

Información general			
Código VIN	YS2R6X400J2148040	La garantía de fabricación es válida hasta	
Factory warranty is only valid if all paragraphs in Scania's Global Warranty Manual is fulfilled		Fecha inicial	
Fecha de factura	29/06/2018	Fecha de montaje	04/04/2018
Fecha de ensamblaje del cigüeñal	21/03/2018	Distribuidor actual, país	PE
Distribuidor actual, número	65081	Pedido de distribuidor, país	PE
Pedido de distribuidor, número	65081	Concesionario local, número	
Tipo de vehículo		Carrocería	
Funcionamiento		Peso máximo	
Número de pedido	1311589	Tipo de pedido	A
Modo de entrega	CBU	Estado	To enduser
Fecha en que se desechó el componente		POP-ID	82-151

00 Generalidades			
Nivel de montaje	Completamente montado	Clase de producto	Camión
Nivel de desarrollo	6	Configuración de ejes	6x4
Tracción delantera	No	Distancia entre ejes	3350 mm
Ubicación volante de dirección	LHD, volante a la izquierda	Anchura del chasis	2550 mm
Chasis adaptación	A, articulado	Altura del chasis	N, Normal
Idioma del manual del conductor	Español latinoamérica	Idioma adicional del manual del conductor	Sin
Idioma de placa	Español	Presión eje delantero	7500 kg
Boggie carga	21000 kg (10500 kg + 10500 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 legal 1º eje	7000 kg	Peso legal 2º eje	9500 kg
Peso legal 3º eje	9500 kg	Peso legal 4º eje	Sin
Peso legal 5º eje	Sin	Peso máx. autorizado vehículo y remolque técnico	70000 kg
Peso máx. autor. vehículo y remolque técn. parte 2	0 kg	Peso máx. autor. vehículo y remolque técn. parte 3	0 kg
Peso bruto del vehículo legal	Sin	GVW legal part 2	Sin
Peso bruto técnico del vehículo	28500 kg	Peso máx. autorizado de vehículo y remolque, legal	Sin
Preparación para telepeaje	Sin		

01 Motor			
Propulsión	Motor de combustión	Clase de motor	13
Código de potencia	500hp	Tipo de motor	DC13 146/500 hp
Símbolo de tipo motor	DC13 146 L01	No. de serie actual	7085766
Nr. de serie original	7085766	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	EMD1
Parada del motor automática	Con, reforzado	Control de NOx	Con, reforzado
Control de NOx mediante la reducción del par	Sin	Toma de fuerza ED	Con preinstalación
Instalación eléctrica preliminar toma de fuerza ED	Sin	Turbocompresor de clase de servicio	Especial
Clase de servicio de toma de aire	Normal	Toma de aire	Trasera alta

<b>Filtro de aire ignífugo del motor</b>	Sin	<b>Mariposa de admisión de aire, motor</b>	Sin
<b>Insonorización</b>	80 dBA ISO98	<b>Motor con aislamiento insonorizante</b>	Con materiales insonorizantes
<b>Lateral del motor con pantalla insonorizante</b>	Con, reforzado	<b>Detrás del motor con pantalla insonorizante</b>	Sin
<b>Tipo de ventilación del cárter</b>	Abierto	<b>Tipo de limpieza de los gases del cárter</b>	Centrífugo
<b>Sensor de nivel de aceite del motor</b>	Con sensor de temperatura	<b>Control de sensor de nivel de aceite</b>	Con, reforzado
<b>Material del cárter de óleo</b>	Aluminio	<b>Tipo de aceite para cadena cinemática</b>	Normal

## 02 Sistema De Refrigeración

<b>Zona del radiador</b>	100 dm <sup>2</sup>	<b>Unidad de mando del ventilador</b>	Eléctrico
<b>Ventilador, accionamiento</b>	Conjunto del cigüeñal	<b>Diametro del ventilador</b>	813 mm
<b>Ventilador, desmultiplicación</b>	1:1	<b>Cantidad de aspas del ventilador</b>	11
<b>Caudal de bomba de refrigerante</b>	390 dm <sup>3</sup> /min	<b>Regulador de temperatura</b>	80°

