

**Yleiset tiedot**

<b>VIN-numero</b>	YS2P6X20002115120	<b>Tehdastakuu on voimassa</b>	13.11.2016
<b>Factory warranty is only valid if all paragraphs in Scania's Global Warranty Manual is fulfilled</b>		<b>Käyttöönottopäivä</b>	13.11.2015
<b>Laskupäivämäärä</b>	21.8.2015	<b>Asennuspäivämäärä</b>	5.8.2015
<b>Kampiakselin valmistuspäivä</b>	5.8.2015	<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>	NO00235
<b>Ajoneuvotyyppi</b>	Pelkkä vetoauto	<b>Päällirakenne</b>	Kontti/umpikori
<b>Toiminta</b>	Jakelu	<b>Kokonaispaino</b>	66
<b>Tilausnumero</b>	0937317	<b>Tilaustyyppi</b>	S
<b>Toimitustapa</b>	CBU	<b>Tila</b>	To enduser
<b>Hävityspäivämäärä</b>		<b>POP-ID</b>	47-157

**00 Yleistä**

<b>Kokoonpanoaste</b>	Täysin valmiiksi rakennettu	<b>Tuoteluokka</b>	Kuorma-auto
<b>Kehitystaso</b>	5	<b>Pyöräkonfiguraatio</b>	6x2*4
<b>Etuveto</b>	Ei	<b>Akseliväli</b>	6100 mm
<b>Ohjauspyörän asento</b>	LHD, vasemmalta ohjattava	<b>Alustan leveys</b>	2600 mm
<b>Alustan sopeutus</b>	B, Perusmalli	<b>Kuorma-automalli</b>	P
<b>Kuljetustyyppi</b>	D	<b>Käyttöluokka</b>	H
<b>Alustakorkeus</b>	N, Normaali	<b>Käyttäjän käsikirjan kieli</b>	Norja
<b>Käyttöopas, ylimääräinen kieli</b>	Ilman	<b>Kyltin kieli</b>	Englanti
<b>Etuakselipaino, tekninen</b>	9000 kg	<b>Telipaino, tekninen</b>	19000 kg (11500 kg + 7500 kg)
<b>Kokonaispaino</b>	28000 kg	<b>Tekninen enimmäisakselipaino, 1. akseli</b>	9000 kg
<b>Tekninen paino, 2. akseli</b>	11500 kg	<b>Tekninen paino, 3. akseli</b>	7500 kg
<b>Suurin laillinen akselimassa, 1. akseli</b>	9000 kg	<b>Suurin laillinen akselimassa, 2. akseli</b>	11500 kg
<b>Suurin laillinen akselimassa, 3. akseli</b>	7500 kg	<b>Ajoneuvon kokonaispaino, laillinen</b>	27501-28000 kg
<b>Yhdistelmän kokonaispaino, tekninen</b>	65001-66000 kg	<b>Lakisääteinen, yhdistelmän kokonaispaino</b>	66000 kg
<b>Tiemaksun keräyksen valmistelu</b>	Ilman		

**01 Moottori**

<b>Moottorin iskutilavuus</b>	13	<b>Tehokoodi</b>	410hp
<b>Moottorin tyyppi, ajoneuvo</b>	DC13 115/410 hp	<b>Moottorin tyyppimerkki</b>	DC13 115 L01
<b>Nykyinen valm.nro</b>	6894730	<b>Alkuperäinen valm.nro</b>	6894730
<b>Sylinteriryhmäskupolvi</b>	2	<b>Moottorin kierroslukuraja matalla öljynpaineessa</b>	Ilman
<b>EGR-järjestelmä</b>	Ilman	<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 esivalmuisuus</b>	1 laipalla	<b>Turboahtimen käyttöluokka</b>	Eriytynen
<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 m <sup>2</sup>	<b>Ilmanottoläppä, moottori</b>	Kanssa
<b>Ilmanottoläpän ohjauksen tyyppi</b>	Sähköinen	<b>Ilmansuodattimen tukkeutumisen ilmaisin</b>	Sähköinen

