

Yleiset tiedot			
VIN-numero	YS2P4X20002072533	Tehdastakuu on voimassa	9.3.2013
Luovutuspäivä	9.3.2012	Laskupäivämäärä	8.3.2012
Asennuspäivämäärä	25.11.2011	Kampiakselin valmistuspäivä	1.12.2011
Nykyinen jälleenmyyjä, maa	NO	Alkuperäinen jälleenmyyjä, numero	00000
Paikallisen jälleenmyyjän numero	NO00325	Nykyinen jälleenmyyjä, numero	60051
Ajoneuvotyyppi	Pelkkä vetoauto	Päällirakenne	Kontti/umpikori
Toiminta	Jakelu	Kokonaispaino	66
Tilausnumero	0949606	Tilautustyyppi	S
Toimitustapa	CBU	Tila	To enduser
Hävityspäivämäärä		POP-ID	56-160
EPC		EPC, voimassa alkaen	

EPC, voimassa saakka

00 Yleistä			
Kokoonpanoaste	Täysin valmiiksi rakennettu	Tuoteluokka	Kuorma-auto
Kehitystaso	5	Pyöräkonfiguraatio	4x2
Etuveto	Ei	Akseliväli	4700 mm
Ohjauspyörän asento	LHD, vasemmalta ohjattava	Alustan leveys	2600 mm
Alustan sopeutus	B, Perusmalli	Kuorma-automalli	P
Kuljetustyyppi	D	Käyttöluokka	M
Alustan leveys	L, matala	Käyttäjän käsikirjan kieli	Norja
Käyttöopas, ylimääräinen kieli	Ilman	Kyltin kieli	Englanti
Etuakselipaino, tekninen	7100 kg	Taka-akselikuormitus, tekninen	11500 kg
Kokonaispaino	18600 kg	Tekninen enimmäisakselipaino, 1. akseli	7100 kg
Tekninen paino, 2. akseli	11500 kg	Suurin laillinen akselimassa, 1. akseli	6300 kg
Suurin laillinen akselimassa, 2. akseli	11500 kg	Laillinen, Ajoneuvon kokonaispaino	17800 kg
GTW Technical	66000 kg	Lakisääteinen, yhdistelmän kokonaispaino	66000 kg
Tiemaksun keräyksen valmistelu	Ilman		

01 Moottori			
Moottorin iskutilavuus	9	Tehokoodi	230hp
Moottorin tyyppi, ajoneuvo	DC9 39 /230 hp	Moottorin tyyppimerkki	DC9 39 L01
Nykyinen valm.nro	6702723	Alkuperäinen valm.nro	6702723
Sylinteriryhmäskupolvi	2	Moottorin kierroslukuraja matalassa öljynpaineessa	Ilman
EGR-järjestelmä	Kanssa	EGR-jäähdytys	1-vaiheinen
Päästötaso	Euro 5	Moottorinohjausjärjestelmä	S8
NOx-säätö	Kanssa	NOx-säätö vähentämällä vääntömomenttia	Kanssa
Voimanotto, moottori, valm.	Kanssa	ED-voimanoton sähköasennusten esivalmius	Ilman
ED-voimanoton ohjaus	Ilman	Turbohtimen käyttöluokka	Normaali
Ilmanoton esisuodatin	Ilman	Ilmanotto	Edessä, normaali
Moottorin ilmanpuhdistin, tullekestävä	Ilman	Ilmanpuhdistimen turvasuodatin	Ilman
Moott. ilmanpuhd., paperialue	13 m <sup>2</sup>	Ilmanottoläppä, moottori	Ilman
Ilmansuodattimen tukkeutumisen ilmaisin	Mekaaninen	Melunvaimennus	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>	Alumiini

### 02 Jäähdytysjärjestelmä

<b>Tuulettimen ohjauksyksikkö</b>	Sähköinen	<b>Jäähdytystuuletin, läpimitta</b>	750 mm
<b>Tuulettimen välitys</b>	1:1	<b>Tuuletinsiipien määrä</b>	8
<b>Jäähdytysnestepumpun virtaus</b>	390 dm <sup>3</sup> /min	<b>Jäähdytysnesteen lämpökorkeus</b>	115 C
<b>Lämmönsäädin</b>	83°		

