

CANTER 7C15

VOERTUIG MET HET STUUR LINKS

MODEL / MODELVARIANT

Cabinevariant / Aantal zitplaatsen

Comfort, enkele cabine / 3

Type	46912312	46912512	46912712	46912812
FUSO modelcode	FEB71CL4SEUX	FEB71EL4SEUX	FEB71GL4SEUX	FEC71HL4SEUX

AFMETINGEN (MM)

Wielbasis	2800	3400	3850	4300
Totale lengte	5215	5940	6690	7190
Lengte cabine	1625			
Totale breedte	2098			
Breedte cabine	1995			
Totale hoogte	2225	2225	2225	2235
Spoorbreedte	Voor / Achter	1665 / 1560		1665 / 1670
Chassishoogte (aan het einde van het chassis)	845			840
Bodemvrijheid	185			
Cabine tot achteras	2275	2875	3325	3775
Cabine tot einde chassis	3545	4270	5020	5520
Max. opbouwlengthe**	3995	4985	5725	6470
Framebreedte	750			850
Overhang voor	1145			
Overhang achter	1195	1395	1695	1745
Vooras tot begin opbouw	625			
Aanbevolen afstand cabine tot opbouw	100			

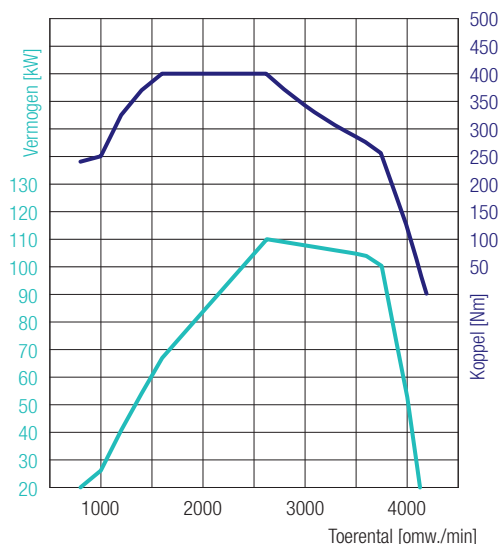
GEWICHTEN (KG)

Leeggewicht van het voertuig*		2520	2550	2570	2615
	Voor* / Achter*	1645 / 875	1655 / 895	1660 / 910	1670 / 945
Minimaal voertuiggewicht	2660				
Toegest. totaalgewicht / Totaalgew. met aanhanger	7490 / 10990				
Aslasten*	Voor / Achter	3100 / 5800	3100 / 5800	3100 / 5740	3100 / 5680
	Aanhangwagengewicht	Geremd / Ongeremd			
Laadvermogen chassis*	4970	4940	4920	4875	

BEREKEND VERMOGEN

Max. snelheid	km/h	130			
Min. draaicirkel (m)	Van stoeprand tot stoeprand	10,4	12,2	13,8	15,2
	Van muur tot muur	11,8	13,8	15,2	16,6

* Het gewicht heeft betrekking op het basisvoertuig (Europese serie, inclusief koelvloeistof, olie, 90% brandstof, bandendichtingsmiddel, gereedschap en bestuurder van 75 kg), zonder speciale uitrusting. Met elke speciale uitrusting verandert het gewicht overeenkomstig. ** Berekenende maximale waarde, die al naargelang de opbouw en het gebruik moet worden gecontroleerd. Wijzigingen voorbehouden. Alle opgegeven waarden zijn bij benadering. De afbeeldingen kunnen ook accessoires en speciale uitrustingen bevatten die niet tot de standaard leveringsomvang behoren. Dit gegevensblad kan types en serviceprestaties bevatten die in de afzonderlijke landen mogelijk niet worden aangeboden.



4P10 – 110 kW (150 PK)
 400 Nm@1600 omw./min
 110 kW@2626 omw./min

CANTER 7C15

VOERTUIG MET HET STUUR LINKS

MOTOR (EURO VI)

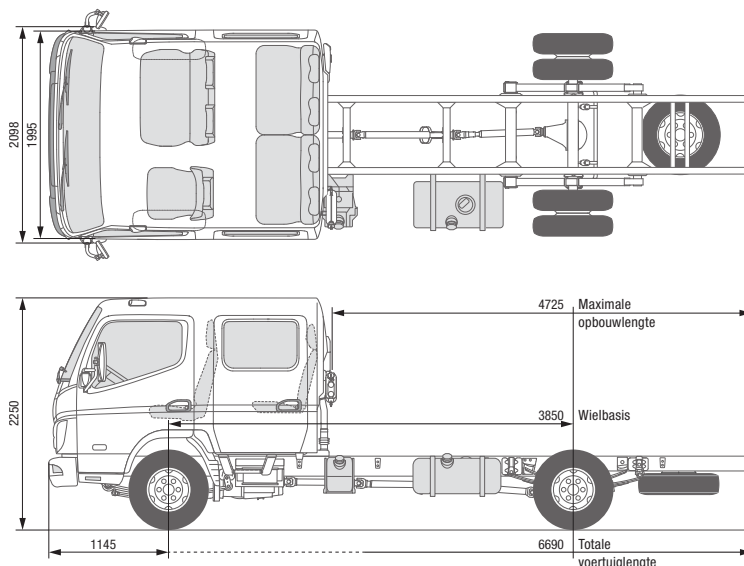
Type	Watergekoelde viertaktdieselmotor met drukvulling en directe inspuiting met intercooler			
Aantal cilinders	4 geschakeld			
Cilinderinhoud	2998 cm ³			
Max. vermogen	110 kW (150 PK) / 2626 omw./min.			
Max. koppel	400 Nm / 1600 omw./min.			
Dieselpartikelfilter	Levensduur ca. 300.000 km			
Dynamo	Wisselstroom 12 V, 140 A			
Uitlaatgas-nabehandeling	SCR + DPF			
PTO (optioneel)	Type	31 kW met flens	62 kW met flens	31 kW voor rechtstreeks aangesloten pompen
	Koppel bij topsnelheid	196 Nm	392 Nm	196 Nm
	Overbrenging	1:0,644	1:0,723	1:0,638
	Toerental bij topsnelheid	1500 omw./min		

AANDRIJFIJN

Vernellingsbak	Model	Handgeschakelde vernellingsbak, 5 vooruitversnellingen en 1 achteruitversnelling
	Overbrengingsverhouding	5,494 - 3,193 - 1,689 - 1,000 - 0,723 - achteruit 5,494
Achterasoverbrenging	Verhouding	4,875

CHASSIS

Voras / Achteras	Model	F350T / R035T
	Max. aslast voor / achter	3100/5800 kg (2800 mm); 3100/5800 kg (3400 mm); 3100/5740 kg (3850 mm); 3100/5680 kg (4300 mm)
Band		205/75R17.5C 124/122 M
		achter dubbele wielen, rolweerstandsoptimaliseerde banden
Wiel		17,5 x 6,00 - 127 - 9t - 6 wielbouten
Besturing		Voertuig met het stuur links
		Kogelkringloopstuurinrichting met stuurbevestiging, verstelbare telescoopstuurkolom met stuurslot
Rem	Bedrijfsrem	Hydraulisch met vacuumbekrachtiging, dubbel circuit met belastingafhankelijk remkrachtventiel bij de achterwielen
	Voor / Achter	Schijfrem (252 x 40)
	Handrem	Mechanische rem aan de binnenzijde op de aandrijfas aan de achterzijde van de vernellingsbak
	Extra rem	Motorrem (50 kW)
Ophanging	Voor / Achter	Half elliptische bladveer met schokdemper en stabilisator
Chassis	Type	Ladderchassis met versterkingen en dwarsdragers
Inhoud brandstoftank		100 liter
Elektrisch systeem – Batterijen		12 V (100 AH - 760 A(EN))



