

**Yleiset tiedot**

<b>VIN-numero</b>	YS2G6X20002111757	<b>Tehdastakuu on voimassa</b>	10.6.2016
<b>Factory warranty is only valid if all paragraphs in Scania's Global Warranty Manual is fulfilled</b>		<b>Käyttöönottopäivä</b>	10.6.2015
<b>Laskupäivämäärä</b>	26.5.2015	<b>Asennuspäivämäärä</b>	15.4.2015
<b>Kampiakselin valmistuspäivä</b>	15.4.2015	<b>Nykyinen jälleenmyyjä, maa</b>	NO
<b>Nykyinen jälleenmyyjä, numero</b>	60051	<b>Tilaava tukkumyyjä, maa</b>	NO
<b>Tilaava tukkumyyjä, numero</b>	60051	<b>Paikallisen jälleenmyyjän numero</b>	NO00485
<b>Kokonaispaino</b>	66	<b>Tilausnumero</b>	0841094
<b>Tilaustyyppi</b>	S	<b>Toimitustapa</b>	CBU
<b>Tila</b>	To enduser	<b>Hävityspäivämäärä</b>	
<b>POP-ID</b>	33-144		

**00 Yleistä**

<b>Kokoonpanoaste</b>	Completely Build Up	<b>Tuoteluokka</b>	Kuorma-auto
<b>Kehitystaso</b>	5	<b>Pyöräkonfiguraatio</b>	6x2*4
<b>Front wheel drive</b>	Ei	<b>Akseliväli</b>	4900 mm
<b>Ohjauspyörän asento</b>	Left hand	<b>Alustan leveys</b>	2600 mm
<b>Alustan sopeutus</b>	Perusmalli	<b>Kuorma-automalli</b>	G
<b>Kuljetustyyppi</b>	L	<b>Käyttöluokka</b>	H
<b>Alustakorkeus</b>	Normaali	<b>Käyttäjän käsikirjan kieli</b>	Norja
<b>Käyttöopas, ylimääräinen kieli</b>	Ilman	<b>Kyltin kieli</b>	Englanti
<b>Etuakselipaino, tekninen</b>	8000 kg	<b>Telipaino, tekninen</b>	19000 kg (10500 + 8500)
<b>Kokonaispaino</b>	27000 kg	<b>Tekninen enimmäisakselipaino, 1. akseli</b>	8000 kg
<b>Tekninen paino, 2. akseli</b>	10500 kg	<b>Tekninen paino, 3. akseli</b>	8500 kg
<b>Legal weight front axle</b>	8000 kg	<b>Legal weight 1st rear axle</b>	10500 kg
<b>Legal weight 2ND rear</b>	8500 kg	<b>Ajoneuvon kokonaispaino, laillinen</b>	26501-27000 kg
<b>Yhdistelmän kokonaispaino, tekninen</b>	65001-66000 kg	<b>GTW, lakisääteinen</b>	66000 kg
<b>Tiemaksun keräyksen valmistelu</b>	Ilman		

**01 Moottori**

<b>Moottorin iskutilavuus</b>	13 litres	<b>Tehokoodi</b>	490hp
<b>Moottorin tyyppi, ajoneuvo</b>	DC13 125/490 hp	<b>Moottorin tyyppimerkki</b>	DC13 125 L01
<b>Nykyinen valm.nro</b>	6879297	<b>Alkuperäinen valm.nro</b>	6879297
<b>Sylinteriryhmäsukupolvi</b>	2	<b>Moottorin kierroslukuraja matalla öljynpaineessa</b>	Ilman
<b>EGR-järjestelmä</b>	Kanssa	<b>EGR-jäähdytys</b>	1-vaiheinen
<b>Päästötaso</b>	Euro 6	<b>Moottorinohjausjärjestelmä</b>	S8
<b>NOx-säätö</b>	Kanssa	<b>NOx-säätö vähentämällä vääntömomenttia</b>	Kanssa
<b>ED-voimanotto</b>	Valmisteltu	<b>ED-voimanoton sähköasennusten esivalmuis</b>	With 1 circuit
<b>Turbohtimen käyttöluokka</b>	Special	<b>Ilmanoton esisuodatin</b>	Ilman
<b>Ilmanotto</b>	Edessä, normaali	<b>Moottorin ilmanpuhdistin, tulekestävä</b>	Ilman
<b>Ilmanpuhdistimen turvasuodatin</b>	Ilman	<b>Moott. ilmanpuhd., paperialue</b>	13 m2
<b>Ilmanottoläppä, moottori</b>	Ilman	<b>Ilmansuodattimen tukkeutumisen ilmaisin</b>	Sähköinen
<b>Noise suppression</b>	80 dBA acc to 70/157/EEC	<b>Moottorin äänieriste</b>	Äänen absorboijien kanssa

