



CAPACITE sur ESSIEU [kg]		A l'avant						A l'arrière		Total max.	
Technique		2x 6700	2x 7100	2x 7500	2x 8000	2x 8500	2x 9000	2x 10000	19000	21000	41000
Légale		2x 6700	2x 7100	2x 7500	2x 8000	2x 8500	2x 9000	2x 10000	20000	20000	32000
DIMENSIONS [mm]				45	47	49	51	53	55	57	59
L011	Empattement			4550	4750	4950	5150	5350	5550	5750	5950
Tandem	Suspension A/B (2 coussins)							1350			
L020	Possibilité de spécifier précisément la longueur du porte à faux arrière tous les 10 mm										
<b>R Rayon braquage pare-chocs</b>											
				8764	9016	9347	9679	10014	10350	10689	11029
<i>Mesuré avec pneumatiques 315/70 R22,5</i>											
POIDS [kg]				45	47	49	51	53	55	57	59
<b>450 B8x2*6NA (CR20N)</b>											
A l'avant				7137	7110	7072	7058	7097	7084	7072	7061
A l'arrière				1991	2030	2080	2111	2362	2395	2432	2460
Total				9128	9140	9152	9169	9459	9479	9504	9521
<i>Poids selon Scania +/- 1,5%. Poids du châssis en exécution standard comprenant outils, 200L de carburant et 47L d'AdBlue sans chauffeur et roue de secours</i>											
CHANGEMENTS DE POIDS [kg] comparé au standard											
		comp. à	Avant	Arrière	Total			comp. à	Avant	Arrière	Total
280/320/360	9L	450	-155	15	-140	Scania Retarder R3500		R4100LH	-10	0	-10
410/450/500	13L	450	0	0	0	Scania Retarder R4100 Construction		R4100LH	-10	0	-10
520/580/650	16L	450	380	20	400	Sans Retarder		R4100LH	-70	-35	-105
730	16L	450	465	25	490						
						Jantes en aluminium avant+arrière		Acier	-60	-100	-160
						Roue secours 315/70 R22,5 sans sup.		Sans	35	110	145
Susp. à lame 2x30		3x29	-50	0	-50	Batteries 230 Ah		180Ah	25	5	30
Susp. à lame 2x32		3x29	-45	0	-45	Dual battery		180Ah	20	5	25
Susp. à lame 4x28		3x29	30	0	30	Sortie d'échappement à gauche		à l'arrière	15	5	20
						Echappement vertical		achter	65	-15	50
NB		NA	-20	10	-10						
						<i>Masse du carburant:</i>		<i>0,85kg par 1 litre de diesel</i>			
Déflecteur toit 5cm		sans	15	0	15						
Déflecteur toit 25cm		sans	25	0	25						
Déflecteur toit 65cm		sans	30	0	30						
Déf. latéral 12cm		sans	15	0	15						
Déf. latéral 45cm		sans	35	0	35						
Déf. latéral 53cm		sans	40	0	40						
<i>Pour plus d'informations sur les cabines, consulter l'aperçu les concernant.</i>											

EMPATTEMENT						
4550	4750	4950	5150	5350	5550	5750
5950						

## MOTEUR

Livrables de 280cv jusqu'à 730cv, avec moteur standard le DC13 141 410 SCR-only. Pour plus d'information sur les moteurs, veuillez consulter l'aperçu les concernant.

## SILENCIEUX Côté droit du châssis

Sortie d'échappement à gauche
Sortie d'échappement à droite
Sortie d'échappement vers l'arrière
Sortie d'échappement vertical

**EMBRAYAGE** Disque simple, commande autoréglable

**PTO'S** Pour les PTO livrables, voir aperçu prises de force

## BOÎTE DE VITESSES

Livable de GR875, 8 vitesses jusqu'à GRSO925, 14 vitesses. Standard GRS905R, 14 vitesses avec Opticruise et refroidisseur d'huile en option. Pour plus d'information sur les boîtes de vitesses veuillez consulter l'aperçu les concernant.

## DIFFERENTIEL

		bloc. diff
<b>R660</b>	reduction simple	
<b>R665</b>	reduction simple	
<b>R753</b>	reduction simple	
<b>R780</b>	reduction simple	
<b>R885</b>	reduction simple	
<b>RP835</b>	reduction moyeux (avec Air 2 AD400SA)	

## HAUTEUR DE CHASSIS

Normal (N)
Bas (L)

## ESSIEUX AVANT

Suspension à lam		hauteur de châssis
		N
2x 6.7	2x30	AM420S
	2x32	AM420S
2x 7.1	2x32	AM420S
	3x29	AM420S
2x 7.5	3x29	AM420S
2x 8.0	3x29	AM622S
2x 8.5	3x29	AM622S
2x 9.0	3x29	AM622S
2x 10.0	4x28	AM622S

## Suspension pneumatique

		N	L
2x 7.1	Pneumatique	Air low AM640(S/T)	AM660S
2x 8.0	Pneumatique	Air low AM640(S/T)	AM660S
2x 9.0	Pneumatique	Air low AM640(S/T)	AM660S

## TANDEM

### Suspension pneumatique avec hauteur de châssis N

	Diff.	Essieu moteur	ess. suiveur
19 (11.5 + 7.5)	R660, R665, R780, R753, R885	AD400SA	A400SA
		AD400(S/T)A	A600(S/T)A
21 (12.7 + 8.3)	R660, R665, R780, R753, R885	AD400(S/T)A	A600(S/T)A
		RP835	AD400(S/T)AP

CADRE			qualité cadre	
Susp.	Empat.	ess. AV	1	2
A	4550-5950	≤2x7500	F950	F957
	4550-5150	>2x7500	F950	F957
	-	-	F957	F957

## SYSTÈME DE DIRECTION

Assistance hydraulique de direction 2 circuits OUI

## SYSTÈME DE FREINAGE

		disques
<b>EBS</b>	Electronic Brake System	OUI
<b>ABS</b>	Anti Blokkeer Systeem	OUI
Frein à main sur 2 essieux		OUI
Frein mot Uitlaatrem		OUI
Frein de remorque		OUI
Scania retarder 3500Nm		OUI
Scania retarder 4100Nm		OUI

## ÉQUIPEMENT ELECTRIQUE

Batteries	180 Ah
Batteries	230 Ah
Batteries	2x50 Ah + 2x85 Ah
Alternateur	100 A
Alternateur	130 A
Alternateur	150 A

Disclaimer: Les poids et dimensions sont à titre indicatif.

Pour plus d'informations, consulter le site pour carrossier Scania:

<https://truckbodybuilder.scania.com>

Ou contactez le département Presales via l'adresse mail ci-dessous

[bnl.presales.support@scania.com](mailto:bnl.presales.support@scania.com)