## 03 Sistemas Combustible Y Escape

<b>Combustible</b>	Gasoil	<b>Combustible, adaptación de gasoil alternativo</b>	Sin
<b>Sistema de inyección</b>	XPI	<b>Depósito de combustible</b>	Ambos lados
<b>Combustible, cantidad, derecho</b>	400 dm <sup>3</sup>	<b>Combustible, cantidad, izq</b>	400 dm <sup>3</sup>
<b>Área sección de depósito combustible, lado izquierdo</b>	Ancho	<b>Área sección de depósito combustible, lado derecho</b>	Ancho
<b>Material depósito comb.</b>	Aluminio	<b>Reducción catalítica selectiva</b>	Con, reforzado
<b>Volumen de depósito para SCR rojo, lado derecho</b>	Sin	<b>Volumen de depósito rojo SCR bajo lado izquierdo</b>	73 dm <sup>3</sup>
<b>Sistema de calefacción SCR</b>	Sin	<b>Volumen del catalizador SCR</b>	33,0 dm <sup>3</sup>
<b>Tipo de recubrimiento del catalizador SCR</b>	DNXR805	<b>Calentador de combustible</b>	Con, reforzado
<b>Ubicación depósito combust.</b>	Normal	<b>Filtro combust. montado chasis</b>	Sin
<b>Protección contra salpicaduras de combustible</b>	Con, reforzado	<b>Salida de escape, dirección</b>	Vertical
<b>Silenciador, modelo</b>	Común	<b>Longitud del silenciador</b>	600 mm
<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>Convertidor de par</b>	Sin

## 05 Caja De Cambios

<b>Caja de cambios</b>	GRSO925R	<b>No. de serie actual</b>	1571198
<b>Nr. de serie original</b>	1571198	<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>Opticruise</b>	Con, reforzado
<b>Sobremarcha</b>	Con, reforzado	<b>Control de aceleración</b>	Con, reforzado
<b>Modos rendimiento</b>	Estándar, potencia, todoterreno	<b>Limitación de cambio de marcha a manual</b>	Sin
<b>Anticipación activa de programador de velocidad</b>	Sin	<b>Eco-roll</b>	Sin
<b>Kickdown</b>	Con, reforzado	<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>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 en el lado derecho</b>	Sin	<b>PTO EG en el lado izquierdo</b>	Sin
<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>	Sin
<b>Cantidad total de controles de PTO EG</b>	1	<b>PTO EG en la parte superior</b>	Sin
<b>Tipo de PTO EG en la parte trasera</b>	EG653P	<b>Toma de fuerza, del embrague</b>	Sin
<b>Toma de fuerza, indep. cambio</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>Tipo de arbol de transmisión</b>	P604	<b>Árbol de transmisión</b>	640 mm
<b>Árbol transm., cant. intmd.</b>	0 pcs	<b>Árbol de transmisión de bogie</b>	P520

#### 07 Eje Delantero

<b>Eje delantero</b>	AM420S		
----------------------	--------	--	--

#### 08 Puente Trasero

<b>Eje trasero, serie</b>	AD400SA	<b>Tipo de distribución de carga</b>	Relación de presión
<b>Limitación de velocidad de transferencia de carga</b>	30 km/h	<b>Maniobra de transferencia de carga</b>	Solicitud de transferencia de carga máxima
<b>Transferencia de la carga</b>	Con, reforzado	<b>Transferencia de carga según EC 97/27</b>	Si
<b>Filtro de aceite eje trasero</b>	Con, reforzado	<b>Diferencial primero</b>	RB662
<b>No. de serie actual</b>	2732193	<b>Nr. de serie original</b>	2732193
<b>Diferencial segundo</b>	R660	<b>No. de serie actual</b>	2732186
<b>Nr. de serie original</b>	2732186	<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>	22,5 x 8,25 aluminio cepillado de Alcoa	<b>Tipo de llanta en el eje trasero</b>	22,5 x 8,25 aluminio cepillado de Alcoa
<b>Tipo de llanta en la rueda de repuesto</b>	22,5 x 8,25 aluminio cepillado de Alcoa	<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	<b>Tipo de neumático en el eje trasero</b>	295/80R22.5 R D GY