<b>Kampikammion tuuletus, tyyppi</b>	Auki	<b>Kampikammion tuuletus. Pakkasneeste</b>	Ilman
<b>Moottorin öljytasoanturi</b>	Ilman	<b>Öljytasoanturin valvonta</b>	Ilman
<b>Öljypohjan materiaali</b>	Muovi	<b>Oil quality engine</b>	Scania LDF-3
<b>Voimansiirron öljytyyppi</b>	Normaali		

### 02 Jäähdytysjärjestelmä

<b>Jäähdyttimen alue</b>	92 dm2	<b>Fan control</b>	Sähköinen
<b>Välijäähdyttimen verho</b>	Kanssa	<b>Puhallin, ajo</b>	Kampiakselikokonaisuus
<b>Jäähdytystuuletin, läpimitta</b>	750 mm	<b>Tuulettimen välitys</b>	1:1
<b>Tuuletinsiipien määrä</b>	11	<b>Jäähdytysnestepumpun virtaus</b>	470 dm3/min
<b>Jäähdytysnesteen lämpö korkea</b>	115 C	<b>Lämmönsäädin</b>	80 degrees

### 03 Polttoaine- Ja Pakok.Järjest.

<b>Polttoaine</b>	Diesel	<b>Polttoaine, vaiht. dieselsonnitus</b>	Ilman
<b>Ruiskutusjärjestelmä</b>	XPI	<b>CAN-väylä, nopeus punainen/keltainen/vihreä</b>	500/250/250 kbit/s
<b>Fuel tank</b>	Oikea puoli	<b>Polttoainetilavuus,oikea puoli</b>	500 dm3
<b>Polttoainetilavuus,vasen puoli</b>	Ilman	<b>Polttoainesäiliön poikkipinta-ala, vasen</b>	Ilman
<b>Polttoainesäiliön poikkipinta-ala, oikea</b>	Leveä	<b>Polttoainesäiliön materiaali</b>	Alumiini
<b>Valikoiva katalyyttinen pelkistys (SCR)</b>	Kanssa	<b>SCR-säiliön tilavuus, oikea puoli</b>	47 dm3
<b>SCR-pelkistyslisäainesäiliön tilavuus, sivu vas.</b>	Ilman	<b>SCR-pelkistyslisäainesäiliön tilavuus, alla vas.</b>	Ilman
<b>SCR-lämmitysjärjestelmä</b>	Kanssa	<b>Oxicatin vaihdettavuus</b>	Kanssa
<b>Polttoainelämmitin</b>	Ilman	<b>Polttoainesäiliön sijainti</b>	Normaali
<b>Polttoainesuod. alusta-asennus</b>	Ilman	<b>Polttoaineen loiskesuojaus</b>	Ilman
<b>Pakokaasun ulostulosuunta</b>	Backwards	<b>Pakok.vaimentimen malli</b>	Kompakti
<b>Äänenvaimentimen pituus</b>	623 mm	<b>Äänenvaimentimen lämpökilpi</b>	Normaali
<b>DPF-hiukkassuodatin</b>	Kanssa	<b>Nykyinen Scania 1- DPF ID -sarjanumero</b>	000000136507
<b>Nykyinen DPF-valmistuspäivä</b>	8.1.2020	<b>Tämänhetkinen DPF-matka (km)</b>	294213
<b>Hiukkassuodattimen anturi</b>	Kanssa	<b>DPF:n pakokaasuvirtauksen tyyppi</b>	Päävirtasuodatus
<b>DPF-paine-eroanturin sijainti</b>	2. sukupolvi		

### 04 Kytkin

<b>Kytkin, kitkalevytyyppinen</b>	K432 48	<b>Kytkimen kulumissuoja</b>	Ilman
<b>Kytkinjärjestelmä</b>	Automaattinen	<b>Kytkimen ylikuormitusvaroitusta</b>	Ilman
<b>Momentimuunnin</b>	Ilman		

### 05 Vaihteisto

<b>Vaihteisto</b>	GRS905R	<b>Nykyinen valm.nro</b>	1333403
<b>Alkuperäinen valm.nro</b>	1333403	<b>Vaihteistoöljyn lämpötilan varoitustaso</b>	Ilman
<b>Vaihteistonohjausjärjestelmä</b>	OPC5	<b>Opticruise</b>	Kanssa
<b>Käynnistimen lukitus, vaihteen valitsin</b>	Ilman	<b>Ylivaihde</b>	Ilman
<b>Ecocruise</b>	Ilman	<b>Kiihtyvyyden ohjaus</b>	Ilman
<b>Suorituskykytilat</b>	Säästö, normaali, teho	<b>Käsivalintaisen vaihteensiirron rajoitus</b>	Ilman
<b>Säästötilan nopeuden vähennys</b>	Ilman	<b>Vakionopeussäädin aktiivinen ennakointi</b>	Kanssa

