



ASDRUKKEN (kg)	Voor						Achter			Totaal max
Technisch	6700	7100	7500	8000	8500	9000	11500	13000	15000	24000
Wettelijk	6700	7100	7500	8000	8500	9000	11500	12000	12000	19000

AFMETINGEN (mm)	33	35	37	39
L011 Wielbasis	3300	3550	3700	3900
Z Standaard schotelpositie	210	660	660	660
Posities: 210mm – 760mm				
L001 Chassislengte bij accu positie links	5535	5785	5935	6135
L020 Achteroverbouw bij accu positie links	775	775	775	775
L020 Achteroverbouw bij accu positie in achteroverbouw	945	945	945	945
R Draaistraal over bumper	6990	7255	7450	7750

GEWICHTEN (kg)	33	35	37	39
G410 LA4x2MNA 2-balgs				
Voor	5015	5040	5050	5055
Achter	1870	1855	1860	1870
Totaal	6885	6895	6910	6925
G410 LA4x2HNA 2-balgs				
Voor	5040	5080	5085	5090
Achter	1900	1880	1890	1900
Totaal	6940	6960	6975	6990

Gewichten volgens opgave Scania +/- 1,5%. Chassisgewicht in standaard uitvoering, incl. gereedschap en 200 liter brandstof, schotel, excl. reservewiel

GEWICHTSMUTATIES t.o.v. standaard

	t.o.v.	voor	achter	totaal		t.o.v.	voor	achter	totaal
250/280 9L	410	-200	-10	-210	Opticruise	5	3	8	
320/360 9L	410	-240	-5	-245	Scania retarder	100	40	140	
370/450/490 13L	410	55	-5	50	9 T vooras bladgeveerd	7,5t	55	0	55
520/580/730 16L	410	370	5	375	MNB, luchtgeveerde vooras	MNA	40	-5	35
					4-balgs luchtvering	2-balgs	-50	-70	-120
					Aluminium velgen v + a	staal	-35	-70	-105
CP14	CG19	-205	-25	-230	Accu's 225 Ah	180	30	10	40
CP16	CG19	-180	-25	-225	Accu's in achteroverbouw	-55	135	80	
CP19	CG19	-100	-20	-120	Uitlaat monding links	achter	15	5	20
CP19 Highline	CG19	-80	-20	-100	Uitlaat monding verticaal	achter	50	15	65
CG14	CG19	-110	-25	-135	Lichtgewicht schotel	-15	-60	-75	
CG16	CG19	-95	-20	-115	Dakspoiler	35		35	
CG19 Highline	CG19	30	5	35	Spoilerset compleet	55	5	60	
CR16	CG19	-115	-15	-130	Soortelijke massa diesel	0,85kg per liter			
CR19 Highline	CG19	75	10	85					
CR19 Topline incl. spoilersset	CG19	175	35	210					

WIELBASES 3300 3550 3700 3900

MOTOR

Leverbaar met vermogens van 250 tot 730 pk in Euro 6, met in de standaard uitvoering DC13115 410 Euro-6 SCR.
Voor overige motoren zie motorenoverzicht.

UITLAATDEMPER Rechts aan chassis

Uitmondung links	<input type="checkbox"/>
Uitmondung achterwaarts	<input checked="" type="checkbox"/>
Uitmondung vertikaal	<input type="checkbox"/>

KOPPELING Enkele plaat, zelfstellende bediening

PTO's leverbaar, zie PTO overzicht PTO's.

VERSNELLINGSBAK

Leverbaar van GR875, 8 versn. tot GRSO925, 14 versnellingen.
Standaard GRS895, 12 versnellingen met Opticruise en als optie een oliekoeler. Voor overige versnellingsbakken zie versnellingsbakkenoverzicht.