<b>Tipo de neumático en la rueda de repuesto</b>	295/80R22.5 R S GY	<b>Tipo de dibujo de neumático d e eje delantero</b>	Steer
<b>Tipo de dibujo de neumático d e puente trasero</b>	Drive	<b>Tipo de dibujo de neumático d e rueda de repuesto</b>	Steer
<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>	3227 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>	M=max. 130 km/h
<b>Índice velocidad adicional neu mático, eje delant.</b>	Sin	<b>Neumático, índice de capacida d de carga, eje delan</b>	154
<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>	154	<b>Control de presión de los neu máticos</b>	Sin

<b>10 Frenos</b>			
<b>Limitador de humo blanco</b>	Con, reforzado	<b>Freno de rueda</b>	Disco
<b>Control de frenos</b>	Eléctrico	<b>Retención en pendiente</b>	Retención en pendiente
<b>Categoría de freno</b>	E	<b>Proveedor de pinza de freno</b>	Knorr
<b>Cilindro de freno delantero</b>	Con resorte	<b>1er eje del. zona de cámara de f reno de servicio</b>	30"
<b>Área de cilindro de freno esta c., 1er eje del.</b>	14"	<b>Tipo cilindro freno, 1 tras.</b>	Con resorte
<b>1er eje motriz tras. zona de cá mara de freno serv.</b>	24"	<b>Área cilind. freno estac., primer eje motriz tras.</b>	30"
<b>Tipo cilindro freno, 2 tras.</b>	Con resorte	<b>Área cilindro freno serv., 2º eje motriz trasero</b>	24"
<b>Área cilindro freno estac., 2º ej e motriz trasero</b>	30"	<b>Indicación de estado de forro de freno</b>	Porcentaje
<b>Equip antivibración cil. freno</b>	Sin	<b>Sistema ABS/EBS</b>	6S/6M
<b>Sistema de control de frenos</b>	EBS7	<b>AEB, función avanzada de frena do de emergencia</b>	Con, reforzado
<b>Compresor inteligente APS</b>	Maniobra neumática	<b>Marca de compresor</b>	Knorr 720 CR
<b>Embrague de compresor</b>	Con, reforzado	<b>Vál. bloqueo, freno estacio.</b>	Con, reforzado
<b>Con. de frenos del remolque</b>	Tipo ISO	<b>Sistema de freno de estaciona miento</b>	Neumático
<b>Desact. del freno de estaciona miento del eje del.</b>	Con, reforzado	<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>	Sin
<b>Freno de escape</b>	Con, reforzado	<b>Volumen del depósito de aire, parte delantera</b>	67 dm <sup>3</sup>
<b>Volumen del depósito de aire, parte trasera</b>	60 dm <sup>3</sup>	<b>Volumen del depósito de aire, adicional</b>	Sin
<b>Depósito de aire, separador de goma</b>	Sin	<b>Volumen de calderín A1</b>	Sin
<b>Volumen de calderín A2</b>	Sin	<b>Volumen de calderín A3</b>	Sin
<b>Volumen de calderín A4</b>	Sin	<b>Volumen de calderín B1</b>	Sin
<b>Volumen de calderín B2</b>	Sin	<b>Volumen de calderín B3</b>	Sin
<b>Volumen de calderín B4</b>	Sin	<b>Volumen de calderín D1</b>	Sin
<b>Volumen de calderín D2</b>	Sin	<b>Volumen de calderín D3</b>	Sin
<b>Volumen de calderín D4</b>	Sin	<b>Volumen de calderín D5</b>	Sin
<b>Volumen de calderín D6</b>	Sin	<b>Volumen de calderín E1</b>	Sin
<b>Volumen de calderín E2</b>	Sin	<b>Volumen de calderín E3</b>	Sin
<b>Volumen de calderín E4</b>	Sin	<b>Volumen de calderín E5</b>	Sin