<b>Eco-roll</b>	Kanssa	<b>Ajotien tietojen rekisteröinti</b>	Deviation storage and use
<b>Kickdown-signaali</b>	Kanssa	<b>Vaihteensiirron elektroninen ohjaus</b>	Opticruise
<b>Vaihteistotyyppi</b>	Aluevaihteella ja jakajalla	<b>Vapaa-asennon automaattikytkentä</b>	Ilman
<b>Vaihteenvaihtimen asento</b>	Ratti	<b>Vaihteiston anturin vakio</b>	10
<b>Vaihteiston öljytaso</b>	Normaali	<b>Vaihteiston öljynjäähdytys</b>	Kanssa
<b>Kylmäaine öljynjäähdytin vaihteisto</b>	Kylmäaine neste	<b>Hidastin</b>	Scania
<b>Hidastinjärjestelmä</b>	RETscania2	<b>Hidastintyyppi</b>	R3500
<b>EG-voimanotto, sivulla</b>	Ilman	<b>Oikealle asennettu EG-voimanotto</b>	Ilman
<b>Vasemmalle asennettu EG-voimanotto</b>	Ilman	<b>EG-voimanotto, takana</b>	Ilman
<b>Taakse asennettu EG-voimanotto</b>	Ilman	<b>EG-voimanoton liitäntöjen lkm. takana</b>	Ilman
<b>EG-voimanoton sähköasennuksen esivalmius</b>	Ilman	<b>EG-voimanoton ohjaus, kokonaismäärä</b>	Ilman
<b>Ylös asennettu PTO automaattivaihteistolle</b>	Ilman	<b>Päälle asennettu EG-voimanotto</b>	Ilman
<b>Vasemm. sivulle asenn. PTO automaattivaihteistolle</b>	Ilman	<b>Voimanotto, kytkinliitäntä</b>	Ilman
<b>Voimanotto - vaiht. riippumat.</b>	Ilman	<b>Voimanoton jakovaihteiston sähköasenn. esivalm.</b>	Ilman
<b>Vet. akselin katk. voimanoton sähköas. esivalmius</b>	Ilman	<b>Vaihteiston äänieriste</b>	Ilman
<b>Äänenvaimennussuojus vaihteisto</b>	Kanssa		

#### 06 Nivelakseli

<b>Propeller shaft type</b>	P500	<b>Nivelakseli</b>	900 mm
<b>Välinivelaksel, lukumäärä</b>	1	<b>Välinivelakseli 1</b>	1390 mm

#### 07 Etuakseli

<b>Etuakseli, tyyppi</b>	AMA860		
--------------------------	--------	--	--

#### 08 Taka-Akseli

<b>Taka-akseli, tyyppi</b>	ADA1300	<b>Kuormitusraja</b>	/ 13 000 kg
<b>Kuormituksenjakotyyppi</b>	Painesuhde	<b>Kuormansiirron nopeusrajoitus</b>	Rajoittamaton
<b>Painon siirto</b>	Rajoittamaton	<b>Kuormansiirto EY 97/27 mukana</b>	Ei
<b>Öljynsuodatin, taka-akseli</b>	Kanssa	<b>Axle gear</b>	R780
<b>Nykyinen valm.nro</b>	2470658	<b>Alkuperäinen valm.nro</b>	2470658
<b>Vetopyörästön välityssuhteet</b>	3,08	<b>Tasauspyörästön lukko</b>	Kanssa
<b>Napavälitys, taka</b>	Ilman	<b>Tukiakseli valmisteltu</b>	Ilman
<b>Tukiakseli,taka-akselin takap.</b>	Type ARA900		

#### 09 Navat Ja Pyörät

<b>Pyörätyyppi</b>	Levy	<b>Vanne, levypyörän materiaali</b>	Teräs
<b>Vannetyyppi etuakseli</b>	22.5x11.75 steel	<b>Vannetyyppi taka-akseli</b>	22.5x9.00 steel
<b>Vannetyyppi tukiakseli vetävän akselin takana</b>	22.5x11.75 steel	<b>Vannetyyppi varapyörä</b>	Ilman
<b>Vanteen läpimitta, etuakseli</b>	22.5	<b>Vanteen läpimitta, taka-akseli</b>	22.5
<b>Vanne vetävän akselin takana, läpimitta</b>	22.5	<b>Levypyörä, varapyörän läpimitta</b>	Ilman
<b>Vanteen leveys, etuakseli</b>	11.75	<b>Vanteen leveys, taka-akseli</b>	9.00
<b>Vanteen leveys, seur. tukiaks.</b>	11.75	<b>Levypyörä, varapyörän leveys</b>	Ilman

