

Información general			
Código VIN	9BSR6X400K3939735	La garantía de fabricación es válida hasta	24/04/2020
Factory warranty is only valid if all paragraphs in Scania's Global Warranty Manual is fulfilled		Fecha inicial	24/04/2019
Fecha de factura	02/10/2018	Fecha de montaje	26/09/2018
Fecha de ensamblaje del cigüeñal	18/09/2018	Distribuidor actual, país	PE
Distribuidor actual, número	40343	Pedido de distribuidor, país	
Pedido de distribuidor, número		Concesionario local, número	
Peso máximo	10	Número de pedido	535891
Tipo de pedido	A	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	Configuración de ejes	6x4
Front wheel drive	No	Distancia entre ejes	3300 mm
Ubicación volante de dirección	Left hand	Anchura del chasis	2600 mm
Chasis adaptación	Articulated	Modelo de camión	R
Tipo de transporte	L	Clase de servicio	M
Altura del chasis	Normal	Idioma del Manual del operador	Español latinoamérica
Idioma manual op. adicional	Sin	Idioma de placa	Español
Presión eje delantero	7500 kg	Boggie carga	19000 kg (9500 + 9500)
Peso total	26500 kg	Carga técnica máxima sobre el primer eje	7500 kg
Peso técnico en el 2º eje	9500 kg	Peso técnico en el 3º eje	9500 kg
Peso bruto del vehículo, legal	24501-25000 kg	Peso máx. autorizado vehículo y remolque, técnico	77001-78000 kg
GTW Legal	48000 kg	Preparación para telepeaje	Sin

01 Motor			
Propulsión	Motor de combustión	Clase de motor	13 litros
Código de potencia	480hp	Tipo de motor	DC13 111/480 hp
Símbolo de tipo motor	DC13 111 L01	No. de serie actual	8330224
Nr. de serie original	8330224	Generación de bloque motor	2
Límite régimen motor con presión de aceite baja	Sin	Sistema EGR	Sin
Nivel de emisiones	Euro 5	Sistema de control del motor	S6
Control de NOx	Con, reforzado	Torque reduction NOx-control	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

<b>Control de sensor de nivel de aceite</b>	Sin	<b>Adaptación del volumen de aceite de la varilla</b>	Normal
<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>	99 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>	300 dm3
<b>Combustible, cantidad, izq</b>	400 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>	Con, reforzado	<b>Volumen de depósito para SCR rojo, lado derecho</b>	50 dm3
<b>Volumen de depósito rojo SCR, lado izquierdo</b>	Sin	<b>Volumen de depósito rojo SCR bajo lado izquierdo</b>	Sin
<b>Sistema de calefacción SCR</b>	Con, reforzado	<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>	Cilíndrico
<b>Cubierta térmica del silenciador del escape</b>	Normal	<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>	GRS0925R	<b>No. de serie actual</b>	8195925
<b>Nr. de serie original</b>	8195925	<b>Nivel de aviso de temper 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 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 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

Señal de kickdown	Con, reforzado	Electrónica del mecanismo actor del cambio	Opticruise
<b>TIPO CAJA CAMBIOS</b>	Range + split	<b>Punto muerto automático</b>	Sin
Posición del selector de marchas	Volante	Constante de sensor de la caja de cambios	10
Nivel de aceite de la caja de cambios	Normal	Refrigeración - caja de cambio	Con, reforzado
Refrigerante enfriador de aceite de caja de cambio	Refrigerante líquido	Ralentizador	Scania
Sistema ralentizador	TMS	Tipo de ralentizador	R4100D
PTO EG, lateral	Sin	PTO EG en el lado derecho	Sin
PTO EG en el lado izquierdo	Sin	PTO EG, parte trasera	EG653P
PTO EG en la parte trasera	Con, reforzado	Cantidad de controles de PTO EG en parte trasera	1
PTO EG, número de conexiones, parte trasera	1	Instalación eléctrica preliminar toma de fuerza EG	Sin
Cantidad total de controles de PTO EG	1	Soporte sup. de PTO de caja de cambios autom.	Sin
PTO EG en la parte superior	Sin	Soporte izdo. de PTO para caja de cambios autom.	Sin
Power take-off, for clutc con.	Sin	Toma de fuerza, indep. cambio	Sin
Inst. eléct. preliminar caja reen v. toma de fuerza	Sin	Preinstalación eléctrica para PTO de eje split	Sin
Caja de cambios con aislamiento o insonorizante	Sin	Caja de cambios con pantalla insonorizante	Con, reforzado

