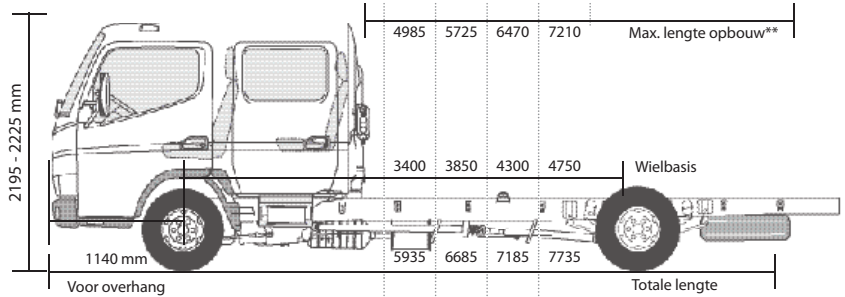
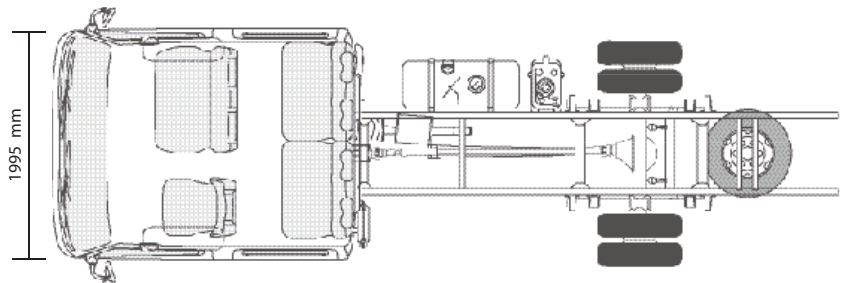




## CANTER 7C18 (D)



### Gewichten/Afmetingen

Model	Type	7C18				7C18D
	Model cabine	Comfort, Enkel / 3				Comfort, Dubbel / 7
	Type	46847512	46847712	46847812	46847915	46847714
	Model	FEB71EL4SEAU	FEB71GL4SEAU	FEC71HL4SEAU	FEC71KL4SEAU	FEB71GL4WEAU

### Afmetingen mm

Wielbasis		3400	3850	4300	4750	3850
Totale lengte		5935	6685	7185	7735	6685
Cabine lengte		1625				2625
Totale breedte		2025		2135		2025
Cabine breedte		1995				
Totale hoogte		2195	2195	2210	2205	2225
Spoorbreedte	Voor / Achter	1665 / 1560		1665 / 1670		1665 / 1560
Chassishoogte (achteraan)		830				
Bodemvrijheid		185				
Cabine tot achteras		2875	3325	3775	4225	2325
Cabine tot einde chassis		4270	5020	5520	6070	4020
Max. lengte opbouw**		4985	5725	6470	7210	4725
Chassis breedte		750		850		750
Voor overhang		1140				
Achter overhang		1395	1695	1745	1845	1695
Vooras tot begin opbouw		625				1625
Aanbevolen ruimte tussen cabine en opbouw		100				

### Gewichten kg

Leeggewicht*		2525	2540	2585	2605	2750					
	Voor* / Achter*	1635	890	1640	900	1650	935	1670	935	1785	965
Minimum gewicht		2650				2850					
Max. toegelaten massa		7500 / 11000									
Gewicht per as	Voor / Achter	3100 / 6000									
Trekvermogen	Geremd / Niet geremd	3500 / 750									
Laadvermogen langsliggers		4975	4960	4915	4895	4750					

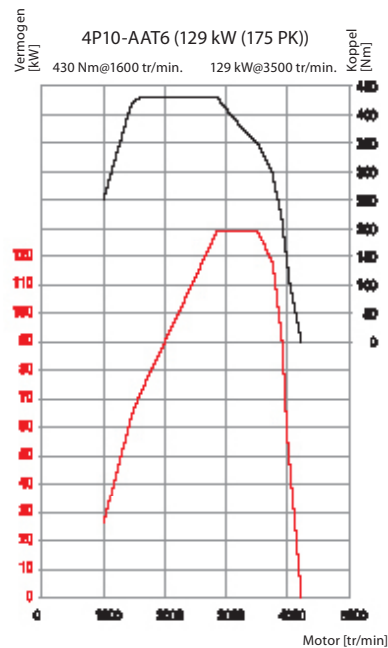
### PRESTATIES

Max. snelheid	km/h	90 (begrensd)				
Hellingshoek	(tan q)%	30				
Draaicirkel (m)	Stoepranden	12,2	13,8	15,2	16,6	13,8
	Van muur tot muur	13,8	15,2	16,6	18,0	15,2

\*Inclusief koelvloeistof, olie, 90% brandstof, reservewiel en 75kg chauffeur. \*\* Maximaal berekende waarde. Afhankelijk van opbouw en toepassing (te bekijken met opbouwer). Onder voorbehoud van wijzigingen. De vermelde gegevens dienen als benaderingsgegevens beschouwd te worden. De afbeeldingen kunnen uitrusting en accessoires bevatten welke niet tot de standaarduitrusting behoren.