<b>Melunvaimennus</b>	80 dBA acc to 70/157/EEC	<b>Moottorin äänieriste</b>	Äänen absorboijien kanssa
<b>Kampikammion tuuletus, tyyppi</b>	Auki	<b>Kampikammion tuuletus. Pakkasneste</b>	Ilman
<b>Moottorin öljytasoanturi</b>	Ilman	<b>Öljytasoanturin valvonta</b>	Ilman
<b>Öljypohjan materiaali</b>	Muovi	<b>Moottorin öljyalaatu, tehtaalla täytetty</b>	Scania LDF-3
<b>Voimansiirron öljytyyppi</b>	Normaali		

### 02 Jäähdytysjärjestelmä

<b>Jäähdyttimen alue</b>	59 dm <sup>2</sup>	<b>Tuulettimen ohjausyksikkö</b>	Sähköinen
<b>Puhallin, ajo</b>	Kampiakselikokonaisuus	<b>Jäähdytystuuletin, läpimitta</b>	750 mm
<b>Tuulettimen välitys</b>	1:1	<b>Tuulettiinsiipien määrä</b>	11
<b>Jäähdytysnestepumpun virtaus</b>	390 dm <sup>3</sup> /min	<b>Jäähdytysnesteen lämpö korkeus</b>	115 C
<b>Lämmönsäädin</b>	80°		

### 03 Polttoaine- Ja Pakok.Järjest.

<b>Polttoaine</b>	Diesel	<b>Polttoaine, vaiht. dieselsovitus</b>	Ilman
<b>Ruiskutusjärjestelmä</b>	XPI	<b>CAN-väylä, nopeus punainen/keltainen/vihreä</b>	500/250/250 kbit/s
<b>Polttoainetankki</b>	Oikea puoli	<b>Polttoainetilavuus,oikea puoli</b>	400 dm <sup>3</sup>
<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 dm <sup>3</sup>
<b>SCR-pelkistyslisäainesäiliön tilavuus, sivu vas.</b>	Ilman	<b>SCR-pelkistyslisäainesäiliön tilavuus, alla vas.</b>	Ilman
<b>SCR-lämmitysjärjestelmä</b>	Kanssa	<b>SCR-katalysaattorin tilavuus</b>	29,8 dm <sup>3</sup>
<b>Oxicatin vaihdettavuus</b>	Kanssa	<b>Polttoainelämmitin</b>	Ilman
<b>Polttoainesäiliön sijainti</b>	Normaali	<b>Polttoainesuod. alusta-asennukset</b>	Ilman
<b>Polttoaineen loiskesuojus</b>	Ilman	<b>Pakokaasun ulostulosuunta</b>	Taaksepäin
<b>Pakok.vaimentimen malli</b>	Kompakti	<b>Äänenvaimentimen pituus</b>	623 mm
<b>Äänenvaimentimen lämpökilpi</b>	Normaali	<b>DPF-hiukkassuodatin</b>	Kanssa
<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 62	<b>Kytkimen kulumissuoja</b>	Ilman
<b>Kytkinjärjestelmä</b>	Automaattinen	<b>Kytkimen ylikuormitusvaroitus</b>	Ilman
<b>Momentimuunnin</b>	Ilman		

### 05 Vaihteisto

<b>Vaihteisto</b>	GRS905	<b>Nykyinen valm.nro</b>	1349421
<b>Alkuperäinen valm.nro</b>	1349421	<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>	Ajotien tietojen tallennus
<b>Kickdown-signaali</b>	Kanssa	<b>Vaihteensiirron elektroninen ohjaus</b>	Opticruise
<b>Vaihteistotyyppi</b>	Aluevaihteella ja jakajalla	<b>Vapaa-asennon automaattikytkentä</b>	Ilman
<b>Vaihteenvalitsimen asento</b>	Ratti	<b>Vaihteiston anturin vakio</b>	10
<b>Vaihteiston öljytaso</b>	Normaali	<b>Vaihteiston öljynjäähdytys</b>	Ilman
<b>Hidastin</b>	Ilman	<b>Hidastinjärjestelmä</b>	Ilman
<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 esivalmuis</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. esivalmuis</b>	Ilman	<b>Vaihteiston äänieriste</b>	Ilman
<b>Äänenvaimennussuojus vaihteisto</b>	Kanssa		