#### 06 Árbol De Transmisión

Propeller shaft type	P500	Árbol de transmisión	850 mm
Árbol transm., cant. intmd.	0	Árbol de transmisión de bogie	P420

#### 07 Eje Delantero

Eje delantero	AM740		
---------------	-------	--	--

#### 08 Puente Trasero

Eje trasero, serie	ADA1303	Tipo de distribución de carga	Relación de presión
Limitación de velocidad de transferencia de carga	Ilimitado	Transferencia de la carga	Max 13600 kg
Transferencia de carga según EC 97/27	No	Filtro de aceite eje trasero	Con, reforzado
Axle gear	RB662	No. de serie actual	7335087
Nr. de serie original	7335087	Diferencial segundo	R660
No. de serie actual	7335088	Nr. de serie original	7335088
Relacion de transmission	3,80	Bloqueo de diferencial	Con, reforzado
Reductor de cubo	Sin	Preparación para eje portador	Sin

#### 09 Cubos Y Ruedas

Origen y tipo del equipo de ru	Disco	Llanta, material del disco	Acero
Tipo de llanta en el eje delantero	22.5x8.25 steel	Tipo de llanta en el eje trasero	22.5x8.25 steel
Tipo de llanta en la rueda de re puesto	22.5x8.25 steel	Llanta, diám., eje delantero	22.5
Llanta, diám., eje trasero	22.5	Llanta, diámetro de rueda de re puesto	22.5
Llanta, ancho, eje delantero	8.25	Llanta, ancho, eje trasero	8.25
Llanta, anchura de rueda de re puesto	8.25	Neumático, medida eje delant.	295/80 R22.5
Neumático, medida eje tras.	295/80 R22.5	Neumático, dimensión de rued	295/80 R22.5

		a de repuesto	
<b>Tipo de neumático en el eje del anterior</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 eje 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 eje 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>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>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>Índice velocidad adicional neumático, eje delant.</b>	Sin	<b>Neumático, índice de capacidad de carga, eje delant</b>	152
<b>Índice carga adicional neumático, eje delantero</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>	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 cilindro freno, 2 tras.</b>	Con resorte	<b>Cil.fr.2eje tras.</b>	24 in2
<b>Sistema ABS/EBS</b>	6S/6M	<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>Compressor 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>	28,8L+14,8L
<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>	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>	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		
<b>12 Suspensión</b>			
<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>Distancia del bogie</b>	1350 mm	<b>Tipo de barra estabilizadora de lante</b>	Macizo
<b>Estab.eje delant..</b>	Rigidez normal		
<b>13 Dirección</b>			
<b>Steering gear execution</b>	TAS 85	<b>Nr. de serie original</b>	183850
<b>No. de serie actual</b>	183850	<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>	Leather black	<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		
<b>14 Mando Del Motor</b>			
<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
<b>16 Sistema Eléctrico</b>			
<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>Int. principal de la batería</b>	Servicio
<b>Accionamiento interr. maestro batería</b>	Doble efecto bastidor izq.	<b>Tipo de faro principal</b>	Xenon
<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>	Con, reforzado
<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>	LED
<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>Foco trabajo parte superior par ed trasera cabina</b>	Sin	<b>Foco de trabajo lateral debajo de la cabina</b>	Sin
<b>Foco de trabajo en el extremo t rasero</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 vehíc ulo 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 expan sión de BWE</b>	Sin
<b>Arranque motor mando distanc ia</b>	Sin	<b>Interruptores adicionales h ca ble</b>	Sin
<b>Cableado para carrocerero</b>	Sin	<b>Cableado para carrocerero, basti dor</b>	Sin
<b>Cableado para carrocerero, techo</b>	Sin	<b>Conexión de batería, carrocerero</b>	Con, reforzado
<b>Activación intermit. dirección</b>	1 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>	Colour plus km/h	<b>Botones de programador de vel ocidad</b>	Volante
<b>Identificación del conductor</b>	Con, reforzado	<b>Control de velocidad adaptativ o</b>	Sin
<b>Fichero datos idioma SW</b>	15	<b>Sistema de alerta de cambio de carril de Scania</b>	Sin
<b>Sistema de llamada de emergen cia en el vehículo</b>	Sin	<b>Datos de mapa</b>	Sin
<b>Cuentahoras del motor</b>	Sin	<b>Salpicadero</b>	Largo y curvado
<b>Color del salpicadero</b>	Grey	<b>Banda decorativa del salpicade ro</b>	Sin
<b>Salpicadero, lado del acompa ñante</b>	Con tapa	<b>Información de carrocería en I CL</b>	Sin
<b>Scania FMS Vehicle interface</b>	Sin	<b>Communicator</b>	C300 complete