### 03 Polttoaine- Ja Pakok.Järjest.

<b>Polttoaine</b>	Diesel	<b>Polttoaine, vaiht. dieselsonnitus</b>	Ilman
<b>Ruiskutusjärjestelmä</b>	XPI	<b>Polttoainetankki</b>	Oikea puoli
<b>Polttoainetilavuus, oikea puoli</b>	200 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>	Ilman
<b>SCR-säiliön tilavuus, oikea puoli</b>	Ilman	<b>SCR-pelkistyslisäainesäiliön tilavuus, sivu vas.</b>	Ilman
<b>Polttoainelämmitin</b>	Kanssa	<b>Polttoainesäiliön sijainti</b>	Normaali
<b>Polttoainesäiliön korkki</b>	Ilman turvaventtiilillä	<b>Polttoainesuod. alusta-asennus</b>	Ilman
<b>Polttoaineen loiskesuojus</b>	Ilman	<b>Pakokaasun ulostulosuunta</b>	Taaksepäin
<b>Pakok.vaimentimen malli</b>	Sylinteri	<b>Äänenvaimentimen lämpökilpi</b>	Ilman
<b>DPF-hiukkassuodatin</b>	Ilman		

### 04 Kytkin

<b>Kytkin, kitkalevytyyppinen</b>	K432 44	<b>Kytkimen kulumissuoja</b>	Ilman
<b>Kytkinjärjestelmä</b>	Automaattinen	<b>Kytkimen ylikuormitusvaroitin</b>	Ilman
<b>Momentimuunnin</b>	Ilman		

### 05 Vaihteisto

<b>Vaihteisto</b>	GR875	<b>Nykyinen valm.nro</b>	1150156
<b>Alkuperäinen valm.nro</b>	1150156	<b>Vaihteistonohjauksjärjestelmä</b>	OPC5
<b>Opticruise</b>	Kanssa	<b>Ylivaihte</b>	Ilman
<b>Ecocruise</b>	Ilman	<b>Kiihtyvyyden ohjaus</b>	Ilman
<b>Kickdown-signaali</b>	Kanssa	<b>Vaihteensiirron elektroninen ohjaus</b>	Opticruise
<b>Vaihteistotyyppi</b>	Aluevaihteella	<b>Vaihteenvalitsimen asento</b>	Ratti
<b>Vaihteiston anturin vakio</b>	10	<b>Vaihteiston öljynjäähdytys</b>	Ilman
<b>Hidastin</b>	Ilman	<b>Hidastinjärjestelmä</b>	Ilman
<b>EG-voimanotto, sivulla</b>	Ilman	<b>EG-voimanoton liitäntöjen lkm. sivulla</b>	Ilman
<b>EG-voimanotto, takana</b>	Ilman	<b>EG-voimanoton liitäntöjen lkm. takana</b>	Ilman
<b>EG-voimanoton liitäntöjen lkm.</b>	Ilman	<b>EG-voimanoton sähköasennuksen esivalmuisuus</b>	Ilman
<b>EG-voimanotto</b>	Ilman	<b>Voimanotto, kytkinliitäntä</b>	Ilman
<b>EG-voimanoton ohjaus</b>	Ilman	<b>Voimanotto - vaiht. riippumat.</b>	Ilman
<b>Voimanoton jakovaihteiston sähköasenn. esivalm.</b>	Ilman	<b>Vet. akselin katk. voimanoton sähköas. esivalmuisuus</b>	Ilman
<b>Taittava vaihdevipu</b>	Ilman	<b>Vaihteiston äänieriste</b>	Lyhyt

**06 Nivelakseli**

<b>Nivelakselin tyyppi</b>	P400	<b>Nivelakseli</b>	770 mm
<b>Välinivelaksel, lukumäärä</b>	1 pcs	<b>Välinivelakseli 1</b>	1490 mm