CANTER 7C15D

VOERTUIG MET HET STUUR LINKS

MODEL / MODELVARIANT

Cabinevariant / Aantal zitplaatsen

Comfort, dubbele cabine / 7

Type

46912714

FUSO modelcode

FEB71GL4WEUX

AFMETINGEN (MM)

Wielbasis		3850
Totale lengte		6690
Lengte cabine		2625
Totale breedte		2098
Breedte cabine		1995
Totale hoogte		2250
Spoorbreedte	Voor / Achter	1665 / 1560
Chassishoogte (aan het einde van het chassis)		845
Bodemvrijheid		185
Cabine tot achteras		2325
Cabine tot einde chassis		4020
Max. opbouwlengthe**		4725
Framebreedte		750
Overhang voor		1145
Overhang achter		1695
Vooras tot begin opbouw		1625
Aanbevolen afstand cabine tot opbouw		100

GEWICHTEN (KG)

Leeggewicht van het voertuig*		2785
	Voor* / Achter*	1800 / 985
Minimaal voertuiggewicht		2860
Toegest. totaalgewicht / Totaalgew. met aanhanger		7490 / 10990
Aslasten*	Voor / Achter	3100 / 5740
Aanhangwagengewicht	Geremd / Ongeremd	3500 / 750
Laadvermogen chassis*		4705

BEREKEND VERMOGEN

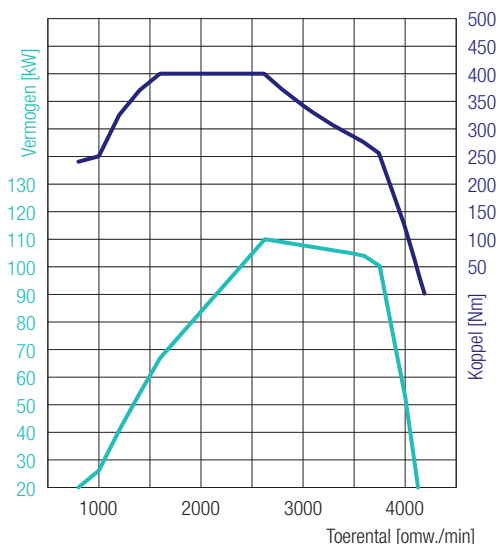
Max. snelheid	km/h	130
Min. draaicirkel (m)	Van stoeprand tot stoeprand	13,8
	Van muur tot muur	15,2

* Het gewicht heeft betrekking op het basisvoertuig (Europese serie, inclusief koelvoelstof, olie, 90% brandstof, bandendichtingsmiddel, gereedschap en bestuurder van 75 kg), zonder speciale uitrusting. Met elke speciale uitrusting verandert het gewicht overeenkomstig. ** Berekenende maximale waarde, die al naargelang de opbouw en het gebruik moet worden gecontroleerd. Wijzigingen voorbehouden. Alle opgegeven waarden zijn bij benadering. De afbeeldingen kunnen ook accessoires en speciale uitrustingen bevatten die niet tot de standaard leveringsomvang behoren. Dit gegevensblad kan types en serviceprestaties bevatten die in de afzonderlijke landen mogelijk niet worden aangeboden.



CANTER 7C15D

VOERTUIG MET HET STUUR LINKS



4P10 – 110 kW (150 PK)
 400 Nm@1600 omw./min
 110 kW@2626 omw./min

MOTOR (EURO VI)

Type	Watergekoelde viertakdieselmotor met drukvulling en directe insputting met intercooler			
Aantal cilinders	4 geschakeld			
Cilinderinhoud	2998 cm ³			
Max. vermogen	110 kW (150 PK) / 2626 omw./min.			
Max. koppel	400 Nm / 1600 omw./min.			
Dieselpartikelfilter	Levensduur ca. 300.000 km			
Dynamo	Wisselstroom 12 V, 140 A			
Uitlaatgas-nabehandeling	SCR + DPF			
PTO (optioneel)	Type	31 kW met flens	62 kW met flens	31 kW voor rechtstreeks aangesloten pompen
	Koppel bij topsnelheid	196 Nm	392 Nm	196 Nm
	Overbrenging	1:0,644	1:0,723	1:0,638
	Toerental bij topsnelheid	1500 omw./min		

AANDRIJLIJN

Vernellingsbak	Model	Handgeschakelde vernellingsbak, 5 vooruitversnellingen en 1 achteruitversnelling
	Overbrengingsverhouding	5,494 - 3,193 - 1,689 - 1,000 - 0,723 - achteruit 5,494
Achterasoverbrenging	Verhouding	4,875

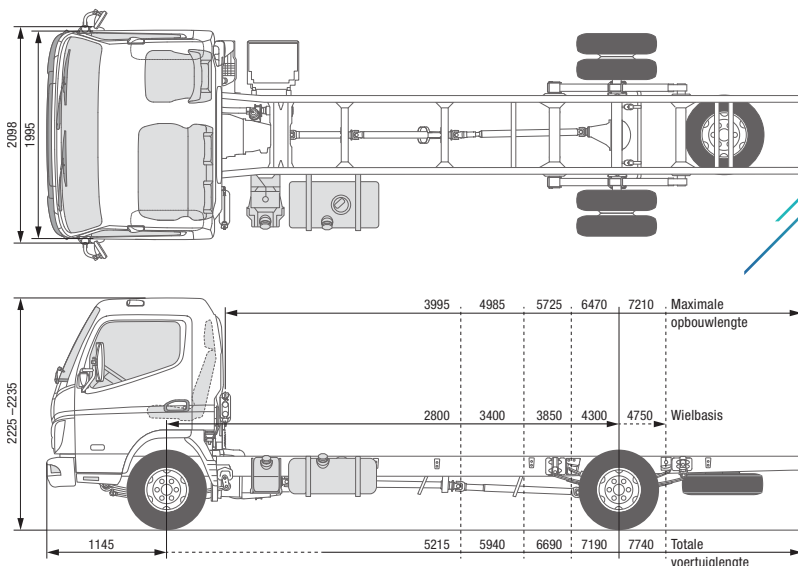
CHASSIS

Vooras / Achteras	Model	F350T / R035T
	Max. aslast voor / achter	3100 kg / 5740 kg
Band		205/75R17.5C 124/122 M
		achter dubbele wielen, rolweerstandsoptimaliseerde banden
Wiel		17,5 x 6,00 - 127 - 9t - 6 wielbouten
Besturing		Voertuig met het stuur links
		Kogelkringloopstuurinrichting met stuurbevestiging, verstelbare telescoopstuurkolom met stuurslot
Rem	Bedrijfsrem	Hydraulisch met vacuumbekrachtiging, dubbel circuit met belastingafhankelijk remkrachtventiel bij de achterwielen
	Voor / Achter	Schijfrem (252 x 40)
	Handrem	Mechanische rem aan de binnenzijde op de aandrijfas aan de achterzijde van de vernellingsbak
	Extra rem	Motorrem (50 kW)
Ophanging	Voor / Achter	Half elliptische bladveer met schokdemper en stabilisator
Chassis	Type	Ladderchassis met versterkingen en dwarsdragers
Inhoud brandstoftank		100 liter
Elektrisch systeem – Batterijen		12 V (100 AH - 760 A(EN))