<b>Volumen de calderín E6</b>	Sin	<b>Volumen de calderín F</b>	15 dm <sup>3</sup>
<b>Volumen de calderín G1</b>	Sin	<b>Volumen de calderín G2</b>	Sin
<b>Volumen de calderín H1</b>	Sin	<b>Volumen de calderín H2</b>	Sin
<b>Volumen de calderín J1F</b>	Sin	<b>Volumen de calderín J2F</b>	Sin
<b>Volumen de calderín J1R</b>	Sin	<b>Volumen de calderín J2R</b>	Sin
<b>Volumen de calderín K1</b>	Sin	<b>Volumen de calderín K2</b>	Sin
<b>Volumen de calderín L</b>	Sin	<b>Volumen de calderín M1</b>	13,7 dm <sup>3</sup>
<b>Volumen de calderín M2</b>	13,7 dm <sup>3</sup>	<b>Volumen de calderín N1</b>	Sin
<b>Volumen de calderín N2</b>	Sin	<b>Volumen de calderín N3</b>	Sin
<b>Volumen de calderín Q2</b>	Sin	<b>Volumen de calderín R</b>	Sin
<b>Volumen de calderín S1</b>	Sin	<b>Volumen de calderín S2</b>	30 dm <sup>3</sup>
<b>Volumen de calderín S3</b>	Sin	<b>Volumen de calderín S4</b>	Sin
<b>Volumen de calderín T</b>	12 dm <sup>3</sup>	<b>Volumen de calderín U1</b>	Sin
<b>Volumen de calderín U2</b>	Sin	<b>Volumen de calderín V1</b>	30 dm <sup>3</sup>
<b>Volumen de calderín V2</b>	Sin	<b>Volumen de calderín W</b>	Sin
<b>Volumen de calderín X1</b>	Sin	<b>Volumen de calderín X2</b>	Sin
<b>Volumen de calderín Y</b>	10 dm <sup>3</sup>		

### 11 Bastidor

<b>Tipo de bastidor</b>	F950	<b>Color del chasis</b>	Gris
<b>Chassis colour grey</b>	Sub Grey	<b>Anchura del extremo delantero del chasis</b>	1260 mm
<b>Bastidor, extremo trasero largo</b>	M	<b>Proyección del paragolpes</b>	40 mm
<b>Directiva para FUP</b>	Sin	<b>Posición vertical del travesaño del paragolpes</b>	Alta
<b>Viga antiempotramiento según normas AR</b>	Sin	<b>Tapa lateral de chasis</b>	Sin
<b>Travesaño de tapa lateral de la caja de la batería</b>	Sin		

### 12 Suspensión

<b>Designación del tipo de suspensión</b>	A, ballestas delante+suspensión neumática, detrás	<b>Suspension delantera</b>	Hoja
<b>Tipo de suspensión de ballestas delante</b>	Parabólico	<b>Material de casquillo de ballesta delantero</b>	Goma
<b>Elasticos delanteros</b>	3x29	<b>Amortiguador, eje delantero, servicio pesado</b>	Sin
<b>Suspension trasera</b>	Neumatico	<b>Suspensión neumática, detrás</b>	2 muelles
<b>Velocidad de ajuste de nivel</b>	Rápido	<b>Depósito de aire adicional de ajuste de nivel</b>	Sin
<b>Control del ajuste del nivel, camión o remolque</b>	Camión	<b>Alt. predefinir niveles de chasis</b>	1 nivel de conducción adicional
<b>Maniobras de elevador del eje portador de remolque</b>	Con, reforzado	<b>Pantalla de presión de ejes</b>	Trasero
<b>Mando a distancia del ajuste del nivel, carroceros</b>	Sin	<b>Distancia en bogie entre ejes traseros 1 y 2</b>	1350 mm
<b>Barra estabilizadora de primer eje delantero</b>	Normal		

