

Chassinummer: 2197546

Chassityp: R 590 B8x4\*4NB

**Allmän information**

VIN-kod	YS2R8X40002197546	Fabriksgaranti, giltigt till	2024-06-09
Fabriksgarantin gäller endast om alla paragrafer i Scantias globala garantimanual är uppfyllda		Ibruktageddatum	2023-06-09
Fakturadatum	2023-03-15	Tillverkningsdatum	2023-03-10
Vevaxelns tillverkningsdatum	2023-02-28	Nuvarande distributör, land	SE
Nuvarande distributör, nummer	32015	Beställande distributör, land	SE
Beställande distributör, nummer	32015	Lokal återförsäljare, nummer	40650
Bruttovikt på fordonståg	70	Ordernummer	1565069
Ordertyp	A	Leveransläge	CBU
Status	To enduser	Kasseringsdatum	-
POP-ID	40-14		

**00 Allmänt**

Produktslag	Lastbil	Utvecklingssteg	6
Monteringsgrad	Komplett Upp Byggt	Monteringsort	TAS
Hjulkonfiguration certifierad	8x4*4	Framhjulsdrift	nej
Axelavstånd	3750 mm	Rattplacering	vänster
Chassibredd	2600 mm	Chassianpassning	baschassi
Chassihöjd	normal	Förrarhandbok språk	svenska
Förrarhandbok extra språk	utan	Skytspråk	engelska
Axeltryck fram tekniskt	9000 kg	Boggitryck, tekniskt	28000 kg (9900+9900+8200)
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
Teknisk vikt på femte axeln	ej aktuell	GVW laglig	utan
GVW tilläggs vikt lågemissionsfordon	utan	Legal vikt 1:a axeln	9000 kg
Legal vikt 2:a axeln	utan	Legal vikt 3:e axeln	utan
Legal vikt 4:e axeln	utan	Legal vikt 5:e axeln	utan
Legal vikt 6:e axeln	without	GTW teknisk	64000 kg
GTW teknisk del 2	0 kg	GTW teknisk del 3	0 kg
GVW laglig del 2	utan	GVW teknisk	37000 kg
GTW Legal	Utan	Förberedelse för toll collect	utan

**01 Motor**

Framdrivning	förbränningsmotor	Motoreffekt kW	434
Effektkod	590hk	Motortyp fordon	DC16 121/590 hp
Motortypbeteckning	Transferkod	Motortypbeteckning	DC16 121 L01
Motornummer	1196892	Cylinderblockgeneration	3
Motorvarvtalsbegränsning lågt oljetryck	utan	EGR system	utan
EGR-kyllning	ej aktuellt	Emission nivå	Euro 6
Motor slagvolym	16 dm3	Motorstyrssystem	EMS10
Automatisk motoravstängning	utan	NOx-kontroll	med
Momentbegränsning NOx-kontroll	med	Kraftuttag ED	ED160P
PTO ED elektrisk förberedelse	med 2 kretsar	Turboladdare driftklass	special
Luftintag	fram	Luftfilter motor brandhärdigt	utan
Luftfiltertillverkare	Mann	Bullerdämpning	79/81 dBA R51.03
Bullernivå tilläggskrav/bestämmelse	utan	Bullerkapsling motor	utan
Ljudkapsling motor sida	med	Ljudkapsling motor bakom	utan
Vevhusgasreningstyp	centrifug	Vevhusventilation typ	öppen
Oljenivågivare motor	med temperaturgivare	Oljenivågivareavlyssning	med
Oljemätsticka oljevolym Anpassning	normal	Oljesump material	plast
Oljekvalitet motor	Scania LDF-4	Drivlina oljetyp	normal
Luftintagsspjäll motor	med		

