

Allmän information			
VIN-kod	YS2R8X40002123740	Fabriksgaranti, giltig till	2017-06-22
Factory warranty is only valid if all paragraphs in Scania's Global Warranty Manual is fulfilled		Ibruktagedatum	2016-06-22
Fakturadatum	2016-03-15	Monteringsdatum	2016-03-04
Monteringsdatum vevaxel	2016-03-04	Nuvarande distributör, land	SE
Nuvarande distributör, nummer	32015	Beställande distributör, land	SE
Beställande distributör, nummer	32015	Lokal dealer, nummer	40210
GTW i Ton	70	Ordernummer	0293098
Ordertyp	A	Leveransform	CBU
Status	To enduser	Skrotningsdatum	
POP-ID	76-24		

00 Allmänt			
Monteringsgrad	Komplett Upp Byggd	Produktslag	Lastbil
Utvecklingssteg	5	Hjulkonfiguration	8x4*4
Framhjulsdrift	Nej	Axelavstånd	3750 mm
Rattplacering	Vänster	Chassibredd	2600 mm
Chassianpassning	Basutförande	Lastbilstyp	R
Typ av transport	L	Driftklass	H
Chassihöjd	Normal	Instruktionsbok språk	Svenska
Instruktionsbok extra språk	Utan	Skyltspråk	Engelska
Axeltryck fram, tekniskt	9000 kg	Boggitryck, tekniskt	28000 kg (9900+9900+8200)
Teknisk totalvikt	37000 kg	Teknisk max axelvikt 1:a	9000 kg
Axeltryck 2:a, teknisk	9900 kg	Axeltryck 3:e, teknisk	9900 kg
Axeltryck 4:e, teknisk	8200 kg	Totalvikt, laglig	36501-37000 kg
Tågvikt, teknisk	69001-70000 kg	GTW laglig	Utan
Förberedelse för Toll Collect	Utan		

01 Motor			
Motor slagvolym	16 dm3	Effektkod	520hk
Motortyp fordon	DC16 101/520 hp	Motortypbeteckning	DC16 101 L01
Serienr. nuvarande	1129964	Serienr. ursprunglig	1129964
Cylinderblockgeneration	2	Motorvarvtals begränsare vid lågt oljetryck	Utan
EGR system	Med	EGR-kyllning	1-steg
Emission nivå	Euro 6	Motorstyrssystem	S8
NOx-kontroll	Med	Momentbegränsning NOx-kontroll	Med
Kraftuttag ED	ED160P	PTO ED elektrisk förberedelse	Med 1 krets
Turboladdare driftklass	Normal	Förrenare luftinloppssystem	Utan
Luftintag	Fram, normal	Luftfilter motor, brandhårdigt	Utan
Luftrenare säkerhetsfilter	Utan	Luftfilter motor, pappersarea	16 m2
Luftintagsspjäll, motor	Utan	Luftfilterigensättningsindikat	Elektronisk
Bullerdämpning	80 dBA enl 70/157/EEC	Bullerkapsling motor	Med absorberer
Vevhusventilation, typ	Öppen	Vevhusventilation frysskydd	Utan
Oljenivågivare motor	Utan	Oljenivågivaravlyssning	Utan
Oljesump material	Plast	Oljekvalitet motor	Scania LDF-3
Drivlina oljetyp	Normal		