## CANTER 7C18 (D)



### Motor/Aandrijving

MOTOR (Euro VI)

Model	4P10-AAT6			
Type	Direct ingespoten diesel met intercooler			
Aantal Cylinders	4 in lijn			
Cylinderinhoud	2998 cm <sup>3</sup>			
Max. vermogen (CEE)	129 kW (175 PK) / 3500 tr/min.			
Max. koppel (CEE)	430 Nm / 1600 tr/min.			
Diesel partikelfilter	Levensduur : ongeveer 300000 km			
Alternator	12 Volt, 140 Amp			
Uitlaatgas recirculatie	EGR + DPF + SCR			
Emissie Norm	Euro VI			
PTO (optie)	Type	31 kW met flens	62 kW met flens	31 kW zonder flens
	Max. Koppel	196 Nm	392 Nm	196 Nm
	Ratio	1:0,644	1:0,723	1:0,638
	Maximaal vermogen	1500 tr/min.		

### AANDRIJFLIJN

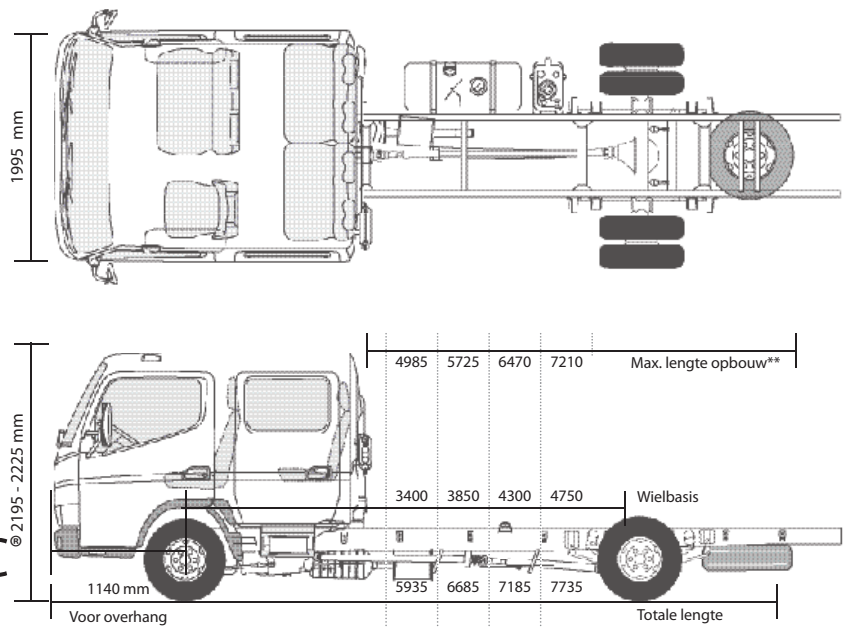
Transmissie	Model	MO3855 (Manuele versnelling)		
	Type	Manueel 5 versnellingen vooruit, 1 achteruit		
	Verhoudingen	5,494 - 3,193 - 1,689 - 1,000 - 0,723 Achter 5,494		
Achteras	Ratio	4,875 (Opt. 5,285)		

### CHASSIS

Vooras* / Achteras*	Model	F350T / R035T		
	Max. toegelaten massa	3100 kg / 6000 kg		
Banden		205/75R17.5C 124/122 M		
		Enkel vooraan, dubbel achteraan, lage rolweerstand		
Velgen		17,5 x 6,00 - 127 - 9t		
Besturing		Links gestuurd		
		Stuurwiel bekrachtiging, stuur verstelbaar in hoogte en diepte		
Remmen (ABS/EBD/ESP)	Bedrijfsrem	Hydraulisch met vacuüm bekrachtiging		
	Voor / Achter	Schijfremmen (252 x 40)		
	Handrem	Mechanisch, gemonteerd op achtereinde van de transmissie		
	Hulprem	Uitlaatrem (50 kW)		
Vering	Voor / Achter	Semi-elliptische bladveren met schokdempers en stabilisators		
Chassis	Type	C-profiel met ladder chassis		
Brandstoftank		100 Liter		
Elektrische installatie – Batterij		12 Volt (100 AH - 760 A(EN))		



## CANTER 7C18 (D) DUONIC



### Gewichten/Afmetingen

Model	Type	7C18				7C18D	
	Model cabine	Comfort, Enkel / 3				Comfort, Dubbel / 7	
	Type	46848512	46848712	46848812	46848915	46848714	46848914
	Model	FEB71EL3SEAU	FEB71GL3SEAU	FEC71HL3SEAU	FEC71KL3SEAU	FEB71GL3WEAU	FEC71KL3WEAU