#### 06 Nivelakseli

<b>Nivelakselin tyyppi</b>	P500	<b>Nivelakseli</b>	1100 mm
<b>Välinivelaksel, lukumäärä</b>	2 pcs	<b>Välinivelakseli 1</b>	1390 mm
<b>Välinivelakseli 2</b>	700 mm		

#### 07 Etuakseli

<b>Etuakseli, tyyppi</b>	AMA950		
--------------------------	--------	--	--

#### 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 mukainen</b>	Ei
<b>Öljynsuodatin, taka-akseli</b>	Kanssa	<b>Akselivälitys ensimmäinen</b>	R780
<b>Nykyinen valm.nro</b>	2490979	<b>Alkuperäinen valm.nro</b>	2490979
<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>	ARA900		

#### 09 Navat Ja Pyörät

<b>Pyörätyyppi</b>	Levy	<b>Vanne, levypyörän materiaali</b>	Teräs
<b>Vannetyyppi etuakseli</b>	22.5x11.75 teräs	<b>Vannetyyppi taka-akseli</b>	22.5x9.00 teräs
<b>Vannetyyppi tukiakseli vetävän akselin takana</b>	22.5x11.75 teräs	<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>Renkaas, varapyörä, mitat</b>	Ilman
<b>Rengastyypin, etuakseli</b>	385/65R22.5 W S BR	<b>Rengastyypin, taka-akseli</b>	295/80R22.5 W D BR
<b>Rengastyypin, tukiakselin vetävän akselin takana</b>	385/65R22.5 W S BR	<b>Rengaskuivotyypin, etuakseli</b>	Ohjaus
<b>Rengaskuivotyypin, taka-akseli</b>	Ajo	<b>Rengaskuivotyypin, tukiaks. vetävän aks. takana</b>	Ohjaus
<b>Rengasluokka, etuakseli</b>	Talvi	<b>Rengasluokka, taka-akseli</b>	Talvi
<b>Rengasluokka, tukiakselin vetävän akselin takana</b>	Talvi	<b>Renkaan lask. vierintäsäde, etu</b>	Ryhmä 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>Takakukiakselin 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 nopeusindeksi, etuakseli</b>	K=max. 110 km/h	<b>Etuakselin renkaiden lisänopeusindeksi</b>	E=max. 120 km/h
<b>Renkaan kuormitusindeksi, etuakseli</b>	160	<b>Etuakselin renkaiden lisäkuormitusindeksi</b>	158
<b>Renkaan kuormitusindeksi, taka-akseli</b>	148	<b>Renkaan kuormitusindeksi, tukiaks. 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>Mäkijarru</b>	Kanssa
<b>Jarrukategoria</b>	AB	<b>Jarrusatulan toimittaja</b>	Knorr
<b>Jarrusylinterityypin, 1. etu</b>	Kalvo+jousi	<b>Jarrusylinterialue, 1. etu</b>	24 in <sup>2</sup>
<b>Jarrusylinterityypin, 1. taka</b>	Kalvo+jousi	<b>Jarrusylinterialue, 1. taka</b>	24 in <sup>2</sup>
<b>Jarrusyl. tyyppi, seur. tukia.</b>	Kalvo+jousi	<b>Jarrusyl.alue, seur. tukiaks.</b>	24/30 in <sup>2</sup>
<b>ABS/EBS-järjestelmä</b>	6S/5M	<b>Jarrujenohjausjärjestelmä</b>	EBS5
<b>AEB, edistynyt hätäjarrutus</b>	Kanssa	<b>Ilmankäsittelyjärjestelmä</b>	Ilmaohjaus
<b>Ilmanpuristinmerkki</b>	Knorr 720 CR	<b>Kompressorin kytkin</b>	Kanssa
<b>Varmistinventtiili, seis.jarru</b>	Kanssa	<b>Toisiojarruventtiili</b>	Ilman
<b>TCM, perävaunun säätömoduuli</b>	Ilman	<b>Perävaununjarruliitäntä</b>	Ilman
<b>Etuseisontajarrun vapautus.</b>	Ilman	<b>Perävaununliitäntän kannatin</b>	Ilman
<b>Perävaununjarruliitäntä</b>	Ilman	<b>Pakokaasujarru</b>	Kanssa
<b>Pakokaasujarrun ohjaus</b>	Käsiikäyttöinen ja automaatt.	<b>Hidastin</b>	Ilman
<b>Hidastinjärjestelmä</b>	Ilman	<b>Ilmasäiliön tilavuus, edessä</b>	2x20L
<b>Ilmasäiliön tilavuus, takana</b>	2x28,8L	<b>Ilmasäiliön tilavuus, ylimääräinen</b>	Ilman
<b>Ilmasäiliöt, kumivälilike</b>	Ilman		