02 Kylsystem			
Kylare area	99 dm2	Fläktstyrning	Elektronisk
Laddluftkylare gardin	Med	Fläkt, drivning	Vevaxelmonterad
Fläkt diameter	750 mm	Fläkt utväxling	1:1
Fläktbladsantal	11	Kylvätskepumpflöde	620 dm3/min
Kylmedel temp hög nivå	115 C	Termostat, motortemperatur	80 grader
03 Bränsle- Och Avgassystem			
Bränsle	Diesel	Bränsle, alt diesel anpassning	Utan
Insprutningssystem	Common rail	CAN-buss hastighet röd/gul/g rön	500/250/250 kbit/s
Bränsletank	Vänster sida	Bränsletanksvolym, höger sida	Utan
Bränsletanksvolym,vänster sida	400 dm3	Bränsletank sektionssyta vä	Bred
Bränsletank sektionssyta hö	Utan	Bränsletank material	Aluminium
Selective Catalytic Reduction	Med	SCR red.tanksvolym ramsida hö	80 dm3
SCR red.tanksvolym ramsida vä	Utan	SCR red.tanksvolym under vä	Utan
SCR värmesystem	Med	SCR-katalysator volym	42 dm3
Oxikat utbytbarhet	Med	Bränslevärmare	Med
Bränsletanksplacering	Normal	Bränslefilter chassimonterat	Utan
Bränsleskvättskydd	Utan	Avgasutsläppsriktning	Vertikalt
Avgasljuddämpare utförande	Kompakt	Ljuddämpare längd	900 mm
Avgasljuddämpare värmekåpa	Normal	DPF partikelfilter	Med
Partikelfiltergivare	Med	DPF avgasflödestyp	Helfilter
DPF differentialtryckgivarposition	Generation 1		
04 Koppling			
Koppling, friktionstyp	K432 26	Kopplingsslitageskydd	Utan
Kopplingssystem	Automatisk	Kopplingsövervakning	Utan
Momentomvandlare	Utan		
05 Växellåda			
Växellåda	GRS905R	Serienr. nuvarande	1392177
Serienr. ursprunglig	1392177	Växellådsoljetemp varningsnivå	Utan
Växellådsstyrsystem	TMS	Kraftöverföringsstyrsystem	TMS1
Opticruise	Med	Startspärr växelväljare	Utan
Överväxel	Utan	Ecocruise	Utan
Accelerationsstyrning	Utan	Prestandalägen	Ekonomi, standard, power
Manuell växling, begränsning	Utan	Ekonomiläge hastighetsredukt	Utan
Farthållare aktiv framförhållning	Med	Eco-roll	Med
Vägdataregistrering	Vägdataavvikelselagring	Kick down signal	Med
Växlingsövervakn elektronisk	Opticruise	Växellådstyp	Med range och split
Automatisk neutralväxel	Utan	Växelväljarpotion	Ratt
Transmissionsgivarkonstant	10	Oljenivå växellåda	Normal
Oljekylning växellåda	Med	Kylmedium oljekylare växellåda	Kylmedium luft
Tillsatsbroms	Scania	Retardersystem	TMS
Retardertyp	R3500	PTO EG sida	Utan
PTO EG höger sida	Utan	PTO EG vänster sida	Utan
PTO EG bak	Utan	PTO EG bak	Utan
PTO EG antal uttag bak	Utan	PTO EG elektrisk förberedelse	Utan
PTO EG styrning totalt antal	Utan	PTO topp montering för autom	Utan

		atisk växellåda	
PTO EG ovansida	Utan	PTO vänster monterad för automatisk växellåda	Utan
Kraftuttag, för kopplingsansl.	Utan	Kraftuttag växlingsoberoende	Utan
PTO fördelningvxl elförb.	Utan	PTO drivaxelfrånsk. elförb.	Utan
Bullerkapsling växellåda	Utan	Ljudisoleringskåpa växellåda	Med

06 Kardanaxel

Kardanaxel typ	P604	Kardanaxel	1100 mm
Kardanmellanaxel, antal	0	Boggi-kardanaxel	P520

07 Framaxel

Framaxel, typ	AMA950		
----------------------	--------	--	--

08 Bakaxel

Bakaxel, typ	ADA1303	Lastöverföring fördelning	Från drivaxel 1->2
Lastfördelningstyp	Tryckförhållande	Lastöverf hastighets begränsn.	30 km/h
Lastöverföring	Max 16900 kg	Lastöverföring enl. EC 97/27	Ja
Oljefilter bakaxel	Med	Axelväxel	RB662
Serienr. nuvarande	2544305	Serienr. ursprunglig	2544305
Axelväxel, andra	R660	Serienr. nuvarande	2544257
Serienr. ursprunglig	2544257	Bakaxelutväxling	2,92
Differentialspärr	Med	Navreduktion, bak	Utan
Stödaxel förberedd	Utan	Stödaxel, plac. bakom bakaxeln	Typ ARA900