### Afmetingen mm

Wielbasis		3400	3850	4300	4750	3850	4750
Totale lengte		5935	6685	7185	7735	6685	7735
Cabine lengte		1625				2625	
Totale breedte		2025		2135		2025	2135
Cabine breedte		1995					
Totale hoogte		2195		2205		2225	
Spoorbreedte	Voor / Achter	1665 / 1560		1665 / 1670		1665 / 1560	1665 / 1670
Chassishoogte (achteraan)		830					
Bodemvrijheid		185					
Cabine tot achteras		2875	3325	3775	4225	2325	3225
Cabine tot einde chassis		4270	5020	5520	6070	4020	5070
Max. lengte opbouw**		4985	5725	6470	7210	4725	6210
Chassis breedte		750		850		750	850
Voor overhang		1140					
Achter overhang		1395	1695	1745	1845	1695	1845
Vooras tot begin opbouw		625				1625	
Aanbevolen ruimte tussen cabine en opbouw		100					

### Gewichten kg

Leeggewicht*		2540	2555	2600	2615	2775	2835
	Voor* / Achter*	1650 / 890	1650 / 905	1660 / 940	1680 / 935	1805 / 970	1845 / 990
Minimum gewicht		2650				2850	2850
Max. toegelaten massa		7500 / 11000					
Gewicht per as	Voor / Achter	3100 / 6000					
Trekvermogen	Geremd / Niet geremd	3500 / 750					
Laadvermogen langsliggers		4960	4945	4900	4885	4725	4665

### PRESTATIES

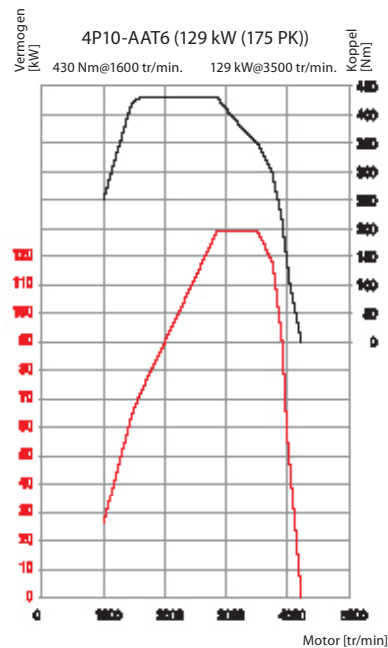
Max. snelheid	km/h	90 (begrensd)					
Hellingshoek	(tan q)%	29,5					
Draaicirkel (m)	Stoepranden	12,2	13,8	15,2	16,6	13,8	16,6
	Van muur tot muur	13,8	15,2	16,6	18,0	15,2	18,0

\*Inclusief koelvloeistof, olie, 90% brandstof, reservewiel en 75kg chauffeur. \*\* Maximaal berekende waarde. Afhankelijk van opbouw en toepassing (te bekijken met opbouwer).

Onder voorbehoud van wijzigingen. De vermelde gegevens dienen als benaderingsgegevens beschouwd te worden. De afbeeldingen kunnen uitrusting en accessoires bevatten welke niet tot de standaarduitrusting behoren.



## CANTER 7C18 (D) DUONIC®



Motor/Aandrijving				
MOTOR (Euro VI)				
Model	4P10-AAT6			
Type	Direct ingespoten diesel met intercooler			
Aantal Cylinders	4 in lijn			
Cylinderinhoud	2998 cm <sup>3</sup>			
Max. vermogen (CEE)	129 kW (175 PK) / 3500 tr/min.			
Max. koppel (CEE)	430 Nm / 1600 tr/min.			
Diesel partikelfilter	Levensduur: ongeveer 300000 km			
Alternator	12 Volt, 140 Amp			
Uitlaatgas recirculatie	EGR + DPF + SCR			
Emissie Norm	Euro VI			
PTO (optie)	Type	31 kW met flens	62 kW met flens	31 kW zonder flens
	Max. Koppel	196 Nm	392 Nm	196 Nm
	Ratio	1:0,655	1:0,727	1:0,651
	Maximaal vermogen	1500 tr/min.		
AANDRIJFLIJN				
Transmissie	Model	M038S6 (Dubbele koppeling automatische transmissie DUONIC®)		
	Type	Automatische transmissie 6 versnellingen vooruit, 1 achteruit		
	Ratio	5,397 - 3,788 - 2,310 - 1,474 - 1,000 - 0,701 Achter 5,397		
Achteras	Ratio	4,875 (Opt. 5,285)		
CHASSIS				
Vooras* / Achteras*	Model	F350T / R035T		
	Max. toegelaten massa	3100 kg / 6000 kg		
Banden		205/75R17.5C 124/122 M		
		Enkel vooraan, dubbel achteraan		
Velgen		17,5 x 6,00 - 127 - 9t		
Besturing		Links gestuurd		
		Stuurwiel bekrachtiging, stuur verstelbaar in hoogte en diepte		
Remmen (ABS/EBD/ESP)	Bedrijfsrem	Hydraulisch met vacuüm bekrachtiging		
	Voor / Achter	Schijfremmen (252 x 40)		
	Handrem	Mechanisch, gemonteerd op achtereinde van de transmissie		
	Hulprem	Uitlaatrem (50 kW)		
Vering	Voor / Achter	Semi-elliptische bladveren met schokdempers en stabilisators		
Chassis	Type	C-profiel ladder chassis		
Brandstoftank		100 Liter		
Elektrische installatie – Batterij		12 Volt (100 AH - 760 A(EN))		