**07 Etuakseli**

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

**08 Taka-Akseli**

<b>Taka-akseli, tyyppi</b>	ADA1300	<b>Öljynsuodatin, taka-akseli</b>	Kanssa
<b>Akselivälitys ensimmäinen</b>	R660	<b>Nykyinen valm.nro</b>	2174858
<b>Alkuperäinen valm.nro</b>	2174858	<b>Vetopyörästön välityssuhteet</b>	3,07
<b>Tasauspyörästön lukko</b>	Kanssa	<b>Napavälitys, taka</b>	Ilman
<b>Tukiakseli valmisteltu</b>	Ilman		

**09 Navat Ja Pyörät**

<b>Pyörätyyppi</b>	Levy	<b>Vanne, levypyörän materiaali</b>	Teräs
<b>Vanteen läpimitta, etuakseli</b>	22.5"	<b>Vanteen läpimitta, taka-akseli</b>	22.5"
<b>Levypyörä, varapyörän läpimitta</b>	Ilman	<b>Vanteen leveys, etuakseli</b>	8.25
<b>Vanteen leveys, taka-akseli</b>	8.25	<b>Levypyörä, varapyörän leveys</b>	Ilman
<b>Rengasmitat, etuakseli</b>	275/70 R22.5	<b>Rengasmitat, taka-akseli</b>	275/70 R22.5
<b>Rengas, varapyörä, mitat</b>	Ilman	<b>Rengastyyppi, etuakseli</b>	275/70R22.5 W S CO
<b>Rengastyyppi, taka-akseli</b>	275/70R22.5 W D CO	<b>Rengaskuviotyyppi, etuakseli</b>	Steer
<b>Rengaskuviotyyppi, taka-akseli</b>	Drive	<b>Rengasluokka, etuakseli</b>	Winter
<b>Rengasluokka, taka-akseli</b>	Winter	<b>Renkaan lask. vierintäsäde, etu</b>	Ryhmä F= 452 mm
<b>Renkaiden laskettu vierintäsäde, vetoakseli</b>	Group F= 452 mm	<b>Renkaan vierintäsäde, vetävä akseli</b>	2988 mm
<b>Etuakselin renkaan ympärysmitta pyöriessä</b>	2922 mm	<b>Vetävän renkaan ympärysmitta pyöriessä</b>	2922 mm
<b>Renkaan toimittaja, etuakseli</b>	Continental	<b>Renkaan toimittaja, taka-akseli</b>	Continental
<b>Renkaan kuormitusindeksi, etu akseli</b>	148	<b>Renkaan kuormitusindeksi, taka-akseli</b>	145
<b>Rengaspaineen valvonta</b>	Ilman		

**10 Jarrut**

<b>Valkosavunrajoitin</b>	Kanssa	<b>Pyöräjarru</b>	Levy
<b>Jarrujen ohjaus</b>	Sähköinen	<b>Mäkijarru</b>	Kanssa
<b>Jarrukategoria</b>	AE	<b>Jarrusatulan toimittaja</b>	Knorr
<b>Jarrusylinterityyppi, 1. etu</b>	Kalvo+jousi	<b>Jarrusylinterialue, 1. etu</b>	24 in <sup>2</sup>
<b>Jarrusylinterityyppi, 1. taka</b>	Kalvo+jousi	<b>Jarrusylinterialue, 1. taka</b>	24 in <sup>2</sup>
<b>ABS/EBS-järjestelmä</b>	4S/4M	<b>Jarrujenohjausjärjestelmä</b>	EBS5
<b>Ilmankäsittelyjärjestelmä</b>	Ilmaohjaus	<b>Ilmanpuristinmerkki</b>	Knorr 720 CR
<b>Varmistinventtiili, seis.jarru</b>	Kanssa	<b>TCM, perävaunun säätömoduuli</b>	Ilman
<b>Perävaunujarruliitäntä</b>	Ilman	<b>Perävaunuliitäntän kannatin</b>	Ilman
<b>Perävaunujarruliitäntä</b>	Ilman	<b>Ilmasäiliöt, kumivälike</b>	Ilman
<b>Pakokaasujarru</b>	Kanssa	<b>Pakokaasujarrun ohjaus</b>	Käsiikäyttöinen ja automaatt.
<b>Hidastin</b>	Ilman	<b>Hidastinjärjestelmä</b>	Ilman
<b>Etuseisontajarrun vapautus.</b>	Ilman		