09 Nav Och Hjul

Hjul, typ	Skiv	Fälg material	Stål
Fälgtyp framaxel	22.5x11.75 steel	Fälgtyp bakaxel	22.5x9.00 steel
Fälgtyp stödaxel bakom drivaxel	22.5x11.75 st	Fälgtyp reservhjul	Utan
Fälg diameter framaxel	22.5	Fälg diameter bakaxel	22.5
Fälg diameter. stödaxel bakom drivande	22.5	Fälg diameter reservhjul	Utan
Fälg bredd framaxel	11.75	Fälg bredd bakaxel	9.00
Fälg bredd stödaxel bakom driv	11.75	Fälg bredd reservhjul	Utan
Däck dimension framaxel	385/65 R22.5	Däck dimension bakaxel	315/80 R22.5
Däckdimension, stödaxel bakom drivande axel	385/65 R22.5	Däck dimension reservhjul	Utan
Däcktyp framaxel	385/65R22.5 C S MI	Däcktyp bakaxel	315/80R22.5 C D MI
Däcktyp stödaxel bakom drivaxel	385/65R22.5 C S MI	Däck mönstertyp framaxel	Styr
Däck mönstertyp bakaxel	Driv	Däck mönstertyp stödaxel bakom drivande axel	Styr
Däck kategori framaxel	Construction	Däck kategori bakaxel	Construction
Däck kategori stödaxel bakom drivning	Construction	Däck kalk. rullradie framaxel	Grupp C= 525 mm
Beräkn. rullradie f. däck på drivaxelhjul	Grupp C= 525 mm	Däck rullningsomkrets drivaxel	3312 mm
Framaxel däck rullningsomkrets	3248 mm	Drivande axel däck rullningsomkrets	3282 mm
Stödaxel bakom drivande axel däck rullningsomkrets	3248 mm	Däck leverantör framaxel	Michelin
Däck leverantör bakaxel	Michelin	Däckleverantör stödaxel bakom drivande axel	Michelin
Däck hastigh.index framaxel	K=max. 110 km/h	Däck tilläggshastigetsindex framaxel	E=max. 120 km/h

		maxel	
Däck lastindex framaxel	160	Däck tilläggslastindex framaxel	158
Däck lastindex bakaxel	150	Däck lastindex stödaxel bakom drivande axel	160
Däckstrycksövervakning	Utan		

10 Bromsar

Vitröksbegränsare	Utan	Hjulbroms	Skiv
Bromsmanövrering	Elektronisk	Hill hold	Med
Bromskategori	AB	Bromsok tillverkare	Knorr
Bromscylindertyp 1:a framaxel	Membran + fjäder	Bromscylinderyta, 1:a framaxel	24 in2
Bromscylindertyp, 1:a bakaxel	Membran+fjäder	Bromscylinderyta 1:a bakaxel	24 in2
Bromscylindertyp, 2:a bakaxel	Membran+fjäder	Bromscylinderyta, 2:a bakaxel	24 in2
Bromscylindertyp släpande stöd	Membran	Bromscylinderyta släpande stöd	24 in2
ABS/EBS system	8S/7M	Bromsstyrssystem	EBS5
AEB, Avancerad nödbromsning	Med	Luftbehandlingssystem	Air management
Kompressor fabrikat	Knorr 720 CR	Kompressorkoppling	Utan
Spärrventil, parkeringsbroms	Med	Nödbromsventil	Utan
TCM, släpreglermodul	Med	Släpvagnsbromsanslutning	Utan
Frånkoppling av park.broms fr.	Utan	Släpfordonsanslutningsfäste	Utan
Släpfordonsbromsanslutning	Med	Handregleringsventil för släp	Utan
Avgasbroms	Med	Avgasbromsmanövrering	Manuell och automatisk
Tillsatsbroms	Scania	Retardersystem	TMS
Retardertyp	R3500	Lufttanksvolym, fram	2x28,8L
Lufttanksvolym, bak	2x28,8L+14,8L	Lufttankvolym, extra	Utan
Tr.lufttankar, gummimellanlägg	Med		

11 Ram

Ram, typ	F957	Ramförstärkning	Med
Rammaterial, sträckgräns	500 N/mm2	Chassi kulör	Sub grey
Chassi framändesbredd	1140 mm	Mått JE	3780 mm
Ramförstärkning tvärbalk bakfj	Utan	Hålbild för påbyggnad	Modulhål
Ram, sidobalk bakände	V	Bogserbalk	Utan
Stötfångare position	Hög stötfångare	Stötfångare framskjutande	Utan
FUP direktiv	FUP anordning	Underkörningsskydd sida	Utan