<b>Rengasmitat, etuakseli</b>	385/65 R22.5	<b>Rengasmitat, taka-akseli</b>	295/80 R22.5
<b>Rengaskoko tukiaks. vetävän akselin tak.</b>	385/65 R22.5	<b>Rengas, varapyörä, mitat</b>	Ilman
<b>Rengastyyppi, etuakseli</b>	385/65R22.5 W S BR	<b>Rengastyyppi, taka-akseli</b>	295/80R22.5 W D BR
<b>Rengastyyppi, tukiakseli vetävän akselin takana</b>	385/65R22.5 W S BR	<b>Rengaskuviotyyppi, etuakseli</b>	Ohjaus
<b>Rengaskuviotyyppi, taka-akseli</b>	Ajo	<b>Rengaskuviotyyppi, tukiaks. vetävän aks. takana</b>	Ohjaus
<b>Rengasluokka, etuakseli</b>	Winter	<b>Rengasluokka, taka-akseli</b>	Winter
<b>Rengasluokka, tukiakseli vetävän akselin takana</b>	Winter	<b>Renkaan lask. vierintäsäde, etu</b>	Group C= 525 mm
<b>Renkaiden laskettu vierintäsäde, vetoakseli</b>	Group D= 510 mm	<b>Renkaan vierintäsäde, vetävä aks.</b>	3242 mm
<b>Etuakselin renkaan ympärysmitta pyöriessä</b>	3248 mm	<b>Vetävän renkaan ympärysmitta pyöriessä</b>	3184 mm
<b>Takakumiakselin renkaan ympärysmitta pyöriessä</b>	3248 mm	<b>Renkaan toimittaja, etuakseli</b>	Bridgestone
<b>Renkaan toimittaja, taka-akseli</b>	Bridgestone	<b>Renkaiden toimitt., tukiaks. vetävän akselin tak.</b>	Bridgestone
<b>Renkaan kuormitusindeksi, etu akseli</b>	160	<b>Renkaan kuormitusindeksi, taka-akseli</b>	148
<b>Renkaan kuorm.indeksi, tukiak. vetävän aks. tak.</b>	160	<b>Rengaspaineen valvonta</b>	Ilman

#### 10 Jarrut

<b>Valkosavunrajoitin</b>	Ilman	<b>Pyöräjarru</b>	Levy
<b>Jarrujen ohjaus</b>	Sähköinen	<b>Hill hold</b>	Kanssa
<b>Jarrukategoria</b>	AB	<b>Jarrusatulan toimittaja</b>	Knorr
<b>Jarrusylinterityyppi, 1. etu</b>	Membrane + spring	<b>Jarrusylinterialue, 1. etu</b>	24 in2
<b>Jarrusylinterityyppi, 1. taka</b>	Kalvo+jousi	<b>Jarrusylinterialue, 1. taka</b>	24 in2
<b>Jarrusyl. tyyppi, seur. tukia.</b>	Kalvo+jousi	<b>Jarrusyl.alue, seur. tukiaks.</b>	24/30 in2
<b>ABS/EBS-järjestelmä</b>	6S/5M	<b>Jarrujenohjausjärjestelmä</b>	EBS5
<b>AEB, edistynyt hätäjarrutus</b>	Ilman	<b>Ilmankäsittelyjärjestelmä</b>	Air management
<b>Compressor manufacture</b>	Knorr 720 CR	<b>Kompressorin kytkin</b>	Kanssa
<b>Varmistinventtiili, seis.jarru</b>	Kanssa	<b>Toisiojarruventtiili</b>	Ilman
<b>TCM, perävaunun säätömoduuli</b>	Kanssa	<b>Perävaununjarruliitäntä</b>	Duomatic
<b>Etuseisontajarrun vapautus.</b>	Ilman	<b>Perävaununliitäntän kannatin</b>	Rungon takapäätä
<b>Perävaununjarruliitäntä</b>	Kanssa	<b>Perävaunun käsiohjausventtiili</b>	Ilman
<b>Pakokaasujarru</b>	Kanssa	<b>Pakokaasujarrun ohjaus</b>	Käsi käyttöinen ja automaatt.
<b>Hidastin</b>	Scania	<b>Hidastinjärjestelmä</b>	RETscania2
<b>Hidastintyyppi</b>	R3500	<b>Ilmasäiliön tilavuus, edessä</b>	2x20L
<b>Ilmasäiliön tilavuus, takana</b>	2x28,8L	<b>Ilmasäiliön tilavuus, ylimääräinen</b>	Ilman
<b>Ilmasäiliöt, kumivälike</b>	Ilman		

#### 11 Runko

<b>Alusta, tyyppi</b>	F957	<b>Frame reinforcement</b>	Kanssa
<b>Runkomateriaali, venymisraja</b>	500 N/mm2	<b>Alustaväri</b>	Sub grey
<b>Alustan etupään leveys</b>	1140 mm	<b>Mitta JE</b>	3250 mm
<b>Rungon vahv.poikkip. takajous.</b>	Ilman	<b>Päällirakenteen reikäkuvio</b>	Moduulikuvio
<b>Runko, runkopalkin takapäätä</b>	V	<b>Vetopalkki</b>	Ilman
<b>Puskurin sijainti</b>	Matala puskuri	<b>Puskuri, eteen työntyvä</b>	Ilman
<b>FUP-direktiivi</b>	Korkeusvaatimuksilla	<b>Vaakasuojaus</b>	Kanssa