CANTER 7C15

VOERTUIG MET HET STUUR RECHTS



MODEL / MODELVARIANT

Cabinevariant / Aantal zitplaatsen

7C15

Comfort, enkele cabine / 3

Type	46912322	46912522	46912722	46912822	46912925
FUSO modelcode	FEB71CR4SEUX	FEB71ER4SEUX	FEB71GR4SEUX	FEC71HR4SEUX	FEC71KR4SEUX

AFMETINGEN (MM)

Wielbasis	2800	3400	3850	4300	4750
Totale lengte	5215	5940	6690	7190	7740
Lengte cabine			1625		
Totale breedte		2098		2137	
Breedte cabine			1995		
Totale hoogte	2225	2225	2225	2235	2235
Spoorbreedte	Voor / Achter	1665 / 1560		1665 / 1670	
Chassishoogte (aan het einde van het chassis)		845		840	845
Bodemvrijheid			185		
Cabine tot achteras	2275	2875	3325	3775	4225
Cabine tot einde chassis	3545	4270	5020	5520	6070
Max. opbouwlengthe**	3995	4985	5725	6470	7210
Framebreedte		750		850	
Overhang voor			1145		
Overhang achter	1195	1395	1695	1745	1845
Vooras tot begin opbouw			625		
Aanbevolen afstand cabine tot opbouw			100		

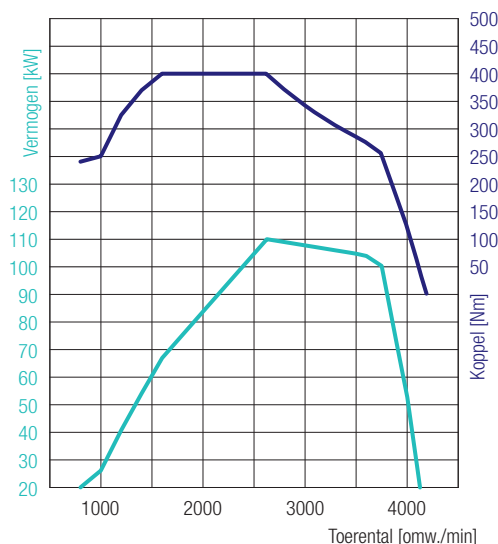
GEWICHTEN (KG)

Leeggewicht van het voertuig*		2520	2550	2570	2615	2635
	Voor* / Achter*	1645 / 875	1655 / 895	1660 / 910	1670 / 945	1700 / 935
Minimaal voertuiggewicht			2660			
Toegest. totaalgewicht / Totaalgew. met aanhanger			7490 / 10990			
Aslasten*	Voor / Achter	3100 / 5800	3100 / 5800	3100 / 5740	3100 / 5680	3100 / 5640
	Aanhangwagengewicht	Geremd / Ongeremd	3500 / 750			
Laadvermogen chassis*		4970	4940	4920	4885	4855

BEREKEND VERMOGEN

Max. snelheid	km/h	130				
Min. draaicirkel (m)	Van stoeprand tot stoeprand	10,4	12,2	13,8	15,2	16,6
	Van muur tot muur	11,8	13,8	15,2	16,6	18,0

* Het gewicht heeft betrekking op het basisvoertuig (Europese serie, inclusief koelvloeistof, olie, 90% brandstof, bandendichtingsmiddel, gereedschap en bestuurder van 75 kg), zonder speciale uitrusting. Met elke speciale uitrusting verandert het gewicht overeenkomstig. ** Berekenende maximale waarde, die al naargelang de opbouw en het gebruik moet worden gecontroleerd. Wijzigingen voorbehouden. Alle opgegeven waarden zijn bij benadering. De afbeeldingen kunnen ook accessoires en speciale uitrustingen bevatten die niet tot de standaard leveringsomvang behoren. Dit gegevensblad kan types en serviceprestaties bevatten die in de afzonderlijke landen mogelijk niet worden aangeboden.



CANTER 7C15

VOERTUIG MET HET STUUR RECHTS

4P10 – 110 kW (150 PK)
 400 Nm@1600 omw./min
 110 kW@2626 omw./min

MOTOR (EURO VI)

Type	Watergekoelde viertaktdieselmotor met drukvulling en directe inspuiting met intercooler
Aantal cilinders	4 geschakeld
Cilinderinhoud	2998 cm ³
Max. vermogen	110 kW (150 PK) / 2626 omw./min.
Max. koppel	400 Nm / 1600 omw./min.
Dieselpartikelfilter	Levensduur ca. 300.000 km
Dynamo	Wisselstroom 12 V, 140 A
Uitlaatgas-nabehandeling	SCR + DPF

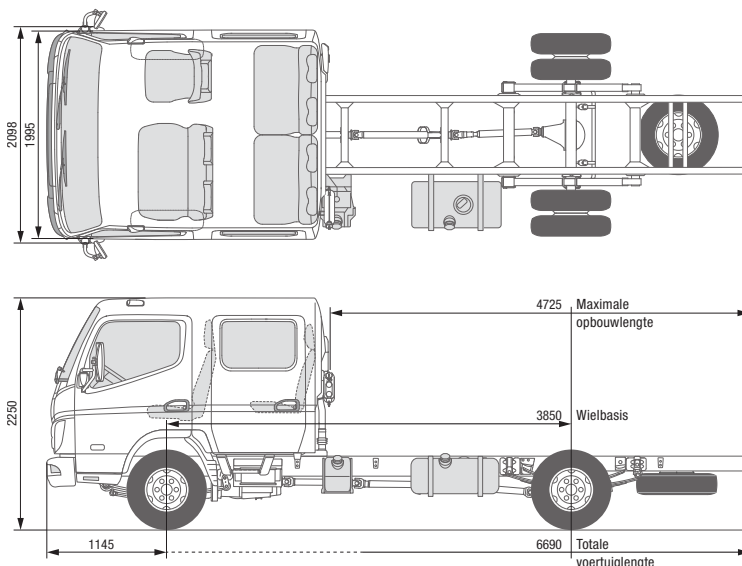
PTO (optioneel)	Type	31 kW met flens	62 kW met flens	31 kW voor rechtstreeks aangesloten pompen
	Koppel bij topsnelheid	196 Nm	392 Nm	196 Nm
Overbrenging	1:0,644	1:0,723	1:0,638	
Toerental bij topsnelheid	1500 omw./min			

AANDRIJLIJN

Versnellingsbak	Model	Handgeschakelde versnellingsbak, 5 vooruitversnellingen en 1 achteruitversnelling
	Overbrengingsverhouding	5,494 - 3,193 - 1,689 - 1,000 - 0,723 - achteruit 5,494
Achterasoverbrenging	Verhouding	4,875