12 Fjädring

Fjädring typbeteckning	B	Fjädringssystem, fram	Luft
Stötdämp 1:a fr.axel förstärkt	Utan	Stötdämpare pos 1:a framaxel	Framflyttad
Fjädringssystem bak	Luft	Luftfjädring bak typ	2-fjädrad
Luftfjäderhöjd, fram	Låg	Nivåjusteringshastighet	Snabb
Nivåreglering extra lufttank	2 st	Nivåreglering lastbil eller släp	Lastbil
Alt. fördefiniera chassinivåer	1 extra körnivå + 2 minnesnivå	Släpvagn stödaxellyftmanövrering	Utan
Axeltrycksdisplay	Fram och bak	Nivåreglering fjärrkontroll påbyggare	Utan
Stödaxellyft	Med	Boggiavstånd	1350+1300 mm
Krängningshämmartyp fram	Solid	Krängningshämmare, fram	Extra styvhet

13 Styrning

Styrapparatutförande	TAS 87	Serienr. ursprunglig	504307
-----------------------------	--------	-----------------------------	--------

Serienr. nuvarande	504307	Styrapparatsutväxling	18,6:1
Styrsystem	2-krets	Hydraulpump, fabrikat	LUK
Hydraulpumpflöde	22 liter/minut	Hydraulpumptryck	170 bar
Styrkraftskrav 70/311/EEC	Ja	Luftkudde i ratt	Utan
Ratttyp	Läder svart	Ställbar ratt	Med
Rattströmställargeneration	2	Hjulutslag 1a. Högersväng	46 max
Hjulutslag 1:a .Vänstersväng	50 max	Alkolås	Förberedelse
Startspärr	Utan		

14 Motorreglage

Hastighetsbegränsare	Med	Hastighetsgräns	85 km/h
Hastighetsbegränsare andra	30 km/h	Hastighetsbegränsare tredje	Utan

16 Elsystem

Generator laddning	100 A	Batteri	180 Ah
Batterisystemtyp	Enkel	Batteriplacering	Vänster sida
Batteri behållare storlek	B	Batterilåda utförande	140Ah-180Ah
Batterifrånskiljare	Service	Batterifrånskiljar manövrering	Dubbelverkande vä ramsida
Huvudstrålkastartyp	Xenon	Strålkastarasymmetri	Höger
Siktsystemets miljö	3	Huvudstrålkastarskydd	Utan
Huvudstrålkastar rengöring	Med	Strålkastare högt placerad	Utan
Ljusnivå reglering	Utan	Baklykteplacering	På konsol
Baklykta typ	LED	Baklykteskydd	Med
Baklykteledning längd	Utan förlängning	Trafikvarningslampa bak	Utan
Sidomarkeringslyktor	Temporärt monterat	Halvljus lutningsvinkel	1 %
Extra strålkastare i solskydd	Med	Fjärrstrålkast i stötfångare	Med
Fjärrstrålk på extraljusbåge	Utan	Siktsystem	CUV2 Basic
Varselljus	Med	Varselljus funktion	Med LED DRL + positionslyktor
Breddmarkeringslykta främre	Vit	Reflex bak enl ECE-R70	Utan
Dimljus fram	Med	Dimbakljus	Med
Arbetsstrålkastare, hyttens bak vägg, övre del	Utan	Arbetsstrålkare sida under hytt	Förberedd
Arbetsstrålkastare bakände	Vänster+höger sida förberedd	Roterande varningsfyr	Förberedd
Signalhorn	Tryckluft	Backvarnare	Med fränkopplingsbar
Bromstryckslampa test	Utan	Släpfordonskontakt	1x15 polig
Elektrisk motorvärmare	Med	ADR typfordonsbenämning	Utan
Kablage av ADR typ.	Utan	Elektriska komponent. jordning	Chassijordat
Framåtriktad kamera	FLC1	Avstånds Sensor System	DIS2
Påbyggnadskommunikation grä nssnitt	Med	BWE styrenhet	Med
BWE expansionsenhet antal	Utan	Fjärrmanövrerad motorstart	Förberedd
Ledningsnät för strömbrytare	Med	Ledningsnät för påbyggare	7+7+7 polig
Ledningsnät för påbyggare ram	12 m	Ledningsnät för påbyggare tak	Med
Batterianslutning påbyggare	Med	Körriktingsvisaraktivering	1 lampor fram
ESP Elektr.StabilitetsProgram	Utan		