#### 12 Jousitus

<b>Jousitus, tyyppimerkintä</b>	B	<b>Etujousitusjärjestelmä</b>	Ilma
<b>Iskunvaim. etuaks. raskas käyttö</b>	Ilman	<b>Iskunvaimennin, 1. etuakseli</b>	Eteenpäin
<b>Takajousitusjärjestelmä</b>	Ilma	<b>Takaosan ilmajousitus tyyppi</b>	2-jousinen
<b>Ilmajousikorkeus, etu</b>	Normaali	<b>Tasonsäätönopeus</b>	Nopea
<b>Level adj extra air tank</b>	6 kpl	<b>Kuorma-auton tai perävaunun tasonsäädin</b>	Truck
<b>Esimääritetyt alustatasovaihtoehdot</b>	1 ylimääräinen ajotaso + 2 muisti	<b>Perävaunun tukiakselin nostimen ohjailu</b>	Kanssa
<b>Akselipainnäyttö</b>	Etu ja taka	<b>Tasonsäädön kauko-ohjain, päällirakentaja</b>	Ilman
<b>Tukiakselin nosto</b>	Kanssa	<b>Perävaunun akselin nostin FFU</b>	Kanssa
<b>Telin akseliväli</b>	1350 mm	<b>Kallistuksenvakaajatyyppi, etu</b>	Umpi
<b>Kallistuksenvaim., etu</b>	Lisätty jäykkyys		

### 13 Ohjaus

<b>Steering gear execution</b>	TAS 85	<b>Alkuperäinen valm.nro</b>	500701
<b>Nykyinen valm.nro</b>	500701	<b>Ohjausvaihteen välityssuhde</b>	23,4:1
<b>Steering system</b>	1-piirinen	<b>Hydraulic pump, make</b>	LUK
<b>Hydraulic pumpun virtaus</b>	22 litraa/min	<b>Hydraulic pump pressure</b>	170 bar
<b>Steering force 70/311/EEC</b>	Kyllä	<b>Turvatyyny ohjauspyörässä</b>	Ilman
<b>Ohjauspyörän tyyppi</b>	Perusmalli	<b>Säädettävä ohjauspyörä</b>	Kanssa
<b>Ohjauspyöräkytkimien sukupolvi</b>	2	<b>Alco-lukko</b>	Ilman
<b>Immobiliser</b>	Ilman		

### 14 Moottorinsäätimet

<b>Nopeusrajoitin</b>	Kanssa	<b>Nopeudenrajoitus</b>	85 km/h
<b>Toinen nopeusrajoitin, kytkin</b>	Ilman	<b>Nopeusrajoitus 2</b>	30 km/h
<b>Kolmas nopeusrajoitin</b>	Ilman		

### 16 Sähköjärjestelmä

<b>Generaattori</b>	150A	<b>Akku</b>	225 Ah
<b>Akkujärjestelmän tyyppi</b>	Yksittäinen	<b>Akun sijainti</b>	Vasen puoli
<b>Akkulaatikon koko</b>	C	<b>Akkulaatikko, tyyppi</b>	220Ah-225Ah
<b>Akkupääkatkaisin</b>	Ilman	<b>Akkupääkatkaisimen käyttö</b>	Ilman
<b>Päävalonheitintyyppi</b>	Xenon	<b>Ajovalojen suuntakuvio</b>	Right hand
<b>Näkyvyysjärjestelmä</b>	3	<b>Ajovalojen suojaus</b>	Ilman
<b>Päävalonheittimet, puhdistus</b>	Kanssa	<b>Valonheitin, korkealle sijoitettu</b>	Ilman
<b>Ajovalojen säätö</b>	Ilman	<b>Takavalojen sijainti</b>	Konsolissa
<b>Taillamp type</b>	Polttimo	<b>Takavalon suojaus</b>	Ilman
<b>Takavalajohtimen pituus</b>	Extended 1200 mm	<b>Liikennevaroitusvalo takana</b>	Ilman
<b>Sivuvallot</b>	Temporarily mounted	<b>Lähivalojen kallistuskulma</b>	1 %
<b>Lisävalonheittimet häikäisysojassa</b>	Kanssa	<b>Spot lamp in bumper</b>	Ilman
<b>Lisäkaukovalo lisävalokehikossa</b>	Ilman	<b>Näkyvyysjärjestelmä</b>	CUV2 Perus
<b>Huomiovalot</b>	Kanssa	<b>Päivävalotoiminto</b>	LED-tyyppisillä päivävaloilla + äärivaloilla
<b>Päädyn ääriiviivavalot</b>	White	<b>Heijastin taka, ECE-R70</b>	Ilman
<b>Etusumuvallot</b>	Ilman	<b>Takasumuvallot</b>	Kanssa
<b>Työvalonheitin takaseinässä ohjaamon katossa</b>	Valmisteltu	<b>Beacon</b>	Valmisteltu
<b>Signal horn</b>	Paineilma	<b>Takavaroitin</b>	With disabling

