

**Información general**

<b>Código VIN</b>	9BSG6X400G3885959	<b>La garantía de fabricación es válida hasta</b>	21/03/2017
<b>Factory warranty is only valid if all paragraphs in Scania's Global Warranty Manual is fulfilled</b>		<b>Fecha inicial</b>	21/03/2016
<b>Fecha de factura</b>	08/03/2016	<b>Fecha de montaje</b>	04/03/2016
<b>Fecha de ensamblaje del cigüeñal</b>	23/02/2016	<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>	10	<b>Número de pedido</b>	466506
<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>	Completamente montado	<b>Clase de producto</b>	Camión
<b>Nivel de desarrollo</b>	5	<b>Configuración de ejes</b>	6x4
<b>Front wheel drive</b>	No	<b>Distancia entre ejes</b>	5500 mm
<b>Ubicación volante de dirección</b>	Left hand	<b>Anchura del chasis</b>	2600 mm
<b>Chasis adaptación</b>	Básico	<b>Modelo de camión</b>	G
<b>Tipo de transporte</b>	L	<b>Clase de servicio</b>	H
<b>Altura del chasis</b>	Semihigh	<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>	21000 kg (10500 + 10500)
<b>Peso total</b>	28500 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>	10500 kg
<b>Peso bruto del vehículo, legal</b>	25501-26000 kg	<b>Peso máx. autorizado vehículo y remolque, técnico</b>	77001-78000 kg
<b>GTW Legal</b>	48000 kg	<b>Preparación para telepeaje</b>	Sin

**01 Motor**

<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>	8274567	<b>Nr. de serie original</b>	8274567
<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>	Sin
<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 a</b>	Sin	<b>Material do cárter de óleo</b>	Aluminio

**ceite**

<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>	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>	500 dm3
<b>Combustible, cantidad, izq</b>	350 dm3	<b>Área sección de depósito combustible, lado izqdo</b>	Ancho
<b>Área sección de depósito combustible, lado drcho</b>	Ancho	<b>Material depósito comb.</b>	Aluminio
<b>Reducción catalítica selectiva</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>	Left hand
<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>	GRSO905R	<b>No. de serie actual</b>	8144233
<b>Nr. de serie original</b>	8144233	<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 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 a 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 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>	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>Toma de fuerza, del embrague</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>	1150 mm
<b>Árbol transm., cant. intmd.</b>	1	<b>Árbol transmisión intermedio 1</b>	1280 mm
<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>	7265048
<b>Nr. de serie original</b>	7265048	<b>Diferencial segundo</b>	R660
<b>No. de serie actual</b>	7265049	<b>Nr. de serie original</b>	7265049
<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>	Disco	<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 de puente trasero</b>	Conducir	<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 pue nte trasero</b>	Regional
<b>Categoría de neumático en la r ueda de repuesto</b>	Regional	<b>Radio rodadura calculado neu mático eje delantero</b>	Grupo D = 510 mm
<b>Radio rodadura calculado de n eumático eje motriz</b>	Group D= 510 mm	<b>Circunferencia de rodadura neu mático eje motriz</b>	3245 mm
<b>Circunf. de rodadura de neumá tico de eje delantero</b>	3184 mm	<b>Circunf. de rodadura de neumá tico motriz</b>	3184 mm
<b>Neumático, fabricante, eje dela ntero</b>	Good Year	<b>Neumático, fabricante, eje tras ero</b>	Good Year
<b>Neumático, fabricante, rueda d e repuesto</b>	Good Year	<b>Neumático, código de velocida d, eje delantero</b>	L=max. 120 km/h
<b>Índice velocidad adicional neu mático, eje delant.</b>	Sin	<b>Neumático, índice de capacida d de carga, eje delan</b>	152
<b>Índice carga adicional neumá tico, eje delantero</b>	Sin	<b>Neumático, índice de capacida d de carga, eje trase</b>	148
<b>Neumático, índice de capacida d de carga, rueda de</b>	152	<b>Control de presión de los neu máticos</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>AEB, función avanzada de frena do de emergencia</b>	Sin	<b>Compresor inteligente APS</b>	Air management
<b>Marca de compresor</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 estaciona miento del eje del.</b>	Sin	<b>Soporte con. del remolque</b>	Extremo trasero del bastidor
<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 elá stico</b>	400 N/mm2	<b>Color del chasis</b>	Sub grey
<b>Anchura del extremo delantero del chasis</b>	1140 mm	<b>Dim.-JE</b>	4350 mm
<b>Susp. trasera con travesaño de refuer. de bastidor</b>	Sin	<b>Pauta de orificios para carrocer ía</b>	Diseño modular
<b>Bastidor, extremo trasero largu ero</b>	V	<b>Viga de remolque</b>	Sin
<b>Posición del paragolpes</b>	Paragolpes alto	<b>Paragolpes sobresaliente</b>	Sin
<b>Directiva para FUP</b>	Sin	<b>Protección lateral</b>	Con, reforzado