**02 Kylsystem**

Kylare area	100 dm2	Fläktstyrning	elektrisk
Laddluftkylare gardin	med	Fläkt, drivning	vevaxelmonterad
Fläkt diameter	813 mm	Fläktbladsantal	11
Fläkt utväxling	1:1	Kylvätskepumpflöde	470 dm3/min
Kylvätskepump reglerbart flöde	Med	Termostat, motortemperatur	80 grader

**03 Bränsle- Och Avgassystem**

Bränsle	diesel	Bränsle alternativ diesel anpassning	FAME förberedelse
Insprutningssystem	common rail	Bränsletank	höger sida
Bränsletanksvolym, höger sida	355 dm3	Bränsletanksvolym, vänster sida	utan
Bränslestöldslarm	utan	Bränsleoptimeringsenhet	med

Chassinummer: 2197546

Chassityp: R 590 B8x4\*4NB

Bränsletank sektionssyta vänster sida	utan	Bränsletank sektionssyta höger sida	stor
Bränsletank material	aluminium	Selective Catalytic Reduction	med
SCR reduktionsmedelstankvolym utsida ram höger sida	80 dm3	SCR reduktionsmedelstankvolym utsida ram vänster sida	utan
SCR reduktionsmedelstankvolym under ram vänster sida	utan	SCR värmesystem	med
SCR värmesystemtyp	kylvätska	SCR-katalysator volym	26,9 dm3
SCR-katalysator beläggningstyp	DW3811	Bränslevärmare	med
Bränsletanksplacering	normal	Bränslefilter chassimonterat	utan
Bränsleskvättskydd	utan	Avgasutsläppsriktning	vertikalt
Serienummer för ljuddämpare	23053033	Ljuddämpare längd	900 mm
Ljuddämparvärmesköld målad	hyttfärg	DPF partikelfilter	med
Första DPF-serienummer	230520580005	Serienummer för andra DPF	230520590004
Partikelfiltergivare	med	DPF avgasflödestyp	helfilter
DPF partikelfilter volym	23,4 dm3	DPF partikelfilter beläggning	TEX-1747

**04 Koppling**

Koppling, friktionstyp	K432 26	Kopplingsliteskydd	utan
Kopplingssystem	manuell och automatisk		

**05 Växellåda**

Växellåda	G33CM1	Växellådsnummer	1971014
Växellådsoljetemperatur varningsnivå	utan	Växellådsstyrssystem	TMS
Kraftöverföringsstyrssystem	TMS3	Motoreffekt kW	434
Opticruise	med	Startspärr växelväljare	utan
Accelerationsstyrning	utan	Prestandalägen	ekonomi, standard, terräng
Manuell växling begränsning	utan	Farthållare med aktiv framförhållning	med
Eco-roll	med	Vägdataregistrering	lagring & användning
Kickdown	med	Kick down signal	med
Växlingsövervakning elektronisk	Opticruise	Växellådstyp	AMT
Automatisk neutralväxel	utan	Växelväljarposition	ratt
Transmissionsgivar konstant	10	Oljkyllning växellåda	med
Kylmedium oljekylare växellåda	Tylmedium luft	Retarder	med
Retardersystem	TMS	Retardertyp	R4700D
PTO EG höger sida	utan	PTO EG vänster sida	utan
PTO EG bak	utan	PTO EG elektrisk förberedelse	utan
PTO EG control total quantity	utan	PTO EG ovsida	utan
Kraftuttag för kopplingsanslutning	utan	Kraftuttag växlingsberoende	utan
PTO drivaxelfrånsk. elforb.	utan	Bullerkapsling växellåda	utan

**06 Kardanaxel**

Kardanaxel typ	P604	Propeller shaft length to rear axle	1090 mm
Kardanmellanaxel antal	0	Propeller shaft type rear double-drive bogie	P520