### 13 Dirección

<b>Mecanismo de la servodirección</b>	THP90	<b>Nr. de serie original</b>	505374
<b>No. de serie actual</b>	505374	<b>Desmulti. mecanismo dirección</b>	18,6:1
<b>Sistema de dirección</b>	1 circuito	<b>Flujo de bomba hidráulica</b>	16 litros/minuto
<b>Hydraulic pump pressure</b>	170 bar	<b>Requ. de fuerza de dirección 70/311 92/62EE</b>	Si

<b>Airbag en el volante</b>	Sin	<b>Airbag de cortina lateral</b>	Sin
<b>Tipo de volante</b>	Básico	<b>Volante ajustable</b>	Volante ajustable
<b>Alco lock</b>	Sin	<b>Inmovilizador</b>	Sin

**14 Mandos Del Motor**

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

**16 Sistema Eléctrico**

<b>Alternador</b>	100 A	<b>Batería</b>	180 Ah
<b>Tipo de sistema de batería</b>	Simple	<b>Posición de la batería</b>	Lado izquierdo
<b>Tamaño de alojamiento de la batería</b>	B	<b>Int. principal de la batería</b>	Con, reforzado
<b>Derivación de batería</b>	Sin	<b>Accionamiento interr. maestro batería</b>	Doble efecto en cabina
<b>Tipo de faro principal</b>	LED	<b>Asimetría de los faros</b>	Izquierda
<b>Protección de faro</b>	Sin	<b>Limpiafaros</b>	Con, reforzado
<b>Faro en posición alta</b>	Sin	<b>Nivelación de faros</b>	Manual
<b>Ubicación de luz trasera</b>	En soporte	<b>Luz de combinación tipo</b>	LED
<b>Longitud de cable de luz trasera</b>	Sin prolong.	<b>Lámpara de advertencia exterior trasera</b>	Sin
<b>Pilotos laterales</b>	Montaje final	<b>Faro de largo alcance en el techo</b>	Sin
<b>Faro de largo alcance del techo adicional</b>	Sin	<b>Luces de cruce automáticas</b>	Con, reforzado
<b>Ángulo de inclinación de luces de cruce</b>	1 %	<b>Ventilación del faro</b>	Diafragma
<b>Tipo de faro antiniebla delantero</b>	LED 3 diodos	<b>Luz de viraje</b>	Con, reforzado
<b>Luz diurna</b>	Con, reforzado	<b>Función de luz de conducción diurna</b>	Con LED luz conducción diurna+luces de posición
<b>Luz de gálibo</b>	Blanco	<b>Catadióptrico detrás según EC E-R70</b>	Sin
<b>Luz antiniebla delante</b>	Con, reforzado	<b>Iluminación quinta rueda</b>	Luz blanca
<b>Foco trabajo parte superior pared trasera cabina</b>	Con, reforzado	<b>Foco de trabajo lateral debajo de la cabina</b>	Sin
<b>Foco de trabajo en el extremo trasero</b>	Sin	<b>Luz de advertencia giratoria</b>	Con preinstalación
<b>Bocina delante, tipo</b>	Aire comprimido 118dBA	<b>Advertidor de marcha atrás</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>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>Sistema de control del BWE</b>	BCI2
<b>Configuración de la unidad de mando del BWE</b>	Camión	<b>Configuración E/S de PTO de unidad de mando de BWE</b>	1
<b>Unidad de mando del BWE</b>	Con, reforzado	<b>Cantidad de unidades de expansión de BWE</b>	Sin
<b>Switch pos BWE reserved qty</b>	2 pcs	<b>Bodywork programm switch prep</b>	Sin
<b>Arranque motor mando distancia</b>	Sin	<b>Interruptores adicionales h cable</b>	Con, reforzado
<b>Cableado para carrocerero</b>	Sin	<b>Cableado para carrocerero, bastidor</b>	Sin
<b>Cableado para carrocerero, techo</b>	Sin	<b>Activación intermit. dirección</b>	1 bombillas delante
<b>Programa de estabilidad electr. ESP</b>	Con, no desconectable		