17 Instrument

Färdskrivare	Digital STONERIDGE	Tachografdata uppladdning	Med
Kombiinstrument	Färgdisplay plus km/h	Konstantfarthållare knappar	Ratt
Föraridentifiering	Utan	Adaptiv farthållare	Med
Språkdatafil SW	15	Scania Körfältslinje varnare	Med

Kartdata	Västeuropa	Motortimräknare	Utan
Instrumentpanel	Lång böjd	Instrumentpanelfärg	Grå
Instrumentpanel dekorlist	Trä	Instrumentpanel passagerarsida	Med bord
Påbyggnadsinfo i ICL	Med	Scania FMS Vehicle interface	Utan
Communicator	C200 komplett		

18 Hytt			
Hytttyp	CR	Hyttlängd	19 dm
Takhöjd	Normal	Serienr. nuvarande	2123740
Serienr. ursprunglig	2123740	Hyttkulör	Blå Akzo16491
Klarlack	Utan	Grill kulör	Hyttkulör
Uppsteg till chassi LH	Dubbelt	Insteg främre, fällbart	Utan
Stege	Utan	Steg hyttsida	Utan
Vindruta	Tonad	Fönster, bakvägg hytt	Med
Fönster, sida	Höger	Dörruta	Dubbelglas
Fönsterhiss dörr	Elektrisk förar+pass. sida	Solskydd förardörr	Rullgardin
Dörrpanel	Svart läder	Luftkonditionering	Med
Tillsatsvärme	Kupé och motorvärmare 9,5 kW	Klimatsystemmanövrering	Automatisk
HVAC system configuration	Utgåva 2	Kupéuttag 230V	Med
Hyttfjädring	4-punkt luftfjädrad	Hytttipping	Mekanisk
Taklucka	Manuell	Insektsnät i taket	Utan
Centrallås och larm	Fjärrstyrt lås	Frekvens fjärrlås	433 MHz
Antal nycklar/fjärrkontroller	Fyra	Takbåge	Med
Takräcke	Utan	Förlängd sidoluftriktare	Utan
Stol övre ryggstöd ställbart för are	Utan	Stolsventilation förarsida	Med
Klädsel stol förare	Läder svart	Stolskategori, förarsida	Premium
Värmedyna förare	Med	Justerbar stötdämpare förarsida	Med
Armstöd förare	Med	Armstöd passagerare	Utan
Sittutrustning, passagerarsida	Stol	Stolskategori, passagerarsida	Fällbart
Stol övre ryggstöd ställbart passagerare	Utan	Stolsventilation passagerarsida	Utan
Justerbar stötdämpare passagerarsida	Utan	Klädsel stol passagerare	Läder svart
Värmedyna passagerare	Utan	Röda bilbälten	Utan
Bältesvarnare	Lamp and audio signals	Bältesförsträckare.	Utan
Bädd nedre största bredd	700-900mm utdragbar	Bädd övre	Utan
Bäddbärmaterial	Plast	Bädd säkerhetsnät	Med
Passagerarbänk	Utan	Radio	Premium
Informations knapp	Ratt	Mobiltelefon preparation	Utan
Bluetooth	Med	12V uttag i instrumentpanel	Med
Radiosystem	AUS3	Kommunikationsradio	Förberedd
Signalhorn, tryckluft	Utan	Stänkskydd, fram	Med
Stänkskrämsutförande fram	Delad	Volymgodsskärmar fram	Utan
Stänkskärm bak	Utan	Stänkreducering EU 109/2011	Med
Hjulhus	Normal	Spegeltyp	Med luftriktare
Frontspegel	Med	Frontspegelform	Rektangulär
Backspeglar, eluppvärmda	Med	Backspegel typ förarsida	Sfärisk EC2003/97
Backspegel typ, passagerarsida	Sfärisk EC2003/97	El. spegel justerbar	Pass+förarsida
Närsiktspegel	ECE-R46 tillägg 04	Vidvinkelspegel	Förar+passagerarsida
Kylskåpstyp	Med frysack	Kaffebryggare	Utan
Utvändigt förvaringsfack	Förar+passagerarsida	Förvaringsfack dörr	Med flaskhållare