**07 Framaxel**

Framaxel, typ	AM660S		
---------------	--------	--	--

**08 Bakaxel**

Bakaxel, typ	AD400SA	Driven bakaxel lyft	utan
Driven bakaxel andra urkopplingsbar	utan	Drivaxeltrycksbegränsning	vid 9000 kg
Lastfördelningstyp	tryckförhållande	Lastöverf hastighets begränsning	obegränsad
Lastöverföringsmanövrering	steglös lastöverföringsbegäran	Lastöverföring	med
Lastöverföring enligt EC 97/27	nej	Oljefilter bakaxel	med
Oljekvalitet drivande axel	Scania STO 2:0 A FS	Axle gear type, rear axle	RB662
Bakaxel serienummer	3149692	Axle gear type second, rear axle	R660
Andra bakaxel serienummer	3149683	Bakaxelutväxling	2,92
Differentialspärr	med	Navreduktion, bak	utan
Stödaxel bakom bakaxeln	AM602SA	Stödaxel framför driven bakaxel	utan
Stödaxel bakom driven bakaxel	axle med styrning		

**09 Nav Och Hjul**

Hjul, typ	tallrik	Fälg material	stål
Fälgtyp framaxel	22.5x11.75 steel	Fälgtyp bakaxel	22.5x9.00 steel
Fälgtyp stödaxel bakom driven bakaxel	22.5x11.75 st	Fälgtyp reservhjul	utan
Fälg diameter framaxel	22.5	Fälg diameter bakaxel	22.5

Chassinummer: 2197546

Chassityp: R 590 B8x4\*4NB

Fälgdiameter stödaxel bakom drivande axel	22.5	Fälg diameter reservhjul	utan
Fälg bredd framaxel	11.75	Fälg bredd bakaxel	9.00
Fälgbredd stödaxel bakom drivande axel	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 R S MI	Däcktyp bakaxel	315/80R22.5 R D MI
Däcktyp stödaxel bakom drivande axel	385/65R22.5 R S MI	Däcktyp reservhjul	Without
Däck mönstertyp framaxel	Styr	Däck mönstertyp bakaxel	Driv
Däck mönstertyp stödaxel bakom driven bakaxel	Styr	Däck kategori framaxel	Regional
Däck kategori bakaxel	Regional	Däck kategori stödaxel bakom driven bakaxel	Regional
Däck kalkylerad rullradie framaxel	grupp C= 525 mm	Däck kalkylerad rullradie driv	grupp C= 525 mm
Däck rullningsomkrets bakre drivaxel	3313 mm	Front axle tyre rolling circumference	3248 mm
Drive tyre rolling circumference	3282 mm	Tag axle behind tyre rolling circumference	3248 mm
Däck leverantör framaxel	Michelin	Däck leverantör bakaxel	Michelin
Däckleverantör stödaxel bakom drivande axel	Michelin	Däck hastighetsindex framaxel	K=max. 110 km/h
Däck tillägghastighetsindex framaxel	E=max. 120 km/h	Däck lastindex framaxel	164
Däck tillägghastighetsindex framaxel	158	Däck lastindex bakaxel	150
Däck lastindex stödaxel bakom drivande axel	164	Däckstrycksövervakning	utan