17 Instrumentos			
<b>Tacógrafo</b>	Digital Stoneridge	<b>Tacógrafo</b>	Con, reforzado
<b>Carga de datos del tacógrafo</b>	Con, reforzado	<b>Instrumento combinado</b>	Alta km/h
<b>Identificación del conductor</b>	Con, reforzado	<b>Control de velocidad adaptativo</b>	Con, reforzado
<b>Sistema de alerta de cambio de carril de Scania</b>	Sin	<b>Sistema de llamada de emergencia en el vehículo</b>	Sin
<b>Datos de mapa</b>	Sin	<b>Color del salpicadero</b>	Negro/Negro
<b>Color de la parte inferior del salpicadero</b>	Arena oscura	<b>Banda decorativa del salpicadero</b>	Metal
<b>Acabado del salpicadero</b>	Exclusivo	<b>Mesa de salpicadero en el lado del acompañante</b>	Sin
<b>Equipo montado en orificio 1 del salpicadero</b>	Guardaobjetos	<b>Equipo montado en orificio 2 del salpicadero</b>	Módulo combinado 6+2
<b>Equipo montado en orificio 4 del salpicadero</b>	Módulo base 6	<b>Equipo montado en orificio 5 del salpicadero</b>	Panel de interruptores 5
<b>Equipo montado en orificio 6 del salpicadero</b>	Guardaobjetos	<b>Instr panel hole 7 equipment</b>	Módulo opcional
<b>Instr panel hole 8 equipment</b>	Internal lighting module	<b>IP extension hole 11 equipment</b>	Sin
<b>Información de carrocería en ICL</b>	Con, reforzado	<b>Scania FMS Vehicle interface</b>	Sin
<b>Communicator</b>	C300 completo		

18 Cabina			
<b>Cabina tipo</b>	CR	<b>Cabina longitud</b>	20 dm
<b>Altura de techo</b>	Normal	<b>No. de serie actual</b>	2148040
<b>Nr. de serie original</b>	2148040	<b>Color de la cabina metalizado</b>	Urban grey
<b>Color del revestimiento lateral</b>	Claro	<b>Color del panel superior de la calandra</b>	Gris acero
<b>Color de las nervaduras superiores de la calandra</b>	Plata brillante	<b>Color del panel inferior de la calandra</b>	Gris acero
<b>Color de las nervaduras inferiores de la calandra</b>	Plata brillante	<b>Escalera de acceso a chasis, lado izquierdo</b>	Con, reforzado
<b>Board step panel lower painted</b>	Sin	<b>Escalera</b>	Sin
<b>Parabrisas</b>	Tintado	<b>Sensor de lluvia</b>	Con, reforzado
<b>Tipo de cristal de ventanilla de puerta</b>	Simple	<b>Ventana, panel post., cabina</b>	Sin
<b>Ventana lateral</b>	Sin	<b>Visera, externa</b>	Sin
<b>Parasol de puerta de conductor</b>	Plegable	<b>Deflector de aire de ventanilla de puerta</b>	Sin
<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>Calefacción del sistema de climatización</b>	Sin	<b>Mando dist. sist. climatización/infotainment</b>	Sin
<b>Toma de habitáculo 230 V</b>	Sin	<b>Enfriador auxiliar de cabina</b>	Sin
<b>Enfriador auxiliar de cabina en el techo</b>	Sin	<b>Suspensión de cabina</b>	Confort de aire
<b>Basculamiento de la cabina</b>	Mecánica	<b>Escotilla de techo</b>	Manual
<b>Rejilla antiinsectos del techo</b>	Con, reforzado	<b>Sistema de alarma</b>	Sin
<b>Cierre a distancia por radiofrecuencia</b>	433 MHz	<b>Número de llaves/mandos a distancia</b>	Dos
<b>Rail de techo</b>	Con, reforzado	<b>Altura del deflector de techo</b>	25 cm
<b>Deflector de techo ajustable</b>	Manual	<b>Deflect. aire, proc. entrega</b>	Suministrado
<b>Longitud de deflector lateral</b>	53 cm	<b>Cat. de asiento, lado cond.</b>	Medium
<b>Amortiguador ajust. asiento lado conductor</b>	Con, reforzado	<b>Tapizado del asiento del lado del conductor</b>	De punto + tejido
<b>Asiento del lado del acompañante</b>	1 asiento	<b>Cat. de asiento, lado pasa.</b>	Medium
<b>Amortiguador ajust. asiento lado</b>	Sin	<b>Tapizado del asiento del lado d</b>	De punto + tejido

