clase de servicio	Special	Prefiltro aire	Sin
Toma de aire	Rear high	Filtro de aire ignífugo del motor	Sin
Filtro seg. filtro aire	Con, reforzado	Mariposa de admisión de aire, motor	Sin
Filtro de aire obstruido	Eléctrico	Noise suppression	80 dBA acc. to ISO 362:1994
Motor con aislamiento insonorizante	Con materiales insonorizantes	Tipo de ventilación del cárter	Abierto
Vent. del cárter. Anticongelante	Sin	Sensor de nivel de aceite del motor	Sin
Control de sensor de nivel de a	Sin	Material do cárter de óleo	Aluminio

**ceite**

<b>Calidad del aceite del motor, re puesto de fábrica</b>	Scania LDF-3		
-----------------------------------------------------------	--------------	--	--

**02 Sistema De Refrigeración**

<b>Zona del radiador</b>	92 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/amarillo/verde</b>	500/250/250 kbit/s
<b>Fuel tank</b>	Ambos lados	<b>Combustible, cantidad, derecho</b>	330 dm3
<b>Combustible, cantidad, izq</b>	330 dm3	<b>Área sección de depósito combustible, lado izqdo</b>	Cilíndrico
<b>Área sección de depósito combustible, lado drcho</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>	Detrás de la cabina
<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>	8132791
<b>Nr. de serie original</b>	8132791	<b>Nivel de aviso de temper aceite de caja de cambios</b>	Sin
<b>Sistema de control de la caja de cambios</b>	OPC5	<b>Opticruise</b>	Con, reforzado
<b>Selector de marchas del bloqueo 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 a manual</b>	Sin
<b>Reducción de velocidad modo económico</b>	Sin	<b>Cruise ctrl active prediction</b>	Sin
<b>Eco-roll</b>	Sin	<b>Señal de kickdown</b>	Con, reforzado
<b>Electrónica del mecanismo actuador del 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>Refrigeración - 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>	RETscania2
<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>	EG653P	<b>PTO EG en la parte trasera</b>	Con, reforzado
<b>Cantidad de controles de PTO EG en parte trasera</b>	1	<b>PTO EG, número de conexiones, parte trasera</b>	1
<b>Instalación eléctrica preliminar toma de fuerza EG</b>	1 connection	<b>Cantidad total de controles de PTO EG</b>	2
<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 o insonorizante</b>	Sin
<b>Caja de cambios con pantalla insonorizante</b>	Con, reforzado		

#### 06 Árbol De Transmisión

<b>Propeller shaft type</b>	P604	<b>Árbol de transmisión</b>	420 mm
<b>Árbol transm., cant. intmd.</b>	0	<b>Árbol de transmisión de bogie</b>	P520

#### 07 Eje Delantero

<b>Eje delantero</b>	AM920		
----------------------	-------	--	--

#### 08 Puente Trasero

<b>Eje trasero, serie</b>	AD1300	<b>Filtro de aceite eje trasero</b>	Con, reforzado
<b>Axle gear</b>	RB662	<b>No. de serie actual</b>	7248429
<b>Nr. de serie original</b>	7248429	<b>Diferencial segundo</b>	R660
<b>No. de serie actual</b>	7248430	<b>Nr. de serie original</b>	7248430
<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

#### 09 Cubos Y Ruedas

<b>Origen y tipo del equipo de ru</b>	Disc	<b>Llanta, material del disco</b>	Acero
<b>Tipo de llanta en el eje delantero</b>	22.5x8.25 steel	<b>Tipo de llanta en el eje trasero</b>	22.5x8.25 steel
<b>Tipo de llanta en la rueda de repuesto</b>	22.5x8.25 steel	<b>Llanta, diám., eje delantero</b>	22.5
<b>Llanta, diám., eje trasero</b>	22.5	<b>Llanta, diámetro de rueda de repuesto</b>	22.5
<b>Llanta, ancho, eje delantero</b>	8.25	<b>Llanta, ancho, eje trasero</b>	8.25
<b>Llanta, anchura de rueda de repuesto</b>	8.25	<b>Neumático, medida eje delant.</b>	295/80 R22.5
<b>Neumático, medida eje tras.</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 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 d</b>	Conducir	<b>Tipo de dibujo de neumático d</b>	Directriz

