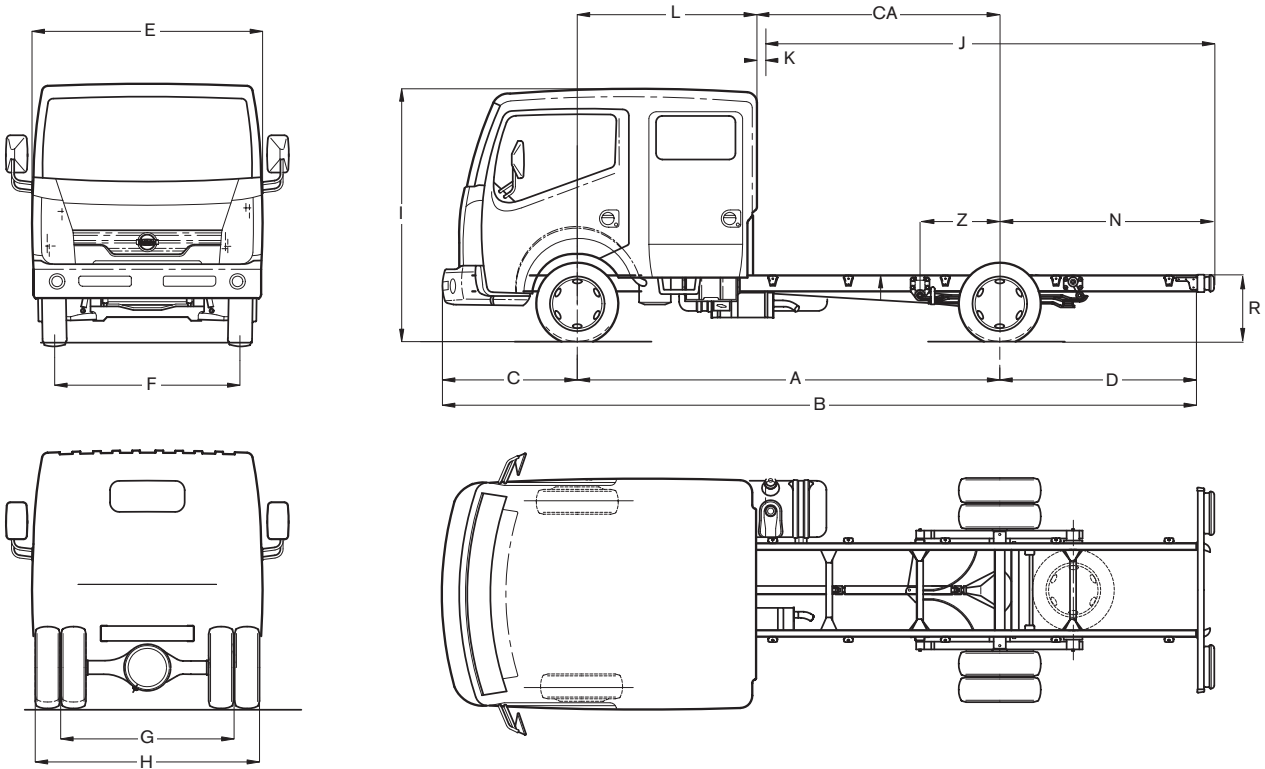




# CABSTAR 35.13 S DC

Rijbewijs B



## AFMETINGEN

afmetingen in mm; min/max; R gemeten op centrum achteras; \* optie

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	CA	N	R	Z
2900	5246	1063	1283	1850	1573	1396	1818	2135	2100/2760	52	1600	1300	850/1510	555/652	- 131/698
3400	6046	1063	1583	1850	1573	1396	1818	2135	2600/3900	52	1600	1800	850/2150	555/652	- 199/785
4000*	6646	1063	1583	1850	1573	1396	1818	2135	3200/5020	52	1600	2400	850/2670	555/652	- 289/883

## GEWICHTEN

gewichten in kg; met volle tank, gereedschap en reservewiel, zonder chauffeur; \* optie