<b>Jarrupainevalo, testi</b>	Ilman	<b>Perävaunun sähköliitäntä</b>	1x15-napainen
<b>Sähköt. moottorilämmitin</b>	Kanssa	<b>ADR-tyyppijoneuvonimitys</b>	Ilman
<b>Johdinsarja, ADR-tyyppi</b>	Ilman	<b>Sähköisten komponenttien maad.</b>	Runkomaadoitettu
<b>Etusuunnan kamera</b>	Ilman	<b>Etäisyyssanturijärjestelmä</b>	Ilman
<b>Päällirakenteen tietoliikenneliitymä</b>	Kanssa	<b>BWE-ohjausyksikkö</b>	Kanssa
<b>BWE-laajennusyksikön määrä</b>	Ilman	<b>Kauko-ohj. moottorin käynnist.</b>	Ilman
<b>Takalaitanostimen johtosarja</b>	Ohjaamo ja runko	<b>Lisäkytkimien johto h</b>	Ilman
<b>Päällirakentajan johdinverkko</b>	7+7+7 pölos	<b>Päällirakentajan johdinverkko, runko</b>	12 m
<b>Päällirakentajan johdinverkko, katto</b>	Kanssa	<b>Päällirakentajan akkuliitäntä</b>	Kanssa
<b>Suuntavalon aktivointi</b>	1 polttimoa edessä	<b>ESP Elektr. vakausohjelma</b>	On, poiskytkettävissä

### 17 Mittaristo

<b>Ajopiirturi</b>	Digitaalinen ADR Continental	<b>Ajopiirturin tietojen siirto</b>	Kanssa
<b>Yhdistelmämittaristo</b>	Värinäyttö, km/h	<b>Vakionopeussäätimen painikkeet</b>	Ratti
<b>Kuljettajan tunnistus</b>	Ilman	<b>Sopeutuva vakionopeussäädin</b>	Ilman
<b>Kielitietotiedosto SW</b>	15	<b>Scanian kaistanvaihdon varoitukset</b>	Ilman
<b>Moottorin tuntimittari</b>	Ilman	<b>Kamerajärjestelmä FFU</b>	Orlacon etu- ja takanäyttö
<b>Kojelauta</b>	Pitkä kaareva	<b>Kojetaulun väri</b>	Grey
<b>Kojetaulun koristelista</b>	Ilman	<b>Kojetaulu matkustajan puoli</b>	Kannella
<b>ICL:ssä näkyvät päällirakenneti edot</b>	Kanssa	<b>Scania FMS Vehicle interface</b>	Yhdyskäytävä (liittymä)
<b>Communicator</b>	C200, täydellinen		

### 18 Ohjaamo

<b>Ohjaamon tyyppi</b>	CG	<b>Ohjaamon pituus</b>	19 dm
<b>Katon korkeus</b>	Normaali	<b>Cab special adaptation</b>	Ilman
<b>Nykyinen valm.nro</b>	2111757	<b>Alkuperäinen valm.nro</b>	2111757
<b>Ohjaamon väri</b>	White Ivory	<b>Kirkaslakka</b>	Ilman
<b>Säleikön väri</b>	Ohjaamon väri	<b>Astinlautakaivo alustaan, vasen</b>	Ilman
<b>Astinlauta, etu, taittuva</b>	Ilman	<b>Tikkaat</b>	Ilman
<b>Askelma, korin kylki</b>	Ilman	<b>Tuulilasi</b>	Ei sävytetty
<b>Window, rear wall</b>	Ilman	<b>Ikkuna, sivu</b>	Ilman
<b>Door window</b>	Yksi lasi	<b>Oven ikkunannostin</b>	Kuljettajan ja matkustajan puoli sähköinen
<b>Interior door sunvisor</b>	Kuljettajan puoli	<b>Oven häikäisysoja, kuljettajan puoli</b>	Taitettava
<b>Ilmanohjain - ovi FFU</b>	Kanssa	<b>Ovipaneeli</b>	Tekstiili
<b>Ilmastointi</b>	Kanssa	<b>Lisälämmitys</b>	Coupe/engine heater(water/air)
<b>Ilmastointijärjestelmän ohjaus</b>	Automaattinen	<b>HVAC-järjestelmäkoonpano</b>	Versio 2
<b>Ohjaamon sähkön ulosotto 230V</b>	Kanssa	<b>Ohjaamon jousitus</b>	4-piste mekaaninen jousitus
<b>Cab tilting</b>	Mekaaninen	<b>Kattoluukku</b>	Manuaalinen
<b>Hyttysverkko katossa</b>	Ilman	<b>Keskuslukitus ja hälytysjärjestelmä</b>	Kauko-ohjattu lukitus
<b>Taajuuskaukolukitus</b>	433 MHz	<b>Avaimien/kaukosäätimien määrä</b>	Neljä
<b>Kattokisko</b>	Kanssa	<b>Kattoteline</b>	Ilman
<b>Ilman tyhj., luov.toimenpide</b>	Toimitettu	<b>Jatkettu sivuilmanohjain</b>	Ilman
<b>Istuimen selkänojan säädett. yläosa, kuljettaja</b>	Ilman	<b>Istuimen tuuletus, kuljettajan puoli</b>	Ilman
<b>Kuljettajan istuimen verho</b>	Punottu	<b>Istuinluokka, kulj. puoli</b>	Keskiraskas