10 Bromsar			
Vitröksbegränsare	utan	Hjulsbroms	skiv
Bromsmanövrering	elektronisk	Hill hold	hill hold
Bromskategori	AB	Bromsok tillverkare	Knorr
Bromscylindertyp 1:a framaxel	membran + fjäder	Färdbromscylinderaera första framaxel	30"
Parkeringsbromscylinderaera första framaxel	14"	Bromscylindertyp 2:a framaxel	ej aktuellt
Bromscylindertyp 1:a bakaxel	membran+fjäder	Färdbromscylinderaera första drivna bakaxel	24"
Parkeringsbromscylinderaera första drivna bakaxel	30"	Bromscylindertyp 2:a bakaxel	membran+fjäder
Färdbromscylinderaera andra drivna bakaxel	24"	Parkeringsbromscylinderaera andra driven bakaxel	30"
Bromscylindertyp släpande stödaxel	membran+fjäder	Färdbromscylinderaera stödaxel bakom driven bakaxel	24"
Parkeringsbromscylinderaera stödaxel bakom drivande bakaxel	30"	Bromscylindertyp styrd stödaxel	ej aktuellt
Bromsbeläggstatus visning	procent	Skorningsdämpare i bromscylinder	utan
ABS/EBS system	8S/7M	Bromsstyrsystem	EBS7
Avancerad nödbromsning	med	Nödbromsindikering	utan
Luftbehandlingssystem	air management	Kompressor fabrikat	Knorr 720 CR
Kompressorkoppling	med	Spärrventil parkeringsbroms	med
Nödbromsventil	utan	Släpvagnsbromsanslutning	utan
Parkeringsbromssystem	pneumatiskt	Fråkoppling av parkeringsbroms fram	utan
Släpfordonsanslutningsfäste	utan	Släpfordonsbromsanslutning	med
Handregleringsventil för släp	utan	Avgasbroms	med
Lufttanksvolym, fram	70 dm <sup>3</sup>	Lufttanksvolym, bak	80 dm <sup>3</sup>
Lufttankvolym, extra	utan	Trlufttankar, gummimellanlägg	utan
Tryckluftstank position A1 volym	30 dm <sup>3</sup>	Tryckluftstank position A2 volym	30 dm <sup>3</sup>
Tryckluftstank position A3 volym	30 dm <sup>3</sup>	Tryckluftstank position A4 volym	30 dm <sup>3</sup>
Tryckluftstank position B1 volym	utan	Tryckluftstank position B2 volym	20 dm <sup>3</sup>
Tryckluftstank position B3 volym	utan	Tryckluftstank position B4 volym	utan
Tryckluftstank position D1 övre volym	utan	Tryckluftstank position D2 övre volym	utan
Tryckluftstank position D3 övre volym	utan	Tryckluftstank position D4 övre volym	utan
Tryckluftstank position D5 övre volym	utan	Tryckluftstank position D6 nedre volym	utan
Tryckluftstank position E1 volym	utan	Tryckluftstank position E2 volym	utan
Tryckluftstank position E3 volym	utan	Tryckluftstank position E4 volym	utan
Tryckluftstank position E5 volym	utan	Tryckluftstank position E6 volym	utan
Tryckluftstank position F volym	utan	Tryckluftstank position G1 volym	utan
Tryckluftstank position G2 volym	utan	Tryckluftstank position H1 volym	utan
Tryckluftstank position H2 volym	utan	Tryckluftstank position J1F volym	utan
Tryckluftstank J2F volym	utan	Tryckluftstank position J1 bakre volym	utan
Tryckluftstank J2 bakre volym	utan	Tryckluftstank K1 volym	utan
Tryckluftstank K2 volym	utan	Tryckluftstank position L volym	utan
Tryckluftstank position M1 volym	utan	Tryckluftstank position M2 volym	utan
Tryckluftstank position N1 volym	utan	Tryckluftstank position N2 volym	utan
Tryckluftstank position N3 volym	utan	Tryckluftstank position Q2 volym	utan
Tryckluftstank position R volym	utan	Tryckluftstank S1 volym	utan
Tryckluftstank S2 volym	utan	Tryckluftstank S3 volym	utan
Tryckluftstank S4 volym	utan	Tryckluftstank S1 temp volym	without
Tryckluftstank S2 temp volym	without	Tryckluftstank position T volym	utan
Tryckluftstank position U1 övre volym	utan	Tryckluftstank position U2 låg volym	utan

Chassinummer: 2197546

Chassityp: R 590 B8x4\*4NB

Tryckluftstank position V1 volym	utan	Tryckluftstank position V2 volym	utan
Tryckluftstank position W volym	utan	Tryckluftstank position X1 volym	utan
Tryckluftstank position X2 volym	utan	Tryckluftstank position Y volym	10 dm3