## 11 Runko

<b>Alusta, tyyppi</b>	F957	<b>Frame reinforcement</b>	Kanssa
<b>Runkomateriaali, venymisraja</b>	500 N / mm <sup>2</sup>	<b>Alustaväri</b>	Sub grey
<b>Alustan etupään leveys</b>	1020 mm	<b>Mitta JE</b>	4070 mm
<b>Rungon vahv.poikkip. takajous.</b>	Ilman	<b>Päällirakenteen reikäkuvio</b>	Moduulikuvio
<b>Runko, runkopalkin takapäät</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			
Jousitus, tyyppimerkintä	B, Etuosan + takaosan ilmajousitus	Etujousitusjärjestelmä	Ilma
Iskunvaim. etuaks. raskas käyttö	Ilman	Iskunvaimennin, 1. etuakseli	Eteenpäin
Takajousitusjärjestelmä	Ilma	Takaosan ilmajousitus tyyppi	2-jousinen
Ilmajousikorkeus, etu	L, matala	Tasonsäätönopeus	Nopea
Tasonsäädön lisäilmasäiliö	2 pcs	Kuorma-auton tai perävaunun tasonsäädin	Kuorma-auto
Esimääritetyt alustatasovaihtoehdot	1 ylimääräinen ajotaso + 2 muisti	Perävaunun tukiakselin nostimen ohjailu	Ilman
Akselipainnäyttö	Etu ja taka	Tasonsäädön kauko-ohjain, pääliirakentaja	Ilman
Tukiakselin nosto	Kanssa	Telin akseliväli	1350 mm
Kallistuksenvakaajatyyppi, etu	Umpi	Kallistuksenvaim., etu	Lisätty jäykkyyttä

13 Ohjaus			
Servo-ohjausvaihe	TAS 87	Alkuperäinen valm.nro	502619
Nykyinen valm.nro	502619	Ohjausvaihteen välityssuhde	18,6:1
Ohjausjärjestelmä	2-piirinen	Hydraulic pump,	LUK
Hydraulipumpun virtaus	22 litraa/min	Hydraulic pump pressure	170 bar
Ohjausvoimavaatimus 70/311 92/62EEC	Kyllä	Turvatyyny ohjauspyörässä	Ilman
Ohjauspyörän tyyppi	Normaali	Säädettävä ohjauspyörä	Kanssa
Ohjauspyöräkytkimien sukupolvi	2	Alco-lukko	Ilman
Käynnistyksenesto	Ilman		

14 Moottorinsäätimet			
Nopeusrajoitin	Kanssa	Nopeudenrajoitus	85 km/h
Toinen nopeusrajoitin, kytkin	Ilman	Nopeusrajoitus 2	30 km/h
Kolmas nopeusrajoitin	Ilman		