e puente trasero		e rueda de repuesto	
<b>Categoría de neumático de eje delantero</b>	Regional	<b>Categoría de neumático de puente trasero</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>Tyre calc. roll. radius drive</b>	Group D= 510 mm	<b>Tyre rolling circumference dr.</b>	3245 mm
<b>Front axle tyre rolling circum</b>	3184 mm	<b>Drive tyre rolling circumferen</b>	3184 mm
<b>Neumático, fabricante, eje delantero</b>	Good Year	<b>Neumático, fabricante, eje trasero</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>Tyre addit.speed index fr axle</b>	Sin	<b>Neumático, índice de capacidad de carga, eje delan</b>	152
<b>Tyre addit. load index fr axle</b>	Sin	<b>Neumático, índice de capacidad de carga, eje trase</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>	Tambor
<b>Control de frenos</b>	Neumático	<b>Hill hold</b>	Sin
<b>Categoría de freno</b>	E	<b>Slack adjuster</b>	Manual
<b>Cinta freno delantero</b>	203 mm (8")	<b>Cinta de freno trasero</b>	254 mm (10")
<b>Cilindro de freno delantero</b>	Membrane + spring	<b>Cilindro freno eje delantero</b>	20 in2
<b>Tipo cilindro freno, 1 tras.</b>	Con resorte	<b>Cilindro freno eje trasero</b>	24 in2
<b>Tipo cilindro freno, 2 tras.</b>	Sin resorte	<b>Cil.fr.2eje tras.</b>	24 in2
<b>Marca de las zapatas</b>	Scania XX	<b>Equip antivibración cil. freno</b>	Sin
<b>Control de tracción</b>	Con, reforzado	<b>Freno ABS, antibloqueo</b>	Con, reforzado
<b>Sistema ABS/EBS</b>	6S/6M	<b>Sistema de control de frenos</b>	ABS_E
<b>Advanced emergency braking</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>Detección de carga</b>	Sin	<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>	RETscania2
<b>Tipo de ralentizador</b>	R4100D	<b>Volumen del depósito de aire, parte delantera</b>	2x28,8L
<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>	F957	<b>Frame reinforcement</b>	Con, reforzado
<b>Material de bastidor, límite elástico</b>	400 N/mm2	<b>Color del chasis</b>	Sub grey
<b>Anchura del extremo delantero del chasis</b>	1140 mm	<b>Susp. trasera con travesaño de refuer. de bastidor</b>	Sin
<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>	Z	<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, s servicio pesado</b>	Sin
<b>Posición del amortiguador, primer eje delantero</b>	Normal	<b>Suspension trasera</b>	Hoja
<b>Tipo susp. ballestas detrás</b>	Parabólico	<b>Elasticos traseros</b>	2x38 + 2x45
<b>Bogie designation, type</b>	BT201B	<b>Distancia del bogie</b>	1350 mm
<b>Tipo de barra estabilizadora de lante</b>	Macizo	<b>Estab.eje delant..</b>	Rigidez normal
<b>Estab:eje trasero</b>	Sin		

### 13 Dirección

<b>Steering gear execution</b>	TAS 85	<b>Nr. de serie original</b>	159073
<b>No. de serie actual</b>	00159073	<b>Desmulti. mecanismo dirección</b>	18,6:1
<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>	48 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>Limitador de velocidad segunda, interruptor</b>	Sin	<b>Segundo limitador de velocidad</b>	Sin
<b>Limitador de velocidad tercera</b>	Sin		