<b>Lämmityselementti, kuljettaja</b>	Kanssa	<b>Säädettävä iskunvaimennin</b>	Kanssa
<b>Kuljettajan käsinoja</b>	Kanssa	<b>Matkustajan käsinoja</b>	Ilman
<b>Istuimen varustus, matkustaja</b>	Istuin	<b>Istuinluokka, matk. puoli</b>	Taitettava
<b>Istuimen selkänojan säädett. yläosa, matkustaja</b>	Ilman	<b>Istuimen tuuletus, matkustajan puoli</b>	Ilman
<b>Säädettävä iskunvaimennin</b>	Ilman	<b>Matkustajan istuimen verhous</b>	Punottu
<b>Lämmityselementti, matkustaja</b>	Ilman	<b>Turvavyön kielityyppi</b>	Bent
<b>Punaisturvat</b>	Ilman	<b>Kiinnittämätt. turvav. varoit.</b>	Ilman
<b>Turvavyön esikiristin</b>	Ilman	<b>Vuodetelineen alaosan kokonaisuus</b>	700mm fixed
<b>Ylävuode</b>	Ilman	<b>Vuodetelineen materiaali</b>	Muovi
<b>Vuoteen turvaverkko</b>	Kanssa	<b>Istuin/vuodevarustus kuljettajan paikan takana</b>	Bed
<b>Matkustajan istuinpenkki</b>	Ilman	<b>Radio</b>	Normaali, säätimet ohjauspyörässä
<b>Information switch</b>	Ratti	<b>Matkapuhelin, esivalmistelu</b>	Kanssa
<b>Bluetooth</b>	Kanssa	<b>Matkapuhelin, esivalmistelu</b>	Kanssa
<b>Audiojärjestelmä</b>	AUS2_M1	<b>CB radio</b>	Ilman
<b>Äänitorvi, paineilma</b>	Ilman	<b>Roiskesuoja, etu</b>	Kanssa
<b>Etulokasuoja, versio</b>	Jaettu	<b>Irtotavaralastin suojuukset edessä</b>	Ilman
<b>Takalokasuoja</b>	Kanssa	<b>Rear mudguard, execution</b>	Yläosa, keski
<b>Takalokasuojatyyppi</b>	Injected plastic	<b>Takaroiskeläpän materiaali</b>	Muovi
<b>Roiskeenvähennys muk. EU 109/2011</b>	Ilman	<b>Pyöräholvi</b>	Normaali
<b>Peilityyppi</b>	Ilmanohjaimella	<b>Etupeili</b>	Ilman
<b>Taustapeilit, lämmitetyt</b>	Kanssa	<b>Taustapeili, kulj. tyyppi</b>	Pyöreä EC2003/97
<b>Taustapeili, matkustajan</b>	Pyöreä EC2003/97	<b>Peilin sähkösäätö</b>	Matk.+kulj. puoli
<b>Lähipeili</b>	Kanssa	<b>Laajakulmapeili</b>	Kuljettajan+matkustajan puoli
<b>Kahvinkeitin</b>	Ilman	<b>Ulkopuolinen säilytyslokero</b>	Kuljettajan+matkustajan puoli
<b>Säilytyslokero ovenssa</b>	Kanssa	<b>Takaseinän säilytystilat</b>	Auki
<b>Sivupaneelin säilytystila</b>	Ilman		