16 Sähköjärjestelmä			
Generaattori	150 A	Akku	225 Ah
Akkujärjestelmän tyyppi	Yksittäinen	Akun sijainti	Vasen puoli
Akkulaatikon koko	C	Akkulaatikko, tyyppi	220Ah-225Ah
Akkupääkatkaisin	Ilman	Akkupääkatkaisimen käyttö	Ilman
Päävalonheitintyyppi	Xenon	Ajovalojen suuntakuvio	Oikea
Näkyvyysjärjestelmä	3	Ajovalojen suojaus	Ilman
Päävalonheittimet, puhdistus	Kanssa	Valonheitin, korkealle sijoitettu	Ilman
Ajovalojen säätö	Ilman	Takavalojen sijainti	Konsolissa
Yhdistelmävalo tyyppi	Polttimo	Takavalon suojaus	Ilman
Takavalajohtimen pituus	Jatkettu 1200 mm	Liikennevaroitussuola takana	Ilman
Sivulot	Väliaik. asennus	Lähivalojen kallistuskulma	1 %
Lisävalonheittimet häikäisuoja	Kanssa	Kaukovalonheittimet puskurissa	Ilman
Lisäkaukovalo lisävalokehikossa	Ilman	Näkyvyysjärjestelmä	CUV2 Perus
Huomiovalot	Kanssa	Päivävalotoiminto	LED-tyyppisillä päivävaloilla + äärivaloilla
Päädyn ääriiviivalo	Valkoinen	Heijastin taka, ECE-R70	Ilman
Etusumivalot	Ilman	Takasumivalo	Kanssa
Työvalonheitin takaseinässä ohjaamon katossa	Valmisteltu	Pyörivä majakka	Ilman
Äänitorvi	Paineilma	Takavaroitin	Vapautuksella

<b>Jarrupainevalo, testi</b>	Ilman	<b>Perävaunun sähköliitäntä</b>	Ilman
<b>Sähköt. moottorilämmitin</b>	Kanssa	<b>ADR-tyyppijäoneuvonimitys</b>	Ilman
<b>Johdinsarja, ADR-tyyppi</b>	Ilman	<b>Sähköisten komponenttien maad.</b>	Runkomaadoitettu
<b>Etusuunnan kamera</b>	FLC1	<b>Etäisyyssanturijärjestelmä</b>	DIS2
<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 pçlos	<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>	Kanssa
<b>Moottorin tuntimittari</b>	Ilman	<b>Kamerajärjestelmä FFU</b>	Orlacon etu- ja takanäyttö
<b>Kojelauta</b>	Pitkä kaareva	<b>Kojetaulun väri</b>	Harmaa
<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>	CP	<b>Ohjaamon pituus</b>	19 dm
<b>Katon korkeus</b>	Normaali	<b>Ohjaamo, erikoissovitus</b>	Ilman
<b>Nykyinen valm.nro</b>	2115120	<b>Alkuperäinen valm.nro</b>	2115120
<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>Ikkuna, takaseinä, ohjaamo</b>	Ilman	<b>Ikkuna, sivu</b>	Ilman
<b>Oviruutu</b>	Yksi lasi	<b>Oven ikkunannostin</b>	Kuljettajan ja matkustajan puoli sähköinen
<b>Kuljettajan oven häikäisysoja</b>	Taitettava	<b>Ovipaneeli</b>	Tekstiili
<b>Ilmastointi</b>	Kanssa	<b>Lisälämmitys</b>	Ohj./moot.lämmitin (vesi/ilma) 9,5 kW
<b>Ilmastointijärjestelmän ohjaus</b>	Automaattinen	<b>HVAC-järjestelmäkokoonpano</b>	Versio 2
<b>Ohjaamon sähkön ulosotto 230V</b>	Kanssa	<b>Ohjaamon jousitus</b>	4-piste mekaaninen jousitus
<b>Ohjaamon kallistaminen</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>	Taivutettu
<b>Punaiset turvavyöt</b>	Ilman	<b>Kiinnittämätt. turvav. varoit.</b>	Ilman
<b>Turvavyön esikiristin</b>	Ilman	<b>Vuodetelineen alaosan kokonai sleeveys</b>	700 mm, kiinteä
<b>Ylävuode</b>	Ilman	<b>Vuodetelineen materiaali</b>	Muovi
<b>Vuoteen turvaverkko</b>	Kanssa	<b>Istuin/vuodevarustus kuljettajan paikan takana</b>	Vuode
<b>Matkustajan istuinpenkki</b>	Ilman	<b>Radio</b>	Normaali, säätimet ohjauspyörässä
<b>Tietokytin</b>	Ratti	<b>Matkapuhelin, esivalmistelu</b>	Ilman
<b>Bluetooth</b>	Kanssa	<b>Matkapuhelin, esivalmistelu</b>	Kanssa
<b>Audiojärjestelmä</b>	AUS2_M1	<b>Tietoliikenne-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>Takalokasuojan tyyppi</b>	Yläosa, keski
<b>Takalokasuojatyyppi</b>	Injektointimuovi	<b>Takaroiskeläpän materiaali</b>	Muovi
<b>Roiskeenvähennys muk. EU 10 9/2011</b>	Ilman	<b>Pyöräholvi</b>	Normaali
<b>Peilityyppi</b>	Ilmanohjaimella	<b>Etupeili</b>	Kanssa
<b>Etupeilin muoto</b>	Suorakulmainen	<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>	ECE-R46 amendment 04
<b>Laajakulmapeili</b>	Kuljettajan+matkustajan puoli	<b>Kahvinkeitin</b>	Ilman
<b>Säilytyslokero ovesa</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>	Ilman
<b>Miitta JA</b>	4290 mm	<b>Perävaunun sähköliitäntä</b>	Ilman
<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>Päällirakenteen hydraulijärjestelmävarustus</b>	Ilman		