11 Ram			
Ram, typ	F957	Ramförstärkning	med
Ramförstärkning bakåt	normal	Chassifärg	Grå
Chassifärg grå	Sub Grey	Chassi framändesbredd	1260 mm
Mått JE	3400 mm	Ramförstärkning tvärbalk bakfjädring	utan
Ram sidobalk bakände	V	Bogserbalk	utan
Stötfångare framskjutning	0 mm	FUP direktiv	FUP anordning
Stötfångarbalk höjdl position	hög	Underkörningsbalk enligt AR lagkrav	utan
Chassi sidotäckning	utan		

12 Fjädring			
Fjädring typbeteckning	B	Fjädringssystem fram	luft
Stötdämpare första framaxel förstärkt	utan	Fjädringssystem bak	luft
Luftfjädring bak typ	2-fjädrad	Lastöverfördelning 2:a inst	med
Luftfjäderhöjd, fram	normal	Nivåjusteringshastighet	snabb
Nivåreglering extra lufttank	utan	Nivåreglering lastbil/släp	lastbil
Automatisk sänkning fram	utan	Alternativa fördefinierade chassinivåer	1 extra körnivå + 2 minnesnivå
Släpvagnstödaxellyftmanövrering	med	Axeltrycksdisplay	fram och bak
Nivåreglering fjärrkontroll påbyggnad	utan	Stödaxellyft	med
Boggiebeteckning, typ	ej aktuellt	Boggiavstånd mellan första och andra bakaxel	1350 mm
Boggiavstånd mellan andra och tredje bakaxel	1300 mm	Krängningshämmare, fram	extra styvhet
Krängningshämmare styvhet första framaxel	extra		

13 Styrning			
Styrapparatutförande	BOSCH 8298	Serienummer för styrväxel	009420
Framaxelstyrningssystem typ	electrohydraulic	Styrapparatutväxling	17-20:1
Reservstyrningssystem	utan	Hydraulpumpflöde	16 liter/minut
Hydraulpumptryck	185 bar	Styrkraftskrav 70/311/EEC	ja
Krockkudde ratt	utan	Krockkudde sidogardin	utan
Ratttyp	exklusivt läder	Ställbar ratt	fällbar+ skjutbar
Hjulutslag 1a. Högersväng	45 max	Hjulutslag 1:a .Vänstersväng	50 max
Alkolås	förberedelse	Startspärr	med

14 Motorreglage			
Hastighetsbegränsning	89 km/h	Hastighetsbegränsning laglig	90 km/h
Hastighetsbegränsare andra	30 km/h	Hastighetsbegränsare tredje	utan

16 Elsystem			
Koordinatorsystem	COO8	Generator laddning	150A
Batteri	230 Ah	Batteriladdare	utan
Batterisystemstyp	enkelt	Batteri underhållstyp	underhållsfritt
Batteriplacering	vänster sida	Batteri behållare storlek	C
Batterifrånskiljare	med	Batterifrånskiljare by-pass	utan
Batterifrånskiljar manövrering	Dubbelverkande i hytt	Larmsystem	utan
Huvudstrålkastartyp	LED	Strålkastarasymmetri	höger
Huvudstrålkastarskydd	utan	Huvudstrålkastar rengöring	med
Strålkastare högt placerad	utan	Ljusnivå reglering	manuell
Baklykteplacering	på konsol	Baklykta typ	LED
Baklykteskydd	med	Baklykteledning längd	utan förlängning
Trafikvarningslampa bak	utan	Sidomarkeringslyktor	temporärt monterat
Fjärrstrålkastare tak	utan	Fjärrstrålkastare tak extra	förberedd
Halvljus automatiskt	med	Halvljus lutningsvinkel	1 %
Huvudstrålkastarventilation	membran	Dimstrålkastartyp	LED 3 dioder
Kurvtagningljus	med	Siktssystem	CUV3 Extended
Varselljus	med	Varselljus funktion	med LED DRL + positionslyktor
Breddmarkeringslykta främre	vit	Reflex bak enligt ECE-R70	utan
Dimljus fram	med	Arbetsstrålkastare på bakre hyttvägg upptill	förberedd
Arbetsstrålkastare sida under hytt	förberedd	Arbetsstrålkastare bakände	vänster+höger sida förberedd
Roterande varningsfyr	förberedd	Signalhorn front, typ	tryckluft 118 dBA
Backvarnare	med frånkopplingsbar	Släpfordonskontakt	1x15 polig
Elektrisk motorvärmare	utan	ADR typfordonsbenämning	utan