CHASSIS

Vooras / Achteras	Model	F350T / R035T
	Max. aslast voor / achter	3,1/5,8 t kg (2,80 m); 3,1/5,8 t (3,4 m); 3,1/5,74 t (3,85 m); 3,1/5,68 t (4,3 m); 3,1/5,64 t (4,75 m)
Band		205/75R17.5C 124/122 M Rolweerstandgeoptimaliseerde banden
Wiel		17,5 x 6,00 - 127 - 9t - 6 wielbouten
Besturing		Voertuig met het stuur rechts Kogelkringloopstuurinrichting met stuurbevestiging, verstelbare telescoopstuurkolom met stuurslot
Rem	Bedrijfsrem	Hydraulisch met vacuumbekrachtiging, dubbel circuit met belastingafhankelijk remkrachtventiel bij de achterwielen
	Voor / Achter	Schijfrem (252 x 40)
	Handrem	Mechanische rem aan de binnenzijde op de aandrijf-as aan de achterzijde van de versnellingsbak
	Extra rem	Motorrem (50 kW)
Ophanging	Voor / Achter	Half elliptische bladveer met schokdemper en stabilisator
Chassis	Type	Ladderchassis met versterkingen en dwarsdragers
Inhoud brandstoftank		100 liter
Elektrisch systeem – Batterijen		12 V (100 AH - 760 A(EN))



CANTER 7C15D

VOERTUIG MET HET STUUR RECHTS

MODEL / MODELVARIANT

Cabinevariant / Aantal zitplaatsen

Comfort, dubbele cabine / 7

Type

46912724

FUSO modelcode

FEB71GR4WEUX

AFMETINGEN (MM)

Wielbasis		3850
Totale lengte		6690
Lengte cabine		2625
Totale breedte		2098
Breedte cabine		1995
Totale hoogte		2250
Spoorbreedte	Voor / Achter	1665 / 1560
Chassishoogte (aan het einde van het chassis)		845
Bodemvrijheid		185
Cabine tot achteras		2325
Cabine tot einde chassis		4020
Max. opbouwlength**		4725
Framebreedte		750
Overhang voor		1145
Overhang achter		1695
Vooras tot begin opbouw		1625
Aanbevolen afstand cabine tot opbouw		100

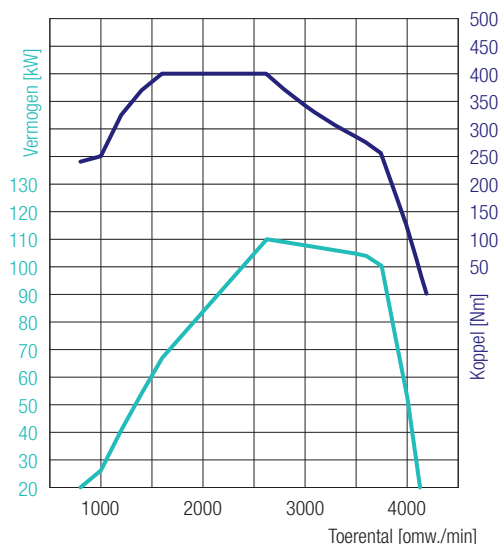
GEWICHTEN (KG)

Leeggewicht van het voertuig*		2785
	Voor* / Achter*	1800 / 985
Minimaal voertuiggewicht		2860
Toegest. totaalgewicht / Totaalgew. met aanhanger		7490 / 10990
Aslasten*	Voor / Achter	3100 / 5740
Aanhangwagengewicht	Geremd / Ongeremd	3500 / 750
Laadvermogen chassis*		4705

BEREKEND VERMOGEN

Max. snelheid	km/h	130
Min. draaicirkel (m)	Van stoeprand tot stoeprand	13,8
	Van muur tot muur	15,2

* Het gewicht heeft betrekking op het basisvoertuig (Europese serie, inclusief koelvoelstof, olie, 90% brandstof, bandendichtingsmiddel, gereedschap en bestuurder van 75 kg), zonder speciale uitrusting. Met elke speciale uitrusting verandert het gewicht overeenkomstig. ** Berekenende maximale waarde, die al naargelang de opbouw en het gebruik moet worden gecontroleerd. Wijzigingen voorbehouden. Alle opgegeven waarden zijn bij benadering. De afbeeldingen kunnen ook accessoires en speciale uitrustingen bevatten die niet tot de standaard leveringsomvang behoren. Dit gegevensblad kan types en serviceprestaties bevatten die in de afzonderlijke landen mogelijk niet worden aangeboden.



4P10 – 110 kW (150 PK)
 400 Nm@1600 omw./min
 110 kW@2626 omw./min

CANTER 7C15D

VOERTUIG MET HET STUUR RECHTS

MOTOR (EURO VI)

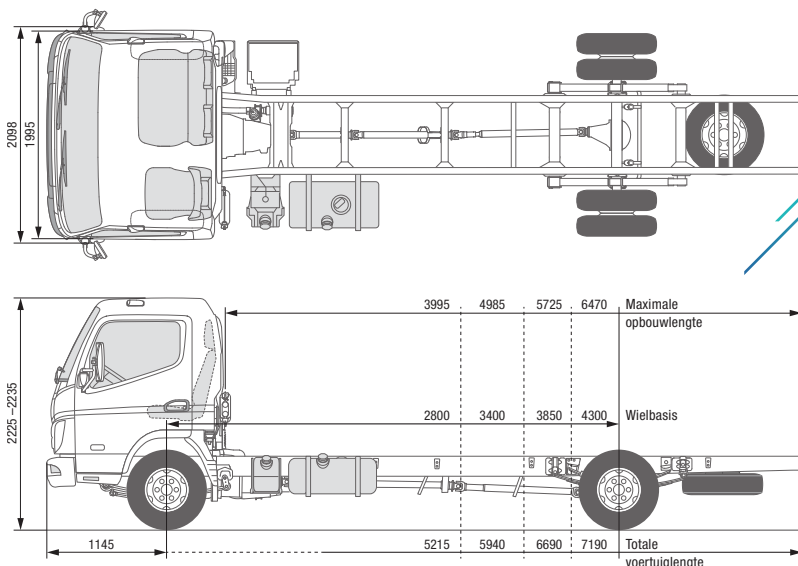
Type	Watergekoelde viertakdieselmotor met drukvulling en directe insputing met intercooler			
Aantal cilinders	4 geschakeld			
Cilinderinhoud	2998 cm ³			
Max. vermogen	110 kW (150 PK) / 2626 omw./min.			
Max. koppel	400 Nm / 1600 omw./min.			
Dieselpartikelfilter	Levensduur ca. 300.000 km			
Dynamo	Wisselstroom 12 V, 140 A			
Uitlaatgas-nabehandeling	SCR + DPF			
PTO (optioneel)	Type	31 kW met flens	62 kW met flens	31 kW voor rechtstreeks aangesloten pompen
	Koppel bij topsnelheid	196 Nm	392 Nm	196 Nm
	Overbrenging	1:0,644	1:0,723	1:0,638
	Toerental bij topsnelheid	1500 omw./min		

AANDRIJLIJN

Vernellingsbak	Model	Handgeschakelde vernellingsbak, 5 vooruitversnellingen en 1 achteruitversnelling
	Overbrengingsverhouding	5,494 - 3,193 - 1,689 - 1,000 - 0,723 - achteruit 5,494
Achterasoverbrenging	Verhouding	4,875