#### 19 Täydentävä Varustus

<b>Vetopöytä</b>	Ilman	<b>Kiinnike, keulavarustus</b>	Ilman
<b>ACL autom. alustavoitelu</b>	Ilman	<b>Vetopalkki</b>	Kanssa
<b>Vetopalkin tyyppi</b>	Alle asennettu	<b>Miitta JA</b>	3550 mm
<b>Perävaunuliitäntä</b>	VBG 795V Pin 57.5	<b>Perävaunun sähköliitäntä</b>	1x15-napainen
<b>Sivuvaipat</b>	Ilman	<b>Alleajosuojapalkki AR-määr. mukainen</b>	Ilman
<b>Taka-alleajosuoja EEC:n mukaan</b>	Ilman	<b>Pelastusvar., paitsi palosamm.</b>	Kanssa
<b>Renkaantäyttöletku</b>	Ilman	<b>Varapyörän kannatin</b>	Ilman
<b>Palosammutin</b>	Valmisteltu		

#### 20 Kuormaa Kant. Päällirakenteet

<b>Päällirakenteen sovitus</b>	Ilman	<b>Kippilavan lämmitys</b>	Ilman
<b>Kippilavan tärytin</b>	Ilman	<b>Etukippisylinterin kannatin</b>	Ilman
<b>Perälautanostin</b>	Ilman	<b>Hinausleuka</b>	Ilman
<b>Vaihtolava-auto</b>	Ei	<b>Jätteenpuristimen askelma</b>	Ilman
<b>Wet kit equipment</b>	Ilman		

#### Varmenne

<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>	<b>Anti-theft</b>	<b>Brakes</b>	<b>Cab strength</b>

LR 0057/4	E4 - 18R - 030151 EXT.01	E4 - 13R - 111713 EXT.03	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.00	<b>Coupling devices</b> E4 - 55R - 010197 EXT.08
<b>Doors and hinges</b> e4*130/2012*130/2012*0025*05 Corr. Rev.	<b>EMC</b> E4 - 10R - 032104 EXT.19	<b>Emission</b> e4*595/2009*64/2012A*0011*03 Corr. Rev.	<b>External projections</b> E4 - 61R - 000059 EXT.13
<b>Front Underrun Protection</b> E4 - 93IIIR - 000034 EXT.01	<b>Headlamp cleaners</b> E4 - 45R - 010048 EXT.01	<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>Lighting</b> E4 - 48R - 050302 EXT.07	<b>Noise</b> E4 - 51R - 021501 EXT.04	<b>Noise</b> e4*70/157*2007/34*2485*01 Cor r. Rev.
<b>Rear view mirrors</b> E4 - 46R - 033052 EXT.10	<b>Rear view mirrors</b> e4*2003/97*2005/27*2500*03 Cor r. Rev.	<b>Registration plate space</b> e4*1003/2010*1003/2010*0046*0 1 Corr. Rev.	<b>Safety belt anchorages</b> E4 - 14R - 070424 EXT.04
<b>Safety belt anchorages</b> e4*76/115*2005/41*0537*04	<b>Safety belts</b> E4 - 16R - 060278 EXT.03	<b>Safety belts</b> e4*77/541*2005/40*0457*03	<b>Safety glazing</b> E4 - 43R - 000441 EXT.03
<b>Safety glazing</b> e4*92/22*2001/92*0120*09 Corr. Rev.	<b>Seats</b> E4 - 17R - 080388 EXT.04	<b>Seats</b> e4*74/408*2005/39*0526*04	<b>Signal horn</b> E4 - 28R - 000094 EXT.07
<b>Signal horn</b> e4*70/388*87/354*0141*07 Corr. Rev.	<b>Smoke</b> e4*72/306*2005/21*0950*00	<b>Speedlimiter</b> E4 - 89R - 000069 EXT.07	<b>Speedometer</b> E4 - 39R - 000085 EXT.05
<b>Steering</b> E4 - 79R - 010347 EXT.01	<b>Symbols</b> E4 - 121R - 000122 EXT.01	<b>Tachograph</b> e1*3821/85*1266/2009*0084*19 Corr. Rev.	<b>Towing Devices</b> e4*1005/2010*1005/2010*0019*0 1 Corr. Rev.
<b>Type plate</b> e4*19/2011*19/2011*0012*01 Cor r. Rev.	<b>Tyres</b> e4*458/2011*458/2011*0035*03 Corr. Rev.		

#### Yrityssopimukset

Tästä kokonaisuudesta ei löytynyt sopimustietoja

#### SOPS-tiedosto ja muutokset

Tila	Saatavana muutosta varten	Versio	3	Pvm	2020-01-08
------	---------------------------	--------	---	-----	------------

**S-tilaustiedot**  
 Vaihtolava-auton päällirakenne apurungolla. Vetokytin 795VR. Säilytyslaatikko 1 000x500x500 mm. Sopeutettu sivusuoja. Työvalot Kiinnikkeet lumiketjuille, 5 kpl. Lumiketjuilla. Perälaustanostimen johdinsarja, ohjaamo ja runko. Vetokytin servo.

**S-tilausnumero** 574763

**FFU-numero** 574704

Valitulle tuoteyksilölle ei löytynyt muutoksia