### 16 Sistema Eléctrico

<b>Coordinator system</b>	CO07	<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 guardabarros pos. normal	<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 barra faros 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+luc es 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>Working light</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>Bodywork Communic Interface</b>	Sin
<b>Unidad de mando del BWE</b>	Con, reforzado	<b>Arranque motor mando distancia</b>	Sin
<b>Haz de cables trampilla elev.</b>	Sin	<b>Cable h additional switches</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		

### 17 Instrumentos

<b>Tacógrafo</b>	7 días con hoja	<b>Carga de datos del tacógrafo</b>	Sin
<b>Instrumento combinado</b>	Pantalla de km/h en color	<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>	Largo 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>	C200 completo

### 18 Cabina

<b>Cabina tipo</b>	CG	<b>Cabina longitud</b>	19 dm
<b>Altura de techo</b>	Normal	<b>Cab special adaptation</b>	Sin
<b>No. de serie actual</b>	3874097	<b>Nr. de serie original</b>	3874097
<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>Interior door sunvisor</b>	Lado del conductor	<b>Parasol de puerta del 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 neumática 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>	Ensanchar y bajar

<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>	Con, reforzado
<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>Cinturón de seguridad tipo lengüeta</b>	Bent
<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>Equipo de asiento/litera detrás de zona conductor</b>	Bed
<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, delante.</b>	Sin
<b>Guardabarros delantero, diseño de fábrica</b>	De una pieza	<b>Guardabarros para cargas voluminosas, delante</b>	Sin
<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>	Con, reforzado
<b>Retrovisor gran angular</b>	Lado del conductor+pasajero	<b>Cafetera</b>	Sin
<b>Compartimiento guardaobjetos ext.</b>	Lado del conductor	<b>Compartimiento guardaobjetos en puerta</b>	Con portabotellas
<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>	300 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>	2125 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>Underrun beam acc to AR regul</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>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>Brakes</b> E4 - 13R - 101176 EXT.09	<b>Cab strength</b> E4 - 29RC - 020017 EXT.05
<b>Cab strength</b> T129FH EXT.1	<b>Coupling devices</b> E4 - 55R - 010197 EXT.07	<b>Doors and hinges</b> e4*130/2012*130/2012*0025*05 Corr. Rev.	<b>EMC</b> E4 - 10R - 032104 EXT.18
<b>Emission</b> E4-49RA-050176 EXT.00	<b>Emission</b> e4*2005/55*2008/74A*0270*02	<b>Emission</b> e4*595/2009*64/2012A*0010*02 Corr. Rev.	<b>External projections</b> E4 - 61R - 000059 EXT.12
<b>Heating system</b> E4 - 122R - 000055 EXT.01	<b>Power</b> e4*80/1269*1999/99*1381*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 1 Corr. Rev.
<b>Safety belt anchorages</b> E4 - 14R - 070424 EXT.04	<b>Safety belt anchorages</b> e4*76/115*2005/41*0537*04	<b>Safety belts</b> E4 - 16R - 060278 EXT.03	<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.04	<b>Seats</b> e4*74/408*2005/39*0526*04
<b>Signal horn</b> E4 - 28R - 000094 EXT.07	<b>Signal horn</b> e4*70/388*87/354*0141*07 Corr. Rev.	<b>Smoke</b> E4-24R-030516 EXT.00	<b>Speedometer</b> E4 - 39R - 000085 EXT.05
<b>Symbols</b> E4 - 121R - 000122 EXT.00	<b>Towing Devices</b> e4*1005/2010*1005/2010*0019*0 1 Corr. Rev.	<b>Type plate</b> e4*19/2011*19/2011*0012*01 Cor r. Rev.	<b>Tyres</b> e4*458/2011*458/2011*0035*03 Corr. Rev.

#### Contratos corporativos

No se ha encontrado información del contrato para esta unidad

#### Archivo SOPS y modificaciones

Estado	Disponible para modificación	Versión	2	Fecha	2016-11-15
Número de pedidos	571907				
Número FFU	521935				

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