12 Suspensión			
Designación del tipo de suspensión	Z	Suspension delantera	Hoja
Tipo de suspensión de ballestas delante	Parabólico	Material de casquillo de ballesta delantero	Acero
Elasticos delanteros	3x29	Amortiguador, eje delantero, servicio pesado	Sin
Posición del amortiguador, primer eje delantero	Normal	Suspension trasera	Hoja
Tipo susp. ballestas detrás	Parabólico	Elasticos traseros	4x41
Bogie designation, type	BT201B	Distancia del bogie	1350 mm
Tipo de barra estabilizadora de lante	Macizo	Estab.eje delant..	Rigidez normal
Estab:eje trasero	Con, reforzado		

  

13 Dirección			
Steering gear execution	TAS 85	Nr. de serie original	002047
No. de serie actual	002047	Desmulti. mecanismo dirección	18,6:1
Steering system	1 circuito	Hydraulic pump, make	LUK
Flujo de bomba hidráulica	16 litros/minuto	Hydraulic pump pressure	170 bar
Steering force 70/311/EEC	No	Airbag en el volante	Sin
Tipo de volante	Básico	Volante ajustable	Con, reforzado
Generación de interruptores de volante	2	Alco lock	Sin
Immobiliser	Sin		

  

14 Mando Del Motor			
Limitador de velocidad	Sin	Limitación de velocidad	Sin
Segundo limitador de velocidad	Sin	Limitador de velocidad tercera	Sin

  

16 Sistema Eléctrico			
Alternador	100 A	Batería	140 Ah
Tipo de sistema de batería	Simple	Posicion de la batería	Lado izquierdo
Tamaño de alojamiento de la batería	B	Versión caja de batería	140Ah-180Ah
Int. principal de la batería	Servicio	Accionamiento interr. maestro batería	Doble efecto bastidor izq.
Tipo de faro principal	H7	Asimetría de los faros	Right hand
Entorno del sistema de visibilidad	3	Protección de faro	Sin
Limpiafaros	Sin	Faro en posición alta	Sin
Nivelación de faros	Sin	Ubicación de luz trasera	En soporte
Taillamp type	Bombilla	Protección de grupo óptico	Sin
Longitud de cable de luz trasera	Without extension	Lámpara de advertencia exterior trasera	Sin
Pilotos laterales	Finally mounted	Ángulo de inclinación de luces de cruce	1 %
Faro extra en parasol	Con, reforzado	Spot lamp in bumper	Con, reforzado
Luz de largo alcance en barras adicionales	Sin	Sistema de visibilidad	CUV2 Básico
Luz diurna	Con, reforzado	Función de luz de conducción diurna	Con LED luz conducción diurna+luzes de posición
Luz de gálibo	White	Catadióptrico detrás según EC E-R70	Sin
Luz antiniebla delante	Con, reforzado	Luz antiniebla trasera	Sin