Wielbasis	2900 mm	3400 mm	4000 mm*
M.T.M.		3500	
M.T.M. onder vooras		1750	
M.T.M. onder achteras		2200	
M.T.M. trein, ongeremd		4250	
M.T.M. trein, geremd		7000	
Tarra chassis-cabine	1925	1945	1965
Tarra onder vooras	1371	1391	1411
Tarra onder achteras	554	554	554
Bruto laadvermogen	1575	1555	1535

## MOTOR

Type (EURO-4)	NISSAN YD25Ti. Turbo-intercooler, 4 cilinders in lijn, 4 kleppen per cilinder, directe inspuiting + common rail
Maximum vermogen (1999/99/EC)	96 kW (130 pk) bij 3600 tpm
Maximum koppel (1999/99/EC)	270 Nm bij 1800 tpm
Cilinderinhoud	2488 cc
Boring x slag	89 x 100 mm
Compressieverhouding	16,5 : 1
Emissiecontrolesysteem	EGR + catalysator

## TRANSMISSIE

Versnellingsbak	NISSAN M5-35-A, 5 versnellingen + 1 achteruit
Verhoudingen	1: 4,66 / 2: 2,93 / 3: 1,38 / 4: 1,00 / 5: 0,83 / A: 4,09
Koppeling	Diafragma, enkelvoudige droge plaat, diameter 250 mm, zelfregelend
Overbrengingsverhouding achteras	4,11 : 1 - aandrijving via de achterwielen

## CHASSIS

Type	U-profiel, parallel, 128 x 52 x 4 mm - opbouwbevestigingspunten
Chassisbreedte	752 mm

## REMMEN

Bedrijfsrem	Twee gescheiden hydraulische circuits, vacuümservo, lastafhankelijke remdrukbegrenzer in het achterremcircuit. ABS met differentieel met beperkte slip (LSD) + EBD als optie
Vooraan / achteraan	Geventileerde schijven / volle schijven
Parkeerrem	Mechanisch op de achterwielen

## OPHANGING

Vooraan	Onafhankelijk met dubbele driehoeken en dubbele dwarse bladveren
Achteraan	Starre as met versterkte parabolische bladveren, hydraulische schokdempers, met stabilisatorstang vooraan en achteraan

## STUURINRICHTING

Type	Kogelkringloopsysteem, integraal bekrachtigd
Overbrengingsverhouding	15,7 : 1
Draaicirkel tussen stoepen	WB 2: 11,0 meter    WB 3: 12,6 meter
tussen muren	WB 2: 12,0 meter    WB 3: 13,6 meter

## WIELEN

Velgen / Banden	5,5 x 15 / 195/70 R15 Achteraan dubbele wielen
-----------------	--

## ELEKTRISCHE INSTALLATIE

Batterij, spanning	75 Ah, 12 Volt
Startmotor	2,2 kW
Alternator	130 A

## CABINE

Frontstuurcabine, vast en zelfdragend in gehard staal. 5+1 zitplaatsen. Vier zijdeuren. Verstelbare ergonomische bestuurderszetel met 2-zits bijrijdersbank, middelste gedeelte neerklapbaar als tafel. 3-zits achterbank, volledig opklapbaar. Verstelbare hoofdsteunen vooraan. Getinte ruiten. Elektrisch bediende zijruiten vooraan. Ruitenwissers met 2 snelheden en interval. Preradio-installatie (antenne, bedrading en luidsprekers). Tweevoudig verstelbaar stuurwiel. Snelheidsmeter met dagteller. Toerenteller. Brandstof- & temperatuurmeter. Diverse opbergvakken, bekerhouders & waarschuwinglampjes. Centrale vergrendeling met afstandsbediening. NATS antidiefstalsysteem. Auditief signaal 'lichten aan'. Verstelbare koplampen. Elektrisch verstelbare buitenspiegels.

## BRANDSTOFTANK

Inhoud	90 liter
--------	----------