Förvaringsutrustning bakvägg	Kylskåp	Förvaring sidopanel	Vänster sida
Förvaring färg sidopanel	Sand		

19 Kompletterande Utrustning

Vändskiva	Utan	Fäste frontmonterad utrustning	Utan
ACL centralsmörjning	Utan	Dragbalk	Utan
Dimension JA/BEP L020	4000 mm	Släpfordonskontakt	1x15 polig
Sidokjolar	Utan	Underkörnbalk enl AR lagkrav	Utan
Underkörnskydd bak enl EEC	Utan	Räddningsutr. utom brandsläck.	Med
Slang för ringpumpning	20 meter	Reservhjulshållare	Utan
Brandsläckare	1 x 2 kg		

20 Lastbärande Påbyggnad

Påbyggnadsanpassning	Utan	Tippflakvärm	Utan
Tippflaksvibrator	Utan	Fäste för främre tippcylinder	Utan
Bakgavellyft	Utan	Växelflaksbil	Nej
Sophämtarsteg	Utan	Wet-kit utrustning	Utan

Certifikat

Advanced emergency braking E4-131R-010001 EXT.04	Air tanks 04-202-028	Air tanks 04-202-029	Air tanks 12 202 03 12 9006 028
Air tanks LR 0057/2	Air tanks LR 0057/4	Anti-theft E4 - 18R - 030151 EXT.01	Brakes E4 - 13R - 111559 EXT.06
Cab strength E4 - 29RC - 020015 EXT.07	Cab strength T071FH EXT.14	Coupling devices E1 - 55R - 012494 EXT.00	Coupling devices E1 - 55R - 012495 EXT.01
Doors and hinges e4*130/2012*130/2012*0025*05 Corr. Rev.	EMC E4 - 10R - 032104 EXT.23	Emission e4*595/2009*64/2012A*0013*04 Corr. Rev.	External projections E4 - 61R - 000059 EXT.13
Front Underrun Protection E4 - 93IR - 000052 EXT.01	Headlamp cleaners E4 - 45R - 010048 EXT.01	Heating system E4 - 122R - 000055 EXT.01	Lane departure warning E4-130R-000001 EXT.04
Lighting E4 - 48R - 050302 EXT.07	Noise E4 - 51R - 021618 EXT.03	Rear view mirrors E4 - 46R - 043052 EXT.12	Rear view mirrors e4*2003/97*2005/27*2500*03 Cor r. Rev.
Registration plate space e4*1003/2010*1003/2010*0046*0 2 Corr. Rev.	Safety belt anchorages E4 - 14R - 070424 EXT.05	Safety belt anchorages e4*76/115*2005/41*0537*04	Safety belts E4 - 16R - 060278 EXT.04
Safety belts e4*77/541*2005/40*0457*03	Safety glazing E4 - 43R - 000441 EXT.03	Safety glazing e4*92/22*2001/92*0120*09 Corr. Rev.	Seats E4 - 17R - 080388 EXT.05
Seats e4*74/408*2005/39*0526*04	Signal horn E4 - 28R - 000094 EXT.07	Signal horn e4*70/388*87/354*0141*07 Corr. Rev.	Speedlimiter E4 - 89R - 000069 EXT.08
Speedometer E4 - 39R - 000085 EXT.05	Spray suppression e4*109/2011*109/2011*0015*04 Corr. Rev.	Steering E4 - 79R - 010352 EXT.01	Symbols E4 - 121R - 000122 EXT.01
Tachograph -E5-0002-	Towing Devices e4*1005/2010*1005/2010*0019*0 1 Corr. Rev.	Type plate e4*19/2011*19/2011*0012*01 Cor r. Rev.	Tyres e4*458/2011*458/2011*0035*05 Corr. Rev.

Företagskontrakt

Ingen kontraktinformation hittades för denna individ

SOPS-fil och anpassningar

Status	Tillgänglig för anpassning	Version	4	Datum	2019-09-26
CCO-nummer	662408 Informerare 3 00 4G europeiska frekvenser.				



Chassinummer: 2123740

Chassityp: R 520 LB8x4*4HNB

Inga anpassningar hittades för den valda produktindividen