

Información general			
Código VIN	9BSP4X200J3932765	La garantía de fabricación es válida hasta	11/04/2020
Factory warranty is only valid if all paragraphs in Scania's Global Warranty Manual is fulfilled		Fecha inicial	11/04/2019
Fecha de factura	20/07/2018	Fecha de montaje	21/06/2018
Fecha de ensamblaje del cigüeñal	18/06/2018	Distribuidor actual, país	PE
Distribuidor actual, número	40343	Pedido de distribuidor, país	
Pedido de distribuidor, número		Concesionario local, número	
Peso máximo	7	Número de pedido	530475
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	Completamente montado	Clase de producto	Camión
Nivel de desarrollo	5	Configuración de ejes	4x2
Front wheel drive	No	Distancia entre ejes	3550 mm
Ubicación volante de dirección	Left hand	Anchura del chasis	2600 mm
Chasis adaptación	Articulated	Modelo de camión	P
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	Presión eje trasero	13000 kg
Peso total	20500 kg	Carga técnica máxima sobre el primer eje	7500 kg
Peso técnico en el 2º eje	13000 kg	Peso bruto del vehículo, legal	17501-18000 kg
Peso máx. autorizado vehículo y remolque, técnico	65001-66000 kg	GTW Legal	48000 kg
Preparación para telepeaje	Sin		

01 Motor			
Propulsión	Motor de combustión	Clase de motor	13 litros
Código de potencia	440hp	Tipo de motor	DC13 112/440 hp
Símbolo de tipo motor	DC13 112 L01	No. de serie actual	8322418
Nr. de serie original	8322418	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	Control de NOx mediante la reducción del par	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	Frente, normal	Filtro de aire ignífugo del motor	Sin
Filtro seg. filtro aire	Con, reforzado	Filtro aire papel del motor	13 m2
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. Anticongelant	Sin

		e	
<b>Sensor de nivel de aceite del motor</b>	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>	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/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>Reducción catalítica selectiva</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>	GRSO925R	<b>No. de serie actual</b>	8189057
<b>Nr. de serie original</b>	8189057	<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
<b>Señal de kickdown</b>	Con, reforzado	<b>Electrónica del mecanismo actor 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>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>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>	P500	<b>Árbol de transmisión</b>	1220 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>Filtro de aceite eje trasero</b>	Con, reforzado
<b>Axle gear</b>	R780	<b>No. de serie actual</b>	7325677
<b>Nr. de serie original</b>	7325677	<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>	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 la rueda de repuesto</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 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 d e eje delantero</b>	Directriz
<b>Tipo de dibujo de neumático d e puente trasero</b>	Conducir	<b>Tipo de dibujo de neumático d e 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>	3347 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 neumáti co, 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>	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>Sistema ABS/EBS</b>	4S/4M	<b>Sistema de control de frenos</b>	EBS5
<b>AEB, función avanzada de frena do de emergencia</b>	Con, reforzado	<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>TCM, módulo regulador del rem ol</b>	Con, reforzado	<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>	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
<b>Volumen del depósito de aire, parte trasera</b>	28,8+20L	<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>	F800	<b>Frame reinforcement</b>	Sin
<b>Material de bastidor, límite elá stico</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>	Sin
<b>Bastidor, extremo trasero largu ero</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, s ervicio 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, ca mión 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 d el nivel, carrocer</b>	Sin
<b>Tipo de barra estabilizadora de lante</b>	Macizo	<b>Estab.eje delant..</b>	Rigidez normal

### 13 Dirección

<b>Steering gear execution</b>	TAS 85	<b>Nr. de serie original</b>	180970
<b>No. de serie actual</b>	180970	<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>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 d</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 ba tería</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>	H7
<b>Asimetría de los faros</b>	Right hand	<b>Entorno del sistema de visibili dad</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 barra f aros 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 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>	FLC1
<b>Sistema de sensor de distancia</b>	DIS2	<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 h cable</b>	Sin
<b>Cableado para carrocerero</b>	Sin	<b>Cableado para carrocerero, bastidor</b>	Sin
<b>Cableado para carrocerero, techo</b>	Sin	<b>Conexión de batería, carrocerero</b>	Sin
<b>Activación intermit. dirección</b>	2 bombillas delante	<b>Programa de estabilidad electr. ESP</b>	Con, desconectable

### 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>	Con, reforzado
<b>Fichero datos idioma SW</b>	15	<b>Sistema de alerta de cambio de carril de Scania</b>	Sin
<b>Sistema de llamada de emergencia en el vehículo</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>	3932765
<b>Nr. de serie original</b>	3932765	<b>Color de la cabina</b>	White Ivory
<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 di</b>	Dos

		stancia	
<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>	510 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>	775 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.13	<b>Doors and hinges</b> e4*130/2012*130/2012*0025*05 Corr. Rev.	<b>EMC</b> E4 - 10R - 042104 EXT.35	<b>Emission</b> e4*2005/55*2008/74G*0265*01
<b>External projections</b> E4 - 61R - 000059 EXT.14	<b>Heating system</b> E4 - 122R - 000055 EXT.01	<b>Power</b> e4*80/1269*1999/99*1377*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.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 - 010441 EXT.04	<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>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*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	2018-06-22
Número FFU	635231				

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