### 18 Cabina

<b>Cabina tipo</b>	CR	<b>Cabina longitud</b>	19 dm
<b>Altura de techo</b>	Normal	<b>No. de serie actual</b>	3939735
<b>Nr. de serie original</b>	3939735	<b>Color de la cabina</b>	Scania Red NCS 1777
<b>Barniz claro</b>	Sin	<b>Color de rejilla</b>	Color de la cabina
<b>Escalera de acceso a chasis, lad o izquierdo</b>	Simple	<b>Escalón de entrada delantero, a batible</b>	Sin
<b>Escalera</b>	Sin	<b>Peldaño en lateral de la carroce ría</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 acom pañante	<b>Parasol de puerta de conducto r</b>	Plegable
<b>Revestimiento de puerta</b>	Textil	<b>Aire acondicionado</b>	Con, reforzado
<b>Calefactor auxiliar</b>	Sin	<b>Control del sistema climatizad</b>	Manual

		or	
<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 a distancia	<b>Cierre a distancia por radiofrecuencia</b>	433 MHz
<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>	Con, reforzado	<b>Equipamiento de asiento, pasajero</b>	Asiento
<b>Cat. de asiento, lado pasa.</b>	Medium	<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>	800mm, fixed
<b>Litera superior</b>	Width 600mm	<b>Colchón de litera superior</b>	LFK brown
<b>Material del soporte de la litera</b>	Madera	<b>Red de seguridad para la litera</b>	Con, reforzado
<b>Asiento de pasajeros</b>	Sin	<b>Radio</b>	Gama alta
<b>Information switch</b>	Volante	<b>Preparación teléfono móvil</b>	Sin
<b>Bluetooth</b>	Con, reforzado	<b>Preparación teléfono móvil</b>	Con, reforzado
<b>Sistema de audio</b>	AUS3	<b>CB radio</b>	Sin
<b>Bocina de aire comprimido</b>	Con, reforzado	<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>Cafetera</b>	Sin	<b>Compartimiento guardaobjetos ext.</b>	Lado del conductor+pasajero
<b>Compartimiento guardaobjetos en puerta</b>	Con portabotellas	<b>Guarda objetos pared trasera</b>	Abierto
<b>Compartimiento guardaobjetos del panel lateral</b>	Sin		
<b>19 Equipo Complementario</b>			
<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>	Doble	<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>Viga antiempotramiento según</b>	Sin

		normas AR	
<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 - 020015 EXT.08	<b>Cab strength</b> T071FH EXT.14
<b>Coupling devices</b> E4 - 55R - 010197 EXT.13	<b>Doors and hinges</b> e4*130/2012*130/2012*0025*05 Corr. Rev.	<b>EMC</b> E4 - 10R - 052104 EXT.36	<b>Emission</b> e4*2005/55*2008/74G*0264*01
<b>External projections</b> E4 - 61R - 000059 EXT.14	<b>Headlamp cleaners</b> E4 - 45R - 010048 EXT.01	<b>Heating system</b> E4 - 122R - 000055 EXT.01	<b>Power</b> e4*80/1269*1999/99*1376*01
<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.06	<b>Safety belt anchorages</b> e4*76/115*2005/41*0537*04
<b>Safety belts</b> E4 - 16R - 060278 EXT.07	<b>Safety belts</b> e4*77/541*2005/40*0457*03	<b>Safety glazing</b> E4 - 43R - 010441 EXT.04	<b>Safety glazing</b> e4*92/22*2001/92*0120*09 Corr. Rev.
<b>Seats</b> E4 - 17R - 080388 EXT.06	<b>Seats</b> e4*74/408*2005/39*0526*04	<b>Signal horn</b> E4 - 28R - 000094 EXT.08	<b>Speedometer</b> E4 - 39R - 010085 EXT.09
<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*2015/166*0035*14 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	2018-09-26
<b>Número FFU</b>	635231				

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