Chassinummer: 2197546

Chassityp: R 590 B8x4\*4NB

Framåtriktad kamera	FLC1	Döda vinkeln-varning	utan
Radar sidomonterad	utan	Avstånds Sensor System	DIS2
Påbyggnadskommunikationsgränssnitt	med	BWE styrsystem	BCI2
BWE styrenhetskonfiguration	lastbil	BWE styrenhet I/O PTO konfiguration	6
BWE styrenhet	med	BWE expansionsenhet antal	utan
Strömställarplatser för påbyggnad reserverat antal	2 st	Tryckknapp BCI reserverade ant	8 st
Påbyggn.strömställ progr förb	med	Fjärrmanövrerad motorstart	utan
Ledningsnät för strömbrytare	med	Ledningsnät för påbyggare	7+7+7 polig
Ledningsnät för påbyggare ram	12 m	Ledningsnät för påbyggare tak	med
Körriktingsvisaraktivering	1 lampor fram	ESP Elektr.StabilitetsProgram	med, fränkoppling

**17 Instrument**

Färdskrivare	smart STONERIDGE	Färdskrivare	med
Tachografdata uppladdning	med	Kombiinstrument	high km/h
Föraridentifiering	utan	Adaptiv farthållare	med
Farthållare aktiv framförhålln hastighetsavvikels ejustering	standard	Körfälthållarhjälp	utan
Körfältsbyte kollisionsavvärjning	utan	Körfältsvakt aktiv styrning	utan
Bluetooth	med	Navigation	Med
Föraruppmärksamhetsstöd	med	Scania körfältsvakt	med
Fordonsfast nödsamtalssystem	utan	Topografisk kartdata region	Europa
Navigeringskarta dataregion	Europa	Kamera FFU	backkamera skydd infot.skärm
Instrumentpanelfärg	svart/svart	Instr.panel nedre del färg	mörk sand
Instrumentpanel dekorlist	röd	Instrument panel utförande	exklusiv
Instrumentpanel håll 1 utrustning	kombinationsmodul 6+2	Instrumentpanel håll 2 utrustning	basmodul 10
Instrumentpanel håll 4 utrustning	basmodul 6	Instrumentpanel håll 5 utrustning	strömställarpanel 5
Instrumentpanel håll 6 utrustning	basmodul 10	Instr.panel håll 7 utrustning	diffmodul
Instr.panel håll 8 utrustning	Innerbelysningsmodul	IP förläng. håll 11 utrustning	utan
Nödbromsindikering	utan	Påbyggnadsinfo i ICL	med
FMS förberedelse	utan	Communicator	C300 complete

