

**SCANIA**

12 N06RDS

Chassisnummer : 4480185

Chassistype : R114 LA4X2NA 380

VIN	XLER4X20004480185	Voertuigtype	Trekker met oplegger
Fabrieksgarantie, geldig tot	2003-09-30	Carrosserie	Gesloten laadbak
Afleveringsdatum	2002-09-30	Bewerking	Lange afstandstransport
Factuurdatum	2002-09-13	Brutogewicht	44
Montagedatum	2002-09-15	Bestelnr.	0869554
Originele dealer, land	BE	Ordertype	A
Identificatienummer originele le	61011	Leveringsmodus	CBU
Identificatienummer plaatselijke		Status	To enduser
Identificatienummer leverancier	61011		

**00 Algemeen**

Montage nivo	Compleet opgebouwd	Product soort	Vrachtwagen
Ontwikkelings nivo	4	Wielconfiguratie	4x2
Voorwielaandrijving	Nee	Wielbasis	3700 MM
Besturing	LHD, links	Chassisbreedte	2550 mm
Chassisklasse	L	Chassisuitv.	A, Geleed
Chassishoogte	N, Normale	Veersysteem	A, Bladvering voor + luchtvering achter
Taal Bedieningshandboek	Nederlands	Lingua supplem. operatore	Frans
Asdruk vooras, technisch	7500 kg	Asbelasting achter, technisch	13000 kg
Totale gewicht	20500 kg	Max. toelaatbare asdruk, 1ste as	7500 kg
Max. toelaatbare asdruk, 2de as	12124 kg	Toelaatbaar totaalgewicht voertuig	19124 kg

**01 Motor**

Slagvolume	11	Motortype, voertuig	DC11 04 /380 hp
Motortype, symbool	DC11 04 L01	Oorspronkelijk serienr.	6174360
Emissienorm	Euro 3B	Krachtafnemer motor, voorber.	Nee
Witte rookbegr	Ja	Positie turbocompressor	Zijkant, midden
Luchtinlaat, voorfilter	Nee	Beschermfilter luchtreiniger	Nee
Luchtreiniger, leverancier	Scania 6037	Geluidsisolatie	80/82 dBA toeg. tot 92/97 EEC
El. aansl. motorverw./cabine	Nee	Carterventilatie, type	Gesloten
Zuigertype	Aluminium		

**02 Koelsysteem**

Radiator	Met 0,81 m2	Tussenkoeler	Luchtgekoeld
----------	-------------	--------------	--------------

**03 Brandstof- en uitlaatsysteem**

Brandstof	Diesel	Inspuitsysteem	PDE
EDC Electronic diesel control	Ja	Brandstoftank	Beide zijden
Brandstoftankinhoud, rechts	700 dm3	Brandstoftankinhoud, links	700 dm3
Doorsnede brandstoftank	Breed	Materiaal brandstoftank	Aluminium
Brandstofverwarmer	Nee	Positie brandstoftank	Normaal
Brandstofvuldop	Zonder veiligheidsopening	Brandstoffilter aan motor	Zonder waterafscheider
Brandstoffilter aan chassis	Nee	Uitlaatpijp, richting	LHD, links
Uitvoering uitlaatdemper	Kubus	Deeltjesfilter (PMFC)	Nee

**04 Koppeling**

Koppeling, frictietype	K432 17	Koppelomvormer	Nee
------------------------	---------	----------------	-----

**05 Versnellingsbak**

Versnellingsbak	GRS890R	Oorspronkelijk serienr.	7104063
Schakelmechanisme	Mechanisch	Oliegek. bak	Nee
Krachtafnemer	Nee	Aansl. koppeling, krachtafn.	Nee
Aansl. versn.bak, krachtafn.	Nee	Krachtafn., onafh. van versn.	Nee
Inklapbare schakelpook	Ja		



**06 Cardanas**

Cardanastype	P500	Sterkte/lengte buis cardanas	P500/1367
Tussenas cardan, aantal	0 stuks	Lengte cardanas tussen voorassen	Nee

**07 Vooras**

Vooras, type	AM740	Chassishoogte	N, Normale
--------------	-------	---------------	------------

**08 Achteras**

Achteras, type	ADA1300	Asoverbrenging eerste	R780
Oorspronkelijk serienr.	9770334	Overbrengings verhouding	3,40
Differentieel slot	Ja	Naaftandwielreductie achter	Nee

**09 Naven en wielen**

Naaftandwielreductie achter	Nee	Wieltype	Schijf
Velgmateriaal schijfwiel	Staal	Diameter velg, vooras	22.5
Breedte velg, vooras	9.00	Diameter velg, achteras	22.5
Breedte velg, achteras	9.00	Velg, diameter reservewiel	Nee
Velg, breedte reservewiel	Nee	Afmeting band, vooras	315/80 R22.5
Afmeting band, achteras	315/80 R22.5	Band, maat reservewiel	Nee
Berekende rolstraal band vooras	Groep C= 525 mm	Afrolomtrek band aangedreven as	3325 mm
Band, leverancier, vooras	Michelin	Band, leverancier, achteras	Michelin
Band, profiel, vooras	XZA1	Band, profiel, achteras	XDA
Band, snelheidscode, vooras	L=max. 120 km/h	Band, snelheidscode, achteras	L=max. 120 km/h
Band, belastingsindex, vooras	156	Band, belastingsindex, achteras	150

**10 Remmen**

Wielrem	Schijf	Remcategorie	AB
Remcilindertype voor 1	Membraan+veer	Oppervlak remcilinder voor 1	24 in <sup>2</sup>
Remcilindertype achter 1	Membraan+veer	Oppervlak remcilinder achter 1	24/30 in <sup>2</sup>
Traction control	Ja	Anti-blokkeersysteem (ABS)	Ja
Elektronisch remsysteem (EBS)	Ja	ABS/EBS systeem	4S/4M
Compressormerk	Knorr 600	Blokkeerklep, parkeerrem	Nee
Handregelklep volgwagen	Nee	TCM, volgwagenregeleenheid	Ja
Remaansluiting, slangtype	Spiraal, type ISO	Stekker el. aansl., volgwagen	2x7 pool (24N + 24S)
Steun, stekker volgwagen	Achter cabine	Aanh.wagenrem	Ja
Pneumatisch syst., drukniveau	9.3 bar	Uitlaatrem	Ja
Uitlaatrem	Automatisch	Uitlaatremsysteem	Met ECU
Retarder	Scania	Parkeerrem vooras uitschakelen	Ja

**11 Frame**

Chassis, type	F950	Framemateriaal, vloeigrens	400 N/mm <sup>2</sup>
Chassis kleur	Sub grey	Frame achteroverhang (J-maat)	780 MM
Connection beam,air suspension	Ja	Bumper	Kunststof
Onderrijbescherming zijkant AJ- Power Frame number	Ja	Reservewielhouder	Nee

**12 Vering**

Voorvering	Parabool	Bladveren ophanging voor	2x32
Achtervering	Lucht	Luchtvering, generatie	2
Luchtveerniveauregeling	Standaard ELC	Stabilisatorstangtype vóór	Massief
Torsiestabilisator voor	Normale stevigheid		