11 Runko			
Alusta, tyyppi	F800	Runkomateriaali, venymisraja	500 N / mm <sup>2</sup>
Alustaväri	Sub grey	Alustan etupään leveys	1020 mm
Mitta JE	2250 mm	Päällirakenteen reikäkuvio	Moduulikuvio
Runko, runkopalkin takapää	V	Vetopalkki	Ilman
Puskurin sijainti	Korkea puskuri	Puskuri, eteen työntyvä	Ilman
FUP-direktiivi	Korkeusvaatimuksilla	Alleajosuojapalkki AR-määr. mu kainen	Ilman
Vaakasuojaus	Kanssa		

12 Jousitus			
Etujousitusjärjestelmä	Ilma	Iskunvaim. etuaks. raskas käyttö	Ilman
Takajousitusjärjestelmä	Ilma	Takaosan ilmajousitus tyyppi	2-jousinen
Ilmajousikorkeus, etu	L, matala	Tasonsäätönopeus	Nopea ilman lisäilmasäiliöitä
Tasonsäädön ohjaus	Kaukosäädin kuorma-auto	Tasoanturi, taka	Yksi
Esimääritetyt alustatasovaihtoehdot	2 tasoa	Akselipainenyttö	Etu ja taka
Kallistuksenvakaajatyypit, etu	Umpi	Kallistuksenvaim., etu	Lisätty jäykkyys

13 Ohjaus			
Servo-ohjausvaihe	ZF 8098	Nykyinen valm.nro	018234
Ohjausvaihteen välityssuhde	17-20:1	Ohjausjärjestelmä	1-piirinen
Ohjausvoimavaatimus 70/311 92/62EEC	Kyllä	Turvatyyny ohjauspyörässä	Kanssa
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	Ilman
Kolmas nopeusrajoitin	Ilman		

16 Sähköjärjestelmä			
Generaattori	100 A	Akku	225 Ah
Akun sijainti	Vasen puoli	Akkulaatikon koko	C
Akkulaatikko, tyyppi	220Ah-225Ah	Akkupääkatkaisin	Ilman
Akkupääkatkaisimen käyttö	Ilman	Päävalonheitintyyppi	Xenon
Ajovalojen suuntakuvio	Oikea	Näkyvyysjärjestelmä	3
Päävalonheitinsuoja	Ilman	Päävalonheittimet, puhdistus	Kanssa
Valonheitin, korkealle sijoitettu	Ilman	Ajovalojen säätö	Ilman
Takavalojen sijainti	Konsolissa	Yhdistelmävalo tyyppi	7-kammioinen kompakti
Takavalon suojaus	Ilman	Takavalolohtimen pituus	Jatkettu 1200 mm
Liikennevaroitussuora takana	Ilman	Sivuvalot	Lopullinen asennus
Lisävalonheittimet häikäisysojassa	Kanssa	Kaukovalonheittimet puskurissa	Ilman
Lisäkaukovalo lisävalokehikossa	Ilman	Huomiovalot	Kanssa
Päivävalotoiminto	Lähivaloilla + seisontavaloilla	Päädyn ääriiviivavalot	White
Heijastin taka, ECE-R70	Ilman	Etusumuvalot	Kanssa
Takasumuvalo	Ilman	Työvalaistus	Valmisteltu