#### Varmenne

<b>Advanced emergency braking</b> E4 - 131R - 010001 EXT.02	<b>Advanced emergency braking</b> e4*347/2012*347/2012*0001*04 Corr. Rev.	<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>Brakes</b> E4 - 13R - 111713 EXT.03	<b>Cab strength</b> E4 - 29RC - 020014 EXT.07	<b>Cab strength</b> T069FH-EXT13	<b>Coupling devices</b> E1 - 55R - 012495 EXT.00
<b>Coupling devices</b> E1 - 55R - 012495 EXT.00	<b>Doors and hinges</b> e4*130/2012*130/2012*0025*05 Corr. Rev.	<b>EMC</b> E4 - 10R - 032104 EXT.21	<b>Emission</b> e4*595/2009*64/2012A*0015*02 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>Lane departure warning</b> E4 - 130R - 000001 EXT.02	<b>Lane departure warning</b> e4*351/2012*351/2012*0001*04 Corr. Rev.	<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 - 021615 EXT.05	<b>Noise</b> e4*70/157*2007/34*2516*00	<b>Rear view mirrors</b> E4 - 46R - 043052 EXT.11
<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>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*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*458/2011*0035*04 Corr. Rev.

#### Yrityssopimukset

Tästä kokonaisuudesta ei löytynyt sopimustietoja

#### SOPS-tiedosto ja muutokset

Tila	Saatavana muutosta varten	Versio		Pvm	
<b>S-tilaustiedot</b>	Lumiketjujen pidin No rjan markkinoita varten. Perälautanostimen johdinsarja, ohjaamo ja runko. Perälautanostimen reikäkuvi. Säilytyslaatikon reikäkuvi o. Lisäpoikkipalkki takana. Vahvistuksen ylitys JR=3 790 mm.		2		2017-05-04
<b>S-tilausnumero</b>	579187				
<b>FFU-numero</b>	576806				

Valitulle tuoteyksilölle ei löytynyt muutoksia