**18 Hytt**

Hytttyp	CR	Hyttlängd	20 dm
Takhöjd	normal	Hyttnummer	2197546
Hyttfärg vit	Ivory White	Hyttfärg	Vit
Sidopanelkulör	mörk	Frontlucka övre panel färg	Black brilliant
Frontlucka övre ribbor färg	Epic svart	Frontlucka nedre ribbor färg	Epic svart
Frontlucka nedre panel färg	Black brilliant	Uppsteg till chassi LH	med
Instegspanel nedre målad	hyttfärg	Stege	utan
Vindruta	tonad uppvärmd	Regnsensor	med
Dörruta glastyp	laminerad	Fönster, bakvägg hytt	utan
Fönster, sida	utan	Solskydd invändig typ	manuellt nedfällbart solskydd
Solskydd, utvändigt	med	Solskydd förardörr	rullgardin
Solskydd passagerardörr	utan	Dörrfönster luftriktare	med
Dörrinnerpanelstyp	svart plast m dekorationslist	Strömförsörjning 12 V	equaliser
Luftkonditionering	med	Tillsatsvärme	WTA hytt+motorvärmar 6 kW förb
Extravärmare bränsletank	utan	Klimatsystemmanövrering	premium
Klimatsystem värme	med	Fjärrkontroll för klimat och infotainment	med
HVAC system configuration	generation 5	Kupéuttag 230V	utan
Extra hyttkylare	utan	Extra hyttkylare på tak	utan
Adaptiv farthållare AICC avaktiveringshastighet	10 km/h	Hyttfjädring	luft komfort
Hytttippning	mekanisk	Taklucka	utan
Larmsystem	utan	Frekvens fjärrlås	433 MHz
Antal nycklar/fjärrkontroller	fyra	Takbåge	lång
Takluftriktarehöjd	5 cm	Takluftriktare justerbar	utan
Sidoluftriktarelängd	45 cm	Luftriktare sida material	termoplast
Stol övre ryggstöd ställbart förare	med	Stolsventilation förarsida	med
Stolskategori förarsida	premium	Förarstol svankstöd	med
Stolsklädsel förarsida	läder svart	Stol justerbar stötdämpare förarsida	med
Stolskategori passagerarsida	fällbart	Stolsklädsel passagerarsida	läder svart
Röda bilbälten	utan	Bältesförsträckare.	utan
Bädd nedre	800-1000 mm utdragbar	Bädd nedre, bäddmadrass	med
Bädd nedre, madrass	fjäder	Insatslåda under nedre bädd	förarsida+passagerarsida
Bädd övre	utan	Bädd säkerhetsnät	utan
Stol motortunnel	utan	Digitalradio	med
CB radio antenna FFU	universell antennfäste	Bluetooth	med
12/24V uttag	Extended 12V	Radiosystem	AUS4

Chassinummer: 2197546

Chassityp: R 590 B8x4\*4NB

TV förberedelse	utan	USB laddport instrumentpanel passagerarsida	med
USB IP förarsida	USB	USB IP mitten	mobiltelefonförberedelse
USB laddport IP bakvägg	med	Kommunikationsradio	förberedd med 12V uttag
Signalhorn på hyttak	utan	Stänkskyddslängd främre	90 mm
Främre stänkskärmsstorlek	675 mm	Främre stänkskärm inbuktning	utan
Främre stänkskärm bakre del längd	725 mm	Främre stänkskärm bakre del hög markfrigång	utan
Främre stänkskärmskäpa storlek	565 mm	Stänkskydd bak	med
Bakre stänkskärm sidledsläge	yttre	Stänkskärm andra framaxel	utan
Stänkskärm bak	med	Stänkskyddslängd bakre	276 mm
Stänkskärmsutförande bak	hög topp	Stänkskydd bak material	plast
Stänkreducering enligt EU 109/2011	med	Frontspegel	elektrisk justerbar + värme
Backspegel eluppvärm	med	Backspegel typ	A
Backspegel glastyp förarsida	sfärisk	Backspegel glastyp passagerarsida	sfärisk
Backspegel elektrisk justering	passagerar+förarsida	Närsiktspegel	elektrisk justerbar + värme
Vidvinkelspegel	förar+passagerar sida	Kaffebryggare	utan
Utvändigt förvaringsfack	förar+passagerarsida	Förvaring bakre nedre på förarsida	kylskåp
Förvaring bakre nedre passagerarsida	draglåda	Förvaringsfack ovanför dörr	med
Takhylla bakvägg	utan	Förvaring sidopanel	vänster sida