CHASSIS

Vooras / Achteras	Model	F350T / R035T
	Max. aslast voor / achter	3100 kg / 5740 kg
Band		205/75R17.5C 124/122 M
		achter dubbele wielen, rolweerstandsoptimaliseerde banden
Wiel		17,5 x 6,00 - 127 - 9t - 6 wielbouten
Besturing		Voertuig met het stuur rechts
		Kogelkringloopstuurinrichting met stuurbechrchtiging, verstelbare telescoopstuurkolom met stuurslot
Rem	Bedrijfsrem	Hydraulisch met vacuumbekrachtiging, dubbel circuit met belastingafhankelijk remkrachtventiel bij de achterwielen
	Voor / Achter	Schijfrem (252 x 40)
	Handrem	Mechanische rem aan de binnenzijde op de aandrijf-as aan de achterzijde van de vernellingsbak
	Extra rem	Motorrem (50 kW)
Ophanging	Voor / Achter	Half elliptische bladveer met schokdemper en stabilisator
Chassis	Type	Ladderchassis met versterkingen en dwarsdragers
Inhoud brandstoftank		100 liter
Elektrisch systeem – Batterijen		12 V (100 AH - 760 A(EN))



CANTER 7C15 DUONIC® 2.0

VOERTUIG MET HET STUUR LINKS

MODEL / MODELVARIANT

Cabinevariant / Aantal zitplaatsen

7C15

Comfort, enkele cabine / 3

Type	46913312	46913512	46913712	46913812
FUSO modelcode	FEB71CL3SEUX	FEB71EL3SEUX	FEB71GL3SEUX	FEC71HL3SEUX

AFMETINGEN (MM)

Wielbasis	2800	3400	3850	4300
Totale lengte	5215	5940	6690	7190
Lengte cabine			1625	
Totale breedte		2098		2137
Breedte cabine			1995	
Totale hoogte	2225	2225	2225	2235
Spoorbreedte	Voor / Achter	1665 / 1560		1665 / 1670
Chassishoogte (aan het einde van het chassis)		845		840
Bodemvrijheid			185	
Cabine tot achteras	2275	2875	3325	3775
Cabine tot einde chassis	3545	4270	5020	5520
Max. opbouwlengthe**	3995	4985	5725	6470
Framebreedte		750		850
Overhang voor			1145	
Overhang achter	1195	1395	1695	1745
Vooras tot begin opbouw			625	
Aanbevolen afstand cabine tot opbouw			100	

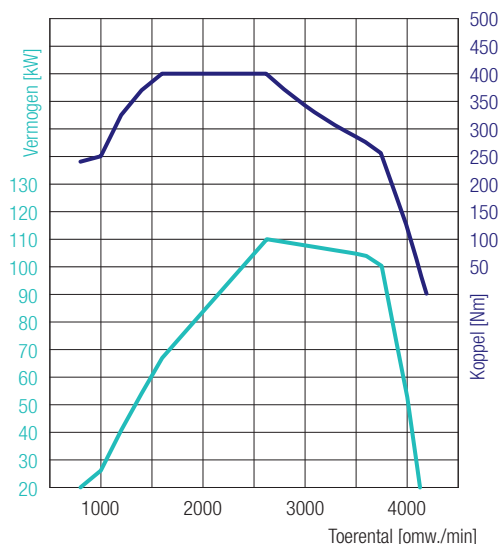
GEWICHTEN (KG)

Leeggewicht van het voertuig*		2530	2565	2585	2625
	Voor* / Achter*	1655 / 875	1665 / 900	1675 / 910	1685 / 940
Minimaal voertuiggewicht			2660		
Toegest. totaalgewicht / Totaalgew. met aanhanger			7490 / 10990		
Aslasten*	Voor / Achter	3100 / 5800	3100 / 5800	3100 / 5740	3100 / 5680
	Aanhangwagengewicht	Geremd / Ongeremd		3500 / 750	
Laadvermogen chassis*		4960	4925	4905	4865

BEREKEND VERMOGEN

Max. snelheid	km/h		130		
Min. draaicirkel (m)	Van stoeprand tot stoeprand	10,4	12,2	13,8	15,2
	Van muur tot muur	11,8	13,8	15,2	16,6

* Het gewicht heeft betrekking op het basisvoertuig (Europese serie, inclusief koelvloeistof, olie, 90% brandstof, bandendichtingsmiddel, gereedschap en bestuurder van 75 kg), zonder speciale uitrusting. Met elke speciale uitrusting verandert het gewicht overeenkomstig. ** Berekenende maximale waarde, die al naargelang de opbouw en het gebruik moet worden gecontroleerd. Wijzigingen voorbehouden. Alle opgegeven waarden zijn bij benadering. De afbeeldingen kunnen ook accessoires en speciale uitrustingen bevatten die niet tot de standaard leveringsomvang behoren. Dit gegevensblad kan types en serviceprestaties bevatten die in de afzonderlijke landen mogelijk niet worden aangeboden.



CANTER 7C15 DUONIC® 2.0

VOERTUIG MET HET STUUR LINKS

4P10 – 110 kW (150 PK)
 400 Nm@1600 omw./min
 110 kW@2626 omw./min

MOTOR (EURO VI)

Type	Watergekoelde viertaktdieselmotor met drukvulling en directe inspuiting met intercooler			
Aantal cilinders	4 geschakeld			
Cilinderinhoud	2998 cm ³			
Max. vermogen	110 kW (150 PK) / 2626 omw./min.			
Max. koppel	400 Nm / 1600 omw./min.			
Dieselpartikelfilter	Levensduur ca. 300.000 km			
Dynamo	Wisselstroom 12 V, 140 A			
Uitlaatgas-nabehandeling	SCR + DPF			
PTO (optioneel)	Type	31 kW met flens	62 kW met flens	31 kW voor rechtstreeks aangesloten pompen
	Koppel bij topsnelheid	196 Nm	392 Nm	196 Nm
	Overbrenging	1:0,655	1:0,727	1:0,651
	Toerental bij topsnelheid	1500 omw./min		

AANDRIJFIJN

Vernellingsbak	Model	DUONIC® 2.0: Automatische vernellingsbak dubbele koppeling, 6 vooruitversnellingen en 1 achteruitversnelling
	Overbrengingsverhouding	5,397 - 3,788 - 2,310 - 1,474 - 1,000 - 0,701 achter. 5,397
Achterasoverbrenging	Verhouding	4,875

CHASSIS

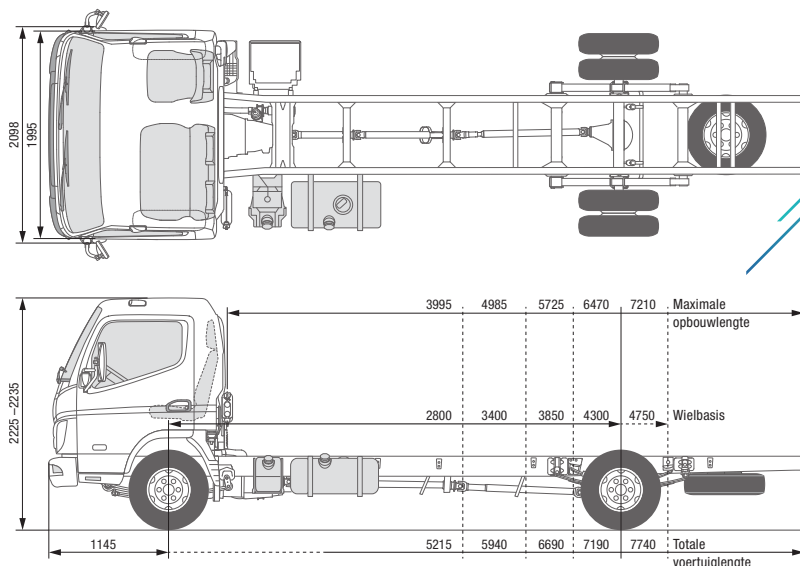
Vooras / Achteras	Model	F350T / R035T
	Max. aslast voor / achter	3100 kg / 5680 kg
Band		205/75R17.5C 124/122 M
		achter dubbele wielen, rolweerstandsoptimaliseerde banden
Wiel		17,5 x 6,00 - 127 - 9t - 6 wielbouten
Besturing		Voertuig met het stuur links
		Kogelkringloopstuurinrichting met stuurbevestiging, verstelbare telescoopstuurkolom met stuurslot
Rem	Bedrijfsrem	Hydraulisch met vacuumbekrachtiging, dubbel circuit met belastingafhankelijk remkrachtventiel bij de achterwielen
	Voor / Achter	Schijfrem (252 x 40)
	Handrem	Mechanische rem aan de binnenzijde op de aandrijf-as aan de achterzijde van de vernellingsbak
	Extra rem	Motorrem (50 kW)
Ophanging	Voor / Achter	Half elliptische bladveer met schokdemper en stabilisator
Chassis	Type	Ladderchassis met versterkingen en dwarsdragers
Inhoud brandstoftank		100 liter
Elektrisch systeem – Batterijen		12 V (100 AH - 760 A(EN))