<b>Pyörivä majakka</b>	Ilman	<b>Äänitorvi</b>	Paineilma
<b>Takavaroitin</b>	Kanssa	<b>Jarrupainevalo, testi</b>	Ilman
<b>Perävaunun sähköliitäntä</b>	Ilman	<b>Sähköt. moottorilämmitin</b>	Ilman
<b>ADR-tyyppijoneuvonimitys</b>	Ilman	<b>Johdinsarja, ADR-tyyppi</b>	Ilman
<b>Sähköisten komponenttien maad.</b>	Runkomaadoitettu	<b>Etäisyyssanturijärjestelmä</b>	Ilman
<b>BWS (body work system)</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 pϕlos	<b>Päällirakentajan johdinverkko, runko</b>	Ilman
<b>Päällirakentajan johdinverkko, katto</b>	Kanssa	<b>Päällirakentajan akkuliitäntä</b>	Kanssa
<b>Suuntavalon aktivointi</b>	2 polttimoa edessä	<b>ESP Elektr. vakausohjelma</b>	Ilman

### 17 Mittaristo

<b>Ajopiirturi</b>	Digitaalinen Siemens VDO	<b>Ajopiirturin tietojen siirto</b>	Ilman
<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>Kamerajärjestelmä FFU</b>	Orlacon takanäyttö
<b>Kojelauta</b>	Pitkä kaareva	<b>Kojetaulun väri</b>	Grey
<b>Kojetaulun koristelistat</b>	Ilman	<b>Kojetaulu matkustajan puoli</b>	With lid
<b>ICL:ssä näkyvät päällirakenneti edot</b>	Kanssa	<b>Scania FMS Vehicle interface</b>	Ilman
<b>Communicator</b>	C200, täydellinen		

### 18 Ohjaamo

<b>Ohjaamon tyyppi</b>	CP	<b>Ohjaamon pituus</b>	16 dm
<b>Katon korkeus</b>	Matala	<b>Ohjaamo, erikoissovitus</b>	Ilman
<b>Nykyinen valm.nro</b>	2072533	<b>Alkuperäinen valm.nro</b>	2072533
<b>Ohjaamon väri</b>	Red RAL3000 Int83083	<b>Kirkaslakka</b>	Ilman
<b>Säleikön väri</b>	Ohjaamon väri	<b>Boarding step to chassis LH</b>	Ilman
<b>Astinlauta, etu, taittuva</b>	Ilman	<b>Tikkaat</b>	Ilman
<b>Tuulilasi</b>	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>Sisätilan sivuaurinkosuoja</b>	Kuljettajan puoli
<b>Oven häikäisysoja, kuljettajan puoli</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-järjestelmäkoonpano</b>	Versio 2
<b>Ohjaamon sähkön ulosotto 230V</b>	Ilman	<b>Ohjaamon jousitus</b>	4-piste mekaaninen jousitus
<b>Ohjaamon kallistaminen</b>	Mekaaninen	<b>Kattoluukku</b>	Ilman
<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>Jatkettu sivuilmanohjain</b>	Ilman	<b>Kuljettajan käsinoja</b>	Kanssa
<b>Istuinluokka, kulj. puoli</b>	Luxus	<b>Säädettävä iskunvaimennin</b>	Kanssa
<b>Kuljettajan istuimen verho</b>	Punottu	<b>Lämmityselementti, kuljettaja</b>	Kanssa
<b>Istuimen varustus, matkustaja</b>	Istuin	<b>Istuinluokka, matk. puoli</b>	Taitettava
<b>Matkustajan käsinoja</b>	Kanssa	<b>Säädettävä iskunvaimennin</b>	Ilman
<b>Matkustajan istuimen verho</b>	Punottu	<b>Lämmityselementti, matkustaja</b>	Ilman