**19 Kompletterande Utrustning**

Vändskiva	utan	ACL centralsmörjning	utan
Dragbalk	utan	Dimension JA/BEP L020	3620 mm
Släpfordonskontakt	1x15 polig	Underkörningsbalk enligt AR lagkrav	utan
Underkörnskydd bak enligt EEC	utan	Räddningsutrustning utom brandsläckare	with
Slang för ringpumpning	20 meter	Reservhjulshållare	utan
Rökdetektor	utan	Brandsläckare	1 x 2 kg
Domkraft	med	Varningstriangel	1 st
Nödhammare	utan		

**20 Lastbärande Påbyggnad**

Påbyggnadsanpassning	utan	Tippflakvärme	utan
Bakgavellyft	utan	Växelflaksbil	nej
Sophämtarsteg	utan	Wet-kit utrustning	utan

**Certifikat**

Advanced Emergency Braking E4 - 131R - 010008 EXT.12	Anti-theft systems E4 - 18R - 030208 EXT.05	Audible warning devices (Signal horn) E4 - 28R - 000684 EXT.04	Axle CO2 Declaration e4*2017/2400*2019/318*L*0041*01 Corr. Rev.
Brakes E4 - 13R - 112882 EXT.11	Cab Strength E4 - 29R - 030116 EXT.16	Devices for Indirect Vision E9*46R04/08*16336*00	Electromagnetic compatibility (EMC) E9*10R06/01*16677*13
Engine CO2 Declaration e4*2017/2400*2019/318*E*0653*01 Corr. Rev.	Engine Emissions e4*59S/2009*2019/1939E*0138*04 Corr. Rev.	Engine Emissions E4*49R06/06/D*0570*03	Engine Power E4*85R00/10*1603*02
Engine Smoke E4*24R03/05*1246*00	External Projections E9*61R00/03*1089*02	External Projections E9*61R00/03*1089*03	Front Under Run Protection E4 - 93IR - 000088 EXT.09
Fuel Tanks E9*34R03/02*1369*01	Headlamp Cleaners E4 - 45R - 010069 EXT.04	Heating Systems E9*122R00/06*1367*01	Lane Departure Warning System (LDWS) E4 - 130R - 000010 EXT.11
Lighting E4 - 48R - 060614 EXT.10	Noise E4 - 51R - 032533 EXT.05	Registration Plate Space e4*1003/2010*2015/166*0184*05 Corr. Rev.	Safety Belt E4 - 16R - 080484 EXT.13
Safety Belt Anchorages E4 - 14R - 090657 EXT.12	Safety Glazing E9*43R01/09*1357*04	Seats E4 - 17R - 090582 EXT.12	Speed Limiter E4*89R00/03*0069*17
Speedometer E4*39R01/01*0716*10	Spray Suppression System e4*109/2011*2015/166*0137*07 Corr. Rev.	Steering E4 - 79R - 030650 EXT.18	Symbols E9*121R01/04*1402*01
Tachograph e5*165/2014*502/2018*0002*03 Corr. Rev.	Towing Devices e4*1005/2010*1005/2010*0177*08 Corr. Rev.	Transmission CO2 Declaration e4*2017/2400*2019/318*G*0634*02 Corr. Rev.	Type Plate e4*19/2011*249/2012*1158*14 Corr. Rev.
Tyre CO2 Declaration e2*2017/2400*2017/2400*T*8907*00 Corr. Rev.	Tyre CO2 Declaration e2*2017/2400*2019/318*T*5010*00 Corr. Rev.	Tyres E4*142R01/00*0033*00	Vehicle access and manoeuvrability e9*130/2012*130/2012*31006*01 Corr. Rev.

**Företagskontrakt**

Ingen kontraktinformation hittades för den här produktindividen

**Modifieringar**

RPC-modifieringar BWE styrenhetskonfiguration: utan