



ASDRUKKEN (kg)	Voor				Achter				Totaal max	
Technisch	7500	8000	8500	9000	28000				37000	
Wettelijk	7500	8000	8500	9000	27000				36000	

AFMETINGEN (mm)	31	33	35	37	39	41	43	45	47	49	51	53
L011 Wielbasis	3150	3350	3550	3750	3900	4100	4300	4500	4700	4900	5100	5300
L020 Minimaal 1	3650	3650	3650	3650	3650	3650	3650	3650	3650	3650	3650	3650
L020 Standaard	5200	5200	5200	5200	5200	5200	5200	5200	5200	5200	5200	3450
L020 Maximaal	5200	5200	5200	5200	5200	5200	5200	5200	5200	5200	5200	5120
R Draaistraal over bumper	7840	8205	8570	8935	9210	9580	9950	10315	10680	11050	11420	11785

1 L020 Minimale achteroverbouw bij toepassing trekbrint.

GEWICHTEN (kg)	31	33	35	37	39	41	43	45	47	49	51	53
G 410 HSA												
Voor	5085	5095	5150	5160	5195	5215	5230	5245	5255	5265	5265	5555
Achter	4895	4910	4975	4990	5010	5035	5050	5075	5090	5105	5120	5085
Totaal	9980	10005	10125	10150	10205	10250	10280	10320	10345	10370	10385	10640
G 410 HNB												
Voor	5160	5165	5225	5235	5260	5290	5295	5320	5330	5335	5345	5630
Achter	4855	4870	4935	4950	4925	4995	5015	5035	5050	5065	5080	5035
Totaal	10015	10035	10160	10185	10235	10185	10310	10355	10380	10400	10425	10665

Gewichten volgens opgave Scania +/- 1,5%. Chassisgewicht in standaard uitvoering, incl. 200L brandstof.

GEWICHTSMUTATIES (kg) t.o.v. standaard

	t.o.v.	voor	achter	totaal		t.o.v.	voor	achter	totaal
320 / 360	410	-195	20	-175	Opticruise		5	3	8
250 / 280	410	-160	20	-140	Scania retarder		100	40	140
370 / 450 / 490	410	60	0	60	Accu's 225 Ah	180 Ah	30	10	40
520 / 580 / 730	410	440	10	450	Dual battery	180 Ah	100	20	120
CP14	CG19	-210	-45	-255	Uitlaat uitmonding links	achter	15	3	18
CP16	CG19	-195	-20	-215	Reservewiel + drager		55	80	135
CP19	CG19	-115	-20	-135	Dakspoiler met		20	5	25
CP19 Highline	CG19	-85	-10	-95	Spoilerset met		30	10	40
CG14	CG19	-125	-20	-145	Aluminium velgen v + a	staal	-35	-190	-225
CG19	CG19	-105	-20	-125	9 T vooras bladgeveerd	7,5t	45	60	105
CG19 Highline	CG19	30	10	40	MNB, luchtgeveerde vooras	MNA	90	45	135
CR16	CG19	-100	-15	-115	Soortelijke massa diesel: 0,85 kg / liter				
CR19	CG19	70	0	70					
CR19 Highline	CG19	110	15	125					
CR19 Topline	CG19	130	35	165					

WIELBASES 3150 3350 3550 3750 3900 4100 4300 4500
4700 4900 5100 5300

MOTOR

Leverbaar van 250 tot 730pk in Euro 6, met in de standaard de uitvoering DC13 115. 410pk
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

PTO's leverbaar, zie overzicht PTO's

VERSNELLINGSBAK

Leverbaar van GR875, 8 versnelling tot GRSO925, 14 versnellingen. Standaard GRS905, 14 versnellingen met Opticruise en oliekoeler als optie. Voor overige versnellingsbakken zie versnellingsbakkenoverzicht.

DIFFERENTIEEL

	<input type="checkbox"/>	Diff.slot
RP662 + R660 , enkele reductie	<input type="checkbox"/>	verplicht
RBP735 + RP735 , enkele reductie	-	-
RBP835 + RP835 , naafreductie (alleen trommelremmen)	<input type="checkbox"/>	verplicht

CHASSISHOOGTE

Normaal (N)	<input type="checkbox"/>
Semi hoog (S)	<input checked="" type="checkbox"/>

VOORAS bladvering

		Chassishoogte	
		N	S
6.7	2x30	-	AM620
7.1	2x32	AM740	AM920
7.5	2x32	AM740	AM920
	3x29	AM740	-
	3x29*	AM950 1	-
8.0	3x29	AM950	AM920
8.5	3x29	AM950	AM920
9.0	3x29	AM950	AM920
	4x28	AM950	AM920 2

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

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

		Chassishoogte	
		N	S
7.1	Lucht	AMA860	-
7.5	Lucht	AMA860	-
8.0	Lucht	AMA860	-
9.0	Lucht	AMA950	-

TRIPPELSTEL

		Chassis hoogte	
		N	S
28	9.9+9.9+8.2	ADA1300+ADA1300+ARA900	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
	9.9+9.9+8.2	ADA1501P+ADA1501P+ARA900	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

1 ^e trekas	ADA1300	RB662	Enkel reductie
	ADA1501P	RBP662	Naafreductie
2 ^e trekas	ADA1300	R660	Enkel reductie
	ADA1501P	RP660	Naafreductie
naloopas	ARA900	ARA900	Enkellucht

FRAME

Vering	Gebruiksklasse	
	M	H
A/B	F957	F957

BRANDSTOFTANKS

300G rechts	<input checked="" type="checkbox"/>
-------------	-------------------------------------

WIELOPHANGING

	vooras		achteras
	blad	lucht	
Normale stabilisator	<input checked="" type="checkbox"/>	-	-
Zware stabilisator	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	-
Schokdempers	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Geïntegreerde stabilisator	-	-	<input checked="" type="checkbox"/>
Aslift naloopas	-	-	<input checked="" type="checkbox"/>

STUURINRICHTING

1-krings stuursysteem (alleen wielbasis 3150 mm)	<input type="checkbox"/>
2-krings stuursysteem	<input checked="" type="checkbox"/>

REMSYSTEEM

	trommel-remmen 1	schijf-remmen
Vering A	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Vering B	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Vering Z	-	-
EBS Electronic Brake System	-	<input checked="" type="checkbox"/>
ABS Anti Blokkeer Systeem	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
TC Traction Control	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Parkeerrem op twee assen	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
HP uitlaatreem	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Volgwagenrem	<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"/>

1: schijfremmen niet i.c.m. RB835

LUCHTSYSTEEM

	A	B
APS luchtsysteem met geïntegreerde regeleenheid	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ELC Electronic Level Control + afstandsbediening	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Speedlift systeemdruk 12,2 bar	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Speedlift systeemdruk 12,2 bar + extra luchtketels	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Loadhandling	-	<input type="checkbox"/>
Asdruk op infodisplay	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

ELEKTR. INSTALLATIE

	9L	13L	16L
Accu's 180 Ah	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input 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 checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" 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 CG 16 cabine, hoogte N met onderbed en 4 punts schroefvering.

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

■ Standaard uitvoering

- Optioneel
- N.v.t.

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