DIFFERENTIEEL

Diff.slot

R665 enkele reductie (alleen bij GTW 40 ton)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
R780 enkele reductie	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
R885 enkele reductie (i.c.m. GRS905)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
RP835 naafreductie (i.c.m. GRSO905 en ADA1501P)	<input type="checkbox"/>	verplicht

CHASSISHOOGTE

Extra laag (E) (i.c.m. B vering) max 8000kg	<input type="checkbox"/>
Laag (L) max 8000kg	<input type="checkbox"/>
Normaal (N)	<input checked="" type="checkbox"/>
Semi hoog (S)	<input type="checkbox"/>

VOORAS

bladvering

						chassishoogte		
						L	N	S
6.7	AM620	2x30	315/70	LHS		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7.1	AM740	2x32	315/70	LHS		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	AM920	2x32	315/70	LHS		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7.5	AM740	2x32	315/70	LHS		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	AM740	3x29 1	315/70	LHS		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	AM920	2x32	315/70	LHS		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	AM920	3x29 2	315/70	LHS		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8.0	AM950	3x29	385/55	LHS		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	AM920	3x29	385/55	LHS		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8.5	AM950	3x29	385/55	LHS		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	AM920	3x29	385/55	LHS		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9.0	AM950	3x29	385/55	LHS		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	AM920	3x29 2	385/55	LHS		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

1: bij 315/80 of 385/65 i.c.m. Topline wordt AM950

2: bij 315/80 of 385/65 i.c.m. Topline cabine, voertuig te hoog.

luchtvering

				chassishoogte		
				E	L	N
7.1	AMA860	315/70	LHS	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	AMA740	315/70	LHS	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7.5	AMA860	315/70	LHS	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	AMA740	315/70	LHS	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8.0	AMA860	385/55	LHS	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9.0	AMA950	385/55	LHS	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

ACHTERAS

luchtvering 2-balgs

				chassishoogte		
				E	L	N / S
11.5	ADA1100	315/70	LHD+	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
13.0	ADA1300	315/70	LHD+	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

FRAME

			gebruiksklasse	
Vering	Chassishoogte	Vooras	M	H
A 2-balgs		-	F800	F950
A 2-balgs	EB	-	F950	
B 2-balgs		-	F800	F950
A 4-balgs		≤8000	F700	-
		>8000	F800	-
B 4-balgs		-	F800	-
Z		Achteras ≤13000	F800	F950
Z		Achteras >13000	F950	F950

BRANDSTOFTANKS

700W links

<input checked="" type="checkbox"/>

WIELOPHANGING

Stabilisator
Zware stabilisator
Schokdempers

		vooras		achteras
	parabool	lucht	lucht	
Stabilisator	<input checked="" type="checkbox"/>	-	-	<input checked="" type="checkbox"/>
Zware stabilisator	-	<input checked="" type="checkbox"/>	-	-
Schokdempers	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

STUURINRICHTING

1-krings stuursysteem
2-krings stuursysteem

<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

REMSYSTEEM

EBS *Electronic Brake System*
ABS *Anti Blokkeer Systeem*
TC *Traction Control*
Parkeerrem op twee assen
HP uitlaatem
Volgswagenrem
Scania retarder 3500 Nm
Scania retarder 4100 Nm

	trommels	schijven
EBS	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
ABS	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
TC	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Parkeerrem op twee assen	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
HP uitlaatem	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Volgswagenrem	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Scania retarder 3500 Nm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Scania retarder 4100 Nm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

LUCHTSYSTEEM

APS luchtsysteem met geïntegreerde regeleenheid
ELC 4 *Electronic Level Control* met afstandsbediening
ELC 4 met extra luchtketels

<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

ELEKTR. INSTALLATIE

	9L	13L	16L
Accu's 180 Ah	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Accu's 225 Ah	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Accu's 2 x 50 Ah + 2 x 85 Ah	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Dynamo 100 A	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Dynamo 130 A (R520 / 580)	-	-	<input type="checkbox"/>
Dynamo 150 A	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	-

CABINE

Standaard CG19 cabine, hoogte N met onderbed en 4-punts luchtvering.

Leverbaar met P, G en R cabine in de hoogtes L, N, Highline en Topline. Voor overige cabines zie cabineoverzicht.

Standaard uitvoering

Optioneel

Disclaimer: Alle maten en gewichten ter indicatie. Contacteer Presales voor aanvullende informatie en ondersteuning.