do acompañante		el acompañante	
<b>Señal aviso, cint. seguridad</b>	Señales de lámparas y sonoras	<b>Litera inferior</b>	800 mm, fija
<b>Colchón en litera inferior</b>	Espuma	<b>Funda de colchón en litera inferior</b>	Con, reforzado
<b>Litera superior</b>	600 mm	<b>Red de seguridad para la litera</b>	Con, reforzado
<b>Digital audio broadcast radio</b>	Sin	<b>Bluetooth</b>	Con, reforzado
<b>Tomas de 12/24 V</b>	Básico	<b>Sistema de audio</b>	AUS4
<b>Preinstalación de TV</b>	Sin	<b>Puerto USB carga acomp. salpicadero</b>	Sin
<b>Puerto USB lado conductor del salpicadero</b>	USB	<b>Puerto USB en el centro del salpicadero</b>	USB
<b>Puerto USB de carga en el panel posterior</b>	Con, reforzado	<b>Radioteléfono</b>	Sin
<b>Bocina en el techo de la cabina</b>	Sin	<b>Mudflap length front</b>	Sin
<b>Tamaño de guardabarros delantero</b>	675 mm	<b>Muesca del guardabarros delantero</b>	Sin
<b>Tamaño de revestimiento de paso de rueda delantero</b>	565 mm	<b>Faldilla guardabarros trasera</b>	Sin
<b>Ubicación lateral de guardabarros trasero</b>	Exterior	<b>Guardabarros de segundo eje delantero</b>	Sin
<b>Guardabarro trasero</b>	Con, reforzado	<b>Guardabarros tras., versión</b>	Parte superior, pos. central
<b>Faldilla antiproyección según 109/2011 UE</b>	Sin	<b>Cinturones de seguridad</b>	Sin
<b>Pret. del cint. de seguridad</b>	Lado del conductor	<b>Retrovisor, vista delantera</b>	Manual
<b>Tipo de retrovisor</b>	A	<b>Espejo del retrovisor del lado del conductor</b>	Esférico
<b>Espejo del retrovisor del lado del acompañante</b>	Esférico	<b>Retrovisor térmico</b>	Con, reforzado
<b>Retrovisor eléctrico ajustable</b>	Lado del acompañante + conductor	<b>Retrovisor de cercanías</b>	De ajuste manual
<b>Retrovisor gran angular</b>	Lado del conductor+pasajero	<b>Cafetera</b>	Sin
<b>Compartimiento guardaobjetos ext.</b>	Lado del conductor+pasajero	<b>Comp. guardaobjetos tras. inf. lado conductor</b>	Cajón
<b>Comp. guardaobjetos tras. inf. lado acomp.</b>	Cajón	<b>Bandeja de inserción debajo de la litera inferior</b>	Sin
<b>Guardaobjetos encima de puerta</b>	Con, reforzado	<b>Compartimento guardaobjetos del panel lateral</b>	Lados izquierdo y derecho