CANTER 7C15 DUONIC® 2.0

VOERTUIG MET HET

STUUR RECHTS



MODEL / MODELVARIANT

Cabinevariant / Aantal zitplaatsen

7C15

Comfort, enkele cabine / 3

Type	46913322	46913522	46913722	46913822	46913925
FUSO modelcode	FEB71CR3SEUX	FEB71ER3SEUX	FEB71GR3SEUX	FEC71HR3SEUX	FEC71KR3SEUX

AFMETINGEN (MM)

Meting	46913322	46913522	46913722	46913822	46913925
Wielbasis	2800	3400	3850	4300	4750
Totale lengte	5215	5940	6690	7190	7740
Lengte cabine			1625		
Totale breedte		2098		2137	
Breedte cabine			1995		
Totale hoogte		2225		2235	
Spoorbreedte	Voor / Achter	1665 / 1560		1665 / 1670	
Chassishoogte (aan het einde van het chassis)		845		840	845
Bodemvrijheid			185		
Cabine tot achteras	2275	2875	3325	3775	4225
Cabine tot einde chassis	3545	4270	5020	5520	6070
Max. opbouwlengthe**	3995	4985	5725	6470	7210
Framebreedte		750		850	
Overhang voor			1145		
Overhang achter	1195	1395	1695	1745	1845
Vooras tot begin opbouw			625		
Aanbevolen afstand cabine tot opbouw			100		

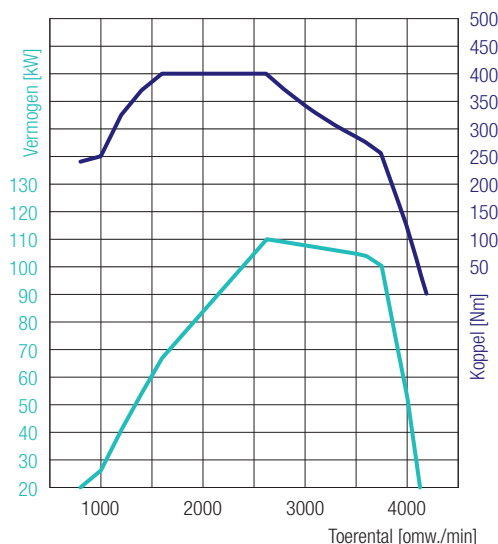
GEWICHTEN (KG)

Meting	46913322	46913522	46913722	46913822	46913925
Leeggewicht van het voertuig*	2530	2565	2585	2625	2645
Voor* / Achter*	1655 / 875	1655 / 900	1675 / 910	1685 / 940	1700 / 945
Minimaal voertuiggewicht			2660		
Toegest. totaalgewicht / Totaalgew. met aanhanger			7490 / 10990		
Aslasten*	Voor / Achter	3100 / 5800	3100 / 5800	3100 / 5740	3100 / 5680
Aanhangwagengewicht	Geremd / Ongeremd		3500 / 750		
Laadvermogen chassis*		4960	4925	4905	4865

BEREKEND VERMOGEN

Meting	46913322	46913522	46913722	46913822	46913925
Max. snelheid	km/h		130		
Min. draaicirkel (m)	Van stoeprand tot stoeprand	10,4	12,2	13,8	15,2
	Van muur tot muur	11,8	13,8	15,2	16,6

* Het gewicht heeft betrekking op het basisvoertuig (Europese serie, inclusief koelvoelstof, olie, 90% brandstof, bandendichtingsmiddel, gereedschap en bestuurder van 75 kg), zonder speciale uitrusting. Met elke speciale uitrusting verandert het gewicht overeenkomstig. ** Berekenende maximale waarde, die al naargelang de opbouw en het gebruik moet worden gecontroleerd. Wijzigingen voorbehouden. Alle opgegeven waarden zijn bij benadering. De afbeeldingen kunnen ook accessoires en speciale uitrustingen bevatten die niet tot de standaard leveringsomvang behoren. Dit gegevensblad kan types en serviceprestaties bevatten die in de afzonderlijke landen mogelijk niet worden aangeboden.



4P10 – 110 kW (150 PK)
 400 Nm@1600 omw./min
 110 kW@2626 omw./min

CANTER 7C15 DUONIC® 2.0

VOERTUIG MET HET STUUR RECHTS

MOTOR (EURO VI)

Type	Watergekoelde viertaktdieselmotor met drukvulling en directe inspuiting met intercooler			
Aantal cilinders	4 geschakeld			
Cilinderinhoud	2998 cm ³			
Max. vermogen	110 kW (150 PK) / 2626 omw./min.			
Max. koppel	400 Nm / 1600 omw./min.			
Dieselpartikelfilter	Levensduur ca. 300.000 km			
Dynamo	Wisselstroom 12 V, 140 A			
Uitlaatgas-nabehandeling	SCR + DPF			
PTO (optioneel)	Type	31 kW met flens	62 kW met flens	31 kW voor rechtstreeks aangesloten pompen
	Koppel bij topsnelheid	196 Nm	392 Nm	196 Nm
	Overbrenging	1:0,655	1:0,727	1:0,651
	Toerental bij topsnelheid	1500 omw./min		

AANDRIJFIJN

Vernellingsbak	Model	DUONIC® 2.0: Automatische vernellingsbak dubbele koppeling, 6 vooruitversnellingen en 1 achteruitversnelling
	Overbrengingsverhouding	5,397 - 3,788 - 2,310 - 1,474 - 1,000 - 0,701 achter. 5,397
Achterasoverbrenging	Verhouding	4,875