<b>Working light</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>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>	Sin	<b>Unidad de mando del BWE</b>	Sin
<b>Arranque motor mando distancia</b>	Sin	<b>Interruptores adicionales h cable</b>	Sin
<b>Cableado para carroceros</b>	7 terminales	<b>Cableado para carroceros, bastidor</b>	8 m
<b>Cableado para carroceros, techo</b>	Sin	<b>Conexión de batería, carroceros</b>	Con, reforzado
<b>Activación intermit. dirección</b>	2 bombillas delante		

### 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 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>No. de serie actual</b>	3885959
<b>Nr. de serie original</b>	3885959	<b>Color de la cabina metalizado</b>	Blue ocean metallic
<b>Barniz claro</b>	Con, reforzado	<b>Color de rejilla</b>	Plata brillante
<b>Escalera de acceso a chasis, lado izquierdo</b>	Sin	<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 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>	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>	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>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>	Con, reforzado	<b>Protec. salpicaduras, delant.</b>	Sin
<b>Guardabarros delantero, diseño de fábrica</b>	De una pieza	<b>Guardabarros para cargas voluminosas, delante</b>	Sin
<b>Faldilla guardabarros trasera</b>	Sin	<b>Guardabarro trasero</b>	Con, reforzado
<b>Rear mudguard, execution</b>	De una pieza	<b>Tipo de guardabarros traseros</b>	Vacuum formed plastic
<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>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>	Sin	<b>Fijación para montaje frontal</b>	Sin
<b>ACL lubricación aut. chasis</b>	Sin	<b>Travesaño de remolque</b>	Con, reforzado
<b>Tipo de travesaño de remolque</b>	Montado parcialmente debajo	<b>Dimension JA</b>	4650 mm
<b>Acoplamiento del remolque</b>	Rockinger 500B66530 Pin 50	<b>Con eléc. para el remolque</b>	1x7 terminales
<b>Faldones laterales</b>	Sin	<b>Viga antiempotramiento según normas AR</b>	Sin
<b>Protección antiempotramiento trasera según EEC</b>	Sin	<b>Equipo rescate, ex. extintor</b>	Sin
<b>Tubo flexible para inflado de neumáticos</b>	Sin	<b>Soporte rueda de repuesto</b>	Montado en el lado derecho
<b>Extintor</b>	1 x 2 Contran 157/04		

### 20 Carrocería Transporte De Carga

<b>Adaptación del carrozado</b>	Sin	<b>Calefacción de volquete</b>	Sin
<b>Vibrador de volquete</b>	Sin	<b>Soporte para cilindro delantero de volquete</b>	Sin
<b>Elevador trasero</b>	Sin	<b>Conexión para remolque</b>	Sin
<b>Vehículo con caja cambiante</b>	No	<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 - 020017 EXT.05	<b>Cab strength</b> T129FH EXT.1
<b>Coupling devices</b> E1 - 55R - 012494 EXT.00	<b>Coupling devices</b> E1 - 55R - 012495 EXT.01	<b>Coupling devices</b> E4-55R-010197 EXT.09	<b>Doors and hinges</b> e4*130/2012*130/2012*0025*05 Corr. Rev.
<b>EMC</b> E4 - 10R - 032104 EXT.23	<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>Lateral protection</b> E4 - 73R - 000032 EXT.03	<b>Lateral protection</b> e4*89/297*89/297*0017*08 Corr. Rev.	<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.04	<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.07	<b>Signal horn</b> e4*70/388*87/354*0141*07 Corr. Rev.
<b>Smoke</b> E4-24R-030517 EXT.00	<b>Speedometer</b> E4 - 39R - 000085 EXT.05	<b>Symbols</b> E4 - 121R - 000122 EXT.01	<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*05 Corr. Rev.		

**Contratos corporativos**

No se ha encontrado información del contrato para esta unidad

**Archivo SOPS y modificaciones**

Estado	Disponible para modificación	Versión	1	Fecha	2016-03-02
<b>Número FFU</b>	521935				

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