### 19 Equipo Complementario

<b>Quinta rueda</b>	JOST JSK37C-Z 185	<b>Posición de la quinta rueda</b>	340 mm
<b>Categoría de quinta rueda</b>	Fijo, de montaje en placa	<b>Placa de montaje</b>	40 mm, valor D máx. 152kN
<b>Pasarela</b>	Doble	<b>ACL lubricación aut. chasis</b>	Sin
<b>Dimension JA</b>	2125 mm	<b>Con eléc. para el remolque</b>	1x7 terminales
<b>Equipo rescate, ex. extintor</b>	Sin	<b>Tubo flexible para inflado de neumáticos</b>	Sin
<b>Soporte rueda de repuesto</b>	Sin	<b>Detector de humos</b>	Con, reforzado
<b>Extintor</b>	1 x 2 kg	<b>Gato</b>	Con, reforzado
<b>Triángulo de emergencia</b>	1 pcs	<b>Martillo de emergencia</b>	Sin

### 20 Carrocería Transporte De Carga

<b>Elevador trasero</b>	Sin	<b>Estribo de camión de basura</b>	Sin
<b>Equipo de kit hidráulico</b>	Sin		

### Certificado

<b>Advanced emergency braking</b> e4*347/2012*2015/562*0019*03 Corr. Rev.	<b>Anti-theft</b> E4 - 18R - 030208 EXT.02	<b>Brakes</b> E4 - 13R - 112655 EXT.04	<b>Brakes</b> E4 - 13R - 112800 EXT.02
<b>Cab strength</b> E4 - 29R - 030116 EXT.04	<b>Coupling devices</b> E4 - 55R - 010792 EXT.05	<b>EMC</b> E4 - 10R - 053385 EXT.06	<b>Emission</b> E4 - 49RG - 050369 EXT.01



<b>External projections</b> E4 - 61R - 000156 EXT.07	<b>Fuel tanks</b> E4 - 34RI - 030392 EXT.03	<b>Headlamp cleaning</b> E4 - 45R - 010069 EXT.02	<b>Masses and dimensions</b> e4*1230/2012*1230/2012*0363*06 6 Corr. Rev.
<b>Power</b> E4 - 85R - 001067 EXT.01	<b>Rear view mirror</b> E4 - 46R - 044883 EXT.03	<b>Registration plate space</b> e4*1003/2010*1003/2010*0184*02 2 Corr. Rev.	<b>Safety belt anchorages</b> E4 - 14R - 070657 EXT.03
<b>Safety belts</b> E4 - 16R - 060484 EXT.03	<b>Safety glazing</b> E4 - 43R - 011113 EXT.03	<b>Seats</b> E4 - 17R - 080582 EXT.03	<b>Signal horn</b> E4 - 28R - 000684 EXT.04
<b>Smoke</b> E4 - 24R - 030829 EXT.01	<b>Speedometer</b> E4 - 39R - 000716 EXT.03	<b>Steering</b> E4 - 79R - 010649 EXT.07	<b>Symbols</b> E4 - 121R - 010250 EXT.03
<b>Tachograph</b> -e5-0002-	<b>Tachograph</b> E5 - 118R - 002001 EXT.02	<b>Towing Devices</b> e4*1005/2010*1005/2010*0177*02 2 Corr. Rev.	<b>Type plate</b> e4*19/2011*249/2012*1158*04 C orr. Rev.
<b>Tyres</b> e4*458/2011*2015/166*0035*14 Corr. Rev.	<b>Vehicle access and manoeuvre</b> <b>b.</b> e4*130/2012*130/2012*0130*04 Corr. Rev.		

**Archivo SOPS y modificaciones**

Estado	Disponible para modificación	Versión	17	Fecha	2018-10-09
--------	------------------------------	---------	----	-------	------------

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