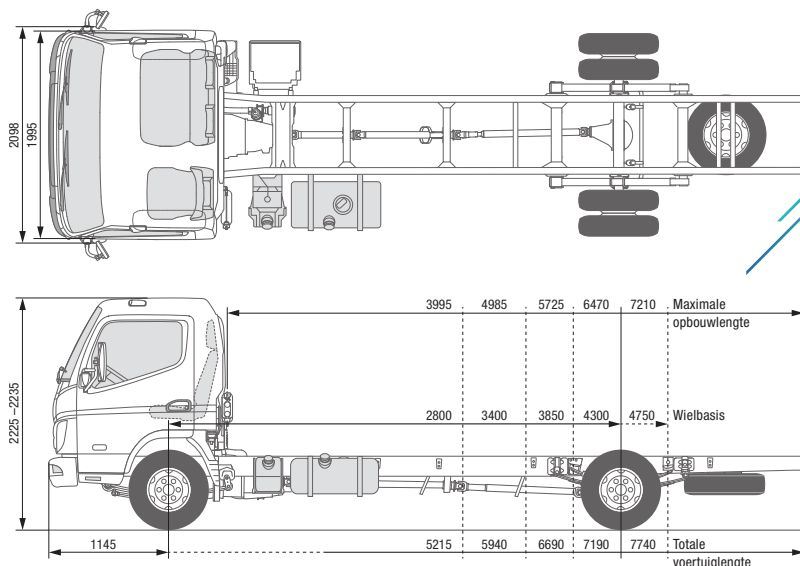
CHASSIS

Vooras / Achteras	Model	F350T / R035T
	Max. aslast voor / achter	3,1/5,8 t kg (2,80 m); 3,1/5,8 t (3,4 m); 3,1/5,74 t (3,85 m); 3,1/5,68 t (4,3 m); 3,1/5,64 t (4,75 m)
Band		205/75R17.5C 124/122 M
		achter dubbele wielen, rolweerstandsoptimaliseerde banden
Wiel		17,5 x 6,00 - 127 - 9t - 6 wielbouten
Besturing		Voertuig met het stuur rechts
		Kogelkringloopstuurinrichting met stuurbevestiging, verstelbare telescoopstuurkolom met stuurslot
Rem	Bedrijfsrem	Hydraulisch met vacuumbekrachtiging, dubbel circuit met belastingafhankelijk remkrachtventiel bij de achterwielen
	Voor / Achter	Schijfrem (252 x 40)
	Handrem	Mechanische rem aan de binnenzijde op de aandrijf-as aan de achterzijde van de vernellingsbak
	Extra rem	Motorrem (50 kW)
Ophanging	Voor / Achter	Half elliptische bladveer met schokdemper en stabilisator
Chassis	Type	Ladderchassis met versterkingen en dwarsdragers
Inhoud brandstoftank		100 liter
Elektrisch systeem – Batterijen		12 V (100 AH - 760 A(EN))



CANTER 7C18

VOERTUIG MET HET STUUR LINKS



MODEL / MODELVARIANT

Cabinevariant / Aantal zitplaatsen

Comfort, enkele cabine / 3

Type	46915312	46915512	46915712	46915812	46915915
FUSO modelcode	FEB71CL4SEUY	FEB71EL4SEUY	FEB71GL4SEUY	FEC71HL4SEUY	FEC71KL4SEUY

AFMETINGEN (MM)

	46915312	46915512	46915712	46915812	46915915
Wielbasis	2800	3400	3850	4300	4750
Totale lengte	5215	5940	6690	7190	7740
Lengte cabine			1625		
Totale breedte		2098		2137	
Breedte cabine			1995		
Totale hoogte		2225		2235	
Spoorbreedte	Voor / Achter	1665 / 1560		1665 / 1670	
Chassishoogte (aan het einde van het chassis)		845		840	845
Bodemvrijheid			185		
Cabine tot achteras	2275	2875	3325	3775	4225
Cabine tot einde chassis	3545	4270	5020	5520	6070
Max. opbouwlength**	3995	4985	5725	6470	7210
Framebreedte		750		850	
Overhang voor			1145		
Overhang achter	1195	1395	1695	1745	1845
Vooras tot begin opbouw			625		
Aanbevolen afstand cabine tot opbouw			100		

GEWICHTEN (KG)

Leeggewicht van het voertuig*		2520	2550	2570	2615	2635
	Voor* / Achter*	1645 / 875	1655 / 895	1660 / 910	1670 / 945	1700 / 935
Minimaal voertuiggewicht				2660		
Toegest. totaalgewicht / Totaalgew. met aanhanger				7490 / 10990		
Aslasten*	Voor / Achter	3100 / 5800	3100 / 5800	3100 / 5740	3100 / 5680	3100 / 5640
	Aanhangwagengewicht	Geremd / Ongeremd		3500 / 750		
Laadvermogen chassis*		4970	4940	4920	4875	4855

BEREKEND VERMOGEN

Max. snelheid	km/h			130		
Min. draaicirkel (m)	Van stoeprand tot stoeprand	12,2	12,2	13,8	15,2	16,6
	Van muur tot muur	13,8	13,8	15,2	16,6	18,0

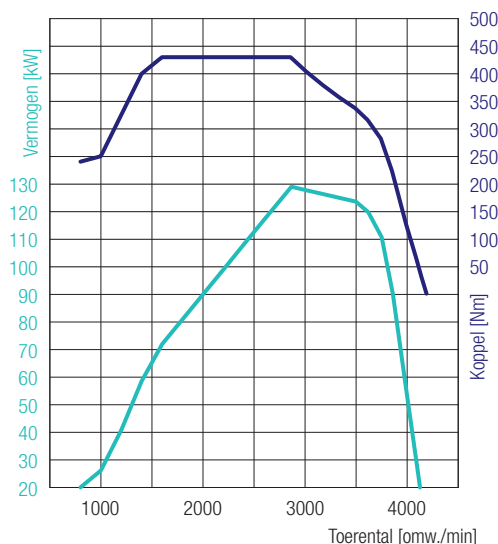
* Het gewicht heeft betrekking op het basisvoertuig (Europese serie, inclusief koelvoelstof, olie, 90% brandstof, bandendichtingsmiddel, gereedschap en bestuurder van 75 kg), zonder speciale uitrusting. Met elke speciale uitrusting verandert het gewicht overeenkomstig. ** Berekenende maximale waarde, die al naargelang de opbouw en het gebruik moet worden gecontroleerd.

Wijzigingen voorbehouden. Alle opgegeven waarden zijn bij benadering. De afbeeldingen kunnen ook accessoires en speciale uitrustingen bevatten die niet tot de standaard leveringsomvang behoren. Dit gegevensblad kan types en serviceprestaties bevatten die in de afzonderlijke landen mogelijk niet worden aangeboden.



CANTER 7C18

VOERTUIG MET HET STUUR LINKS



4P10 – 129 kW (175 PK)
 430 Nm@1600 omw./min
 129 kW@2865 omw./min

MOTOR (EURO VI)

Type	Watergekoelde viertaktdieselmotor met drukvulling en directe inspuiting met intercooler			
Aantal cilinders	4 geschakeld			
Cilinderinhoud	2998 cm ³			
Max. vermogen	129 kW (175 PK) / 2865 omw./min.			
Max. koppel	430 Nm / 1600 omw./min.			
Dieselpartikelfilter	Levensduur ca. 300.000 km			
Dynamo	Wisselstroom 12 V, 140 A			
Uitlaatgas-nabehandeling	SCR + DPF			
PTO (optioneel)	Type	31 kW met flens	62 kW met flens	31 kW voor rechtstreeks aangesloten pompen
	Koppel bij topsnelheid	196 Nm	392 Nm	196 Nm
	Overbrenging	1:0,644	1:0,723	1:0,638
	Toerental bij topsnelheid	1500 omw./min		

AANDRIJFIJN

Vernellingsbak	Model	Handgeschakelde vernellingsbak, 5 vooruitversnellingen en 1 achteruitversnelling
	Overbrengingsverhouding	5,494 - 3,193 - 1,689 - 1,000 - 0,723 - achteruit 5,494
Achterasoverbrenging	Verhouding	4,875

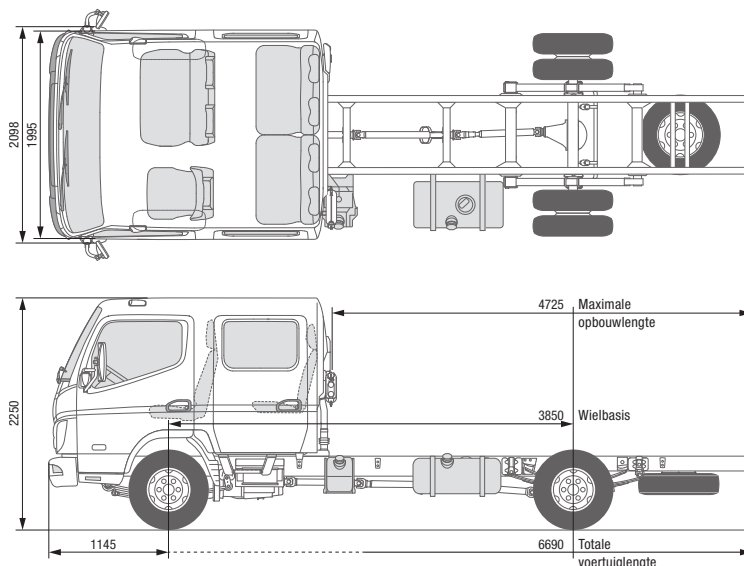
CHASSIS

Vooras / Achteras	Model	F350T / R035T
	Max. aslast voor / achter	3,1/5,8 t kg (2,80 m); 3,1/5,8 t (3,4 m); 3,1/5,74 t (3,85 m); 3,1/5,68 t (4,3 m); 3,1/5,64 t (4,75 m)
Band		205/75R17.5C 124/122 M
		achter dubbele wielen, rolweerstandsoptimaliseerde banden
Wiel		17,5 x 6,00 - 127 - 9t - 6 wielbouten
Besturing		Voertuig met het stuur links
		Kogelkringloopstuurinrichting met stuurbevestiging, verstelbare telescoopstuurkolom met stuurslot
Rem	Bedrijfsrem	Hydraulisch met vacuumbekrachtiging, dubbel circuit met belastingafhankelijk remkrachtventiel bij de achterwielen
	Voor / Achter	Schijfrem (252 x 40)
	Handrem	Mechanische rem aan de binnenzijde op de aandrijf-as aan de achterzijde van de vernellingsbak
	Extra rem	Motorrem (50 kW)
Ophanging	Voor / Achter	Half elliptische bladveer met schokdemper en stabilisator
Chassis	Type	Ladderchassis met versterkingen en dwarsdragers
Inhoud brandstoftank		100 liter
Elektrisch systeem – Batterijen		12 V (100 AH - 760 A(EN))



CANTER 7C18D

VOERTUIG MET HET STUUR LINKS



MODEL / MODELVARIANT	7C18D
----------------------	-------

Cabinevariant / Aantal zitplaatsen	Comfort, dubbele cabine / 7
Type	46915714
FUSO modelcode	FEB71GL4WEUY

AFMETINGEN (MM)	
-----------------	--

Wielbasis		3850
Totale lengte		6690
Lengte cabine		2625
Totale breedte		2098
Breedte cabine		1995
Totale hoogte		2250
Spoorbreedte	Voor / Achter	1665 / 1560
Chassishoogte (aan het einde van het chassis)		845
Bodemvrijheid		185
Cabine tot achteras		2325
Cabine tot einde chassis		4020
Max. opbouwlengthe**		4725
Framebreedte		750
Overhang voor		1145
Overhang achter		1695
Vooras tot begin opbouw		1625
Aanbevolen afstand cabine tot opbouw		100

GEWICHTEN (KG)	
----------------	--

Leeggewicht van het voertuig*		2785
	Voor* / Achter*	1800 / 985
Minimaal voertuiggewicht		2860
Toegest. totaalgewicht / Totaalgew. met aanhanger		7490 / 10990
Aslasten*	Voor / Achter	3100 / 5740
Aanhangwagengewicht	Geremd / Ongeremd	3500 / 750
Laadvermogen chassis*		4705

BEREKEND VERMOGEN	
-------------------	--

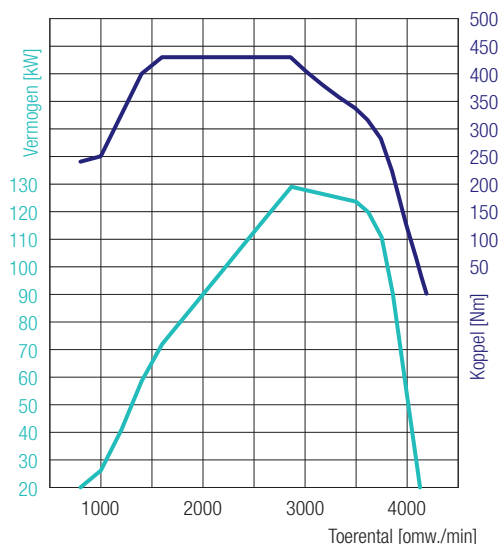
Max. snelheid	km/h	130
Min. draaicirkel (m)	Van stoeprand tot stoeprand	13,8
	Van muur tot muur	15,2

* Het gewicht heeft betrekking op het basisvoertuig (Europese serie, inclusief koelvloeistof, olie, 90% brandstof, bandendichtingsmiddel, gereedschap en bestuurder van 75 kg), zonder speciale uitrusting. Met elke speciale uitrusting verandert het gewicht overeenkomstig. ** Berekenende maximale waarde, die al naargelang de opbouw en het gebruik moet worden gecontroleerd. Wijzigingen voorbehouden. Alle opgegeven waarden zijn bij benadering. De afbeeldingen kunnen ook accessoires en speciale uitrustingen bevatten die niet tot de standaard leveringsomvang behoren. Dit gegevensblad kan types en serviceprestaties bevatten die in de afzonderlijke landen mogelijk niet worden aangeboden.



CANTER 7C18D

VOERTUIG MET HET STUUR LINKS



4P10 – 129 kW (175 PK)
 430 Nm@1600 omw./min
 129 kW@2865 omw./min

MOTOR (EURO VI)

Type	Watergekoelde viertaktdieselmotor met drukvulling en directe inspuiting met intercooler			
Aantal cilinders	4 geschakeld			
Cilinderinhoud	2998 cm ³			
Max. vermogen	129 kW (175 PK) / 2865 omw./min.			
Max. koppel	430 Nm / 1600 omw./min.			
Dieselpartikelfilter	Levensduur ca. 300.000 km			
Dynamo	Wisselstroom 12 V, 140 A			
Uitlaatgas-nabehandeling	SCR + DPF			
PTO (optioneel)	Type	31 kW met flens	62 kW met flens	31 kW voor rechtstreeks aangesloten pompen
	Koppel bij topsnelheid	196 Nm	392 Nm	196 Nm
	Overbrenging	1:0,644	1:0,723	1:0,638
	Toerental bij topsnelheid	1500 omw./min		

AANDRIJFIJN

Vernellingsbak	Model	Handgeschakelde vernellingsbak, 5 vooruitversnellingen en 1 achteruitversnelling
	Overbrengingsverhouding	5,494 - 3,193 - 1,689 - 1,000 - 0,723 - achteruit 5,494
Achterasoverbrenging	Verhouding	4,875