<b>Kiinnittämätt. turvav. varoit.</b>	Valo- ja äänisignaalit	<b>Matkustajan istuinpenkki</b>	Ilman
<b>Turvavyön kielityyppi</b>	Taivutettu	<b>Scanian kaistanvaihdon varoitukset</b>	Ilman
<b>Radio</b>	Normaali, säätimet ohjauspyörässä	<b>Tietokytin</b>	Ratti
<b>Matkapuhelin, esivalmistelu</b>	Kanssa	<b>Matkapuhelin, esivalmistelu</b>	Kanssa
<b>Audiojärjestelmä</b>	AUS2_M1	<b>Tietoliikenne radio</b>	Ilman
<b>Bluetooth</b>	Kanssa	<b>Äänitorvi, paineilma</b>	Ilman
<b>Roiskesuoja, etu</b>	Kanssa	<b>Etulokasuoja, versio</b>	Jaettu
<b>Irtotavaralastin suojukset 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. 91/226/EEC</b>	Ei
<b>Pyöräholvi</b>	Normaali	<b>Punaiset turvavyöt</b>	Ilman
<b>Turvavyön esikiristin</b>	Kuljettajan puoli	<b>Peilityyppi</b>	Ilmanohjaimella
<b>Etupeili</b>	Kanssa	<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>Säilytyslokero ovesa</b>	Kanssa	<b>Takaseinän säilytystilat</b>	Ilman
<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>	2470 mm	<b>Perävaunun sähköliitäntä</b>	Ilman
<b>Sivuvaipat</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 säätöventtiili, esivalmius</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		

#### 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> LR 0057/4	<b>Anti-theft</b> e4*74/61*95/56*0211*02	<b>Brakes</b> e4*71/320*2002/78*1492*11	<b>Cab strength</b> E4-29RC-020014 EXT.02
<b>Cab strength</b> T118FH EXT.1	<b>Doors and hinges</b> e4*70/387*2001/31*0121*09	<b>EMC</b> e4*72/245*2009/19*0820*13	<b>Emission</b> e4*2005/55*2008/74G*0186*01
<b>External projections</b> E4-61R-000059 EXT.00	<b>External projections</b> e4*92/114*92/114*0039*18	<b>Front Underrun Protection</b> e4*2000/40*2000/40*0031*02	<b>Fuel tanks</b> e4*70/221*2006/20*0417*15
<b>Headlamp cleaners</b> E4-45R-010048-00	<b>Headlamp cleaners</b> E5-45R-01059 EXT.03	<b>Heating system</b> e4*2001/56*2006/119*0092*16	<b>Lateral protection</b> e4*89/297*89/297*0017*05
<b>Noise</b> e4*70/157*2007/34*1972*04	<b>Power</b> e4*80/1269*1999/99*1263*01	<b>Rear view mirrors</b> E4-46R-023052 EXT.01	<b>Rear view mirrors</b> e4*2003/97*2005/27*2500*03
<b>Safety belt anchorages</b> e4*76/115*2005/41*0228*11	<b>Safety belts</b> e4*77/541*2005/40*0176*09	<b>Safety glazing</b> E4-43R-000441 EXT.02	<b>Safety glazing</b> e4*92/22*2001/92*0120*09
<b>Seats</b> e4*74/408*2005/39*0216*11	<b>Signal horn</b> E4-28R-000094 EXT.03	<b>Signal horn</b> e4*70/388*87/354*0141*03	<b>Speedlimiter</b> e4*92/24*2004/11*0073*12
<b>Speedometer</b> E4-39R-000085 EXT.04	<b>Speedometer</b> e4*75/443*97/39*0170*11	<b>Steering</b> e4*70/311*1999/7*0303*11	<b>Symbols</b> e4*78/316*94/53*0140*03

<b>Tachograph</b> e4*75/443*97/39*0170*08	<b>Towing Devices</b> e4*77/389*96/64*0137*04	<b>Type plate</b> e4*76/114*87/354*0151*06	<b>Tyres</b> e4*92/114*92/114*0039*16
<b>Tyres</b> e4*92/23*2005/11*0131*16			

**SOPS-tiedosto ja muutokset**

<b>Tila</b>	Saatavana muutosta varten	<b>Versio</b>	1	<b>Pvm</b>	2011-12-05
-------------	---------------------------	---------------	---	------------	------------

**S-tilaustiedot** Perälautanostimen johdinsarja, ohjaamo ja runko. Jousikuormitteen kytkin. Lumiketjuilla.

**S- tilausnumero** 474268

**FFU-numero** 504114

**Valitulle tuoteyksilölle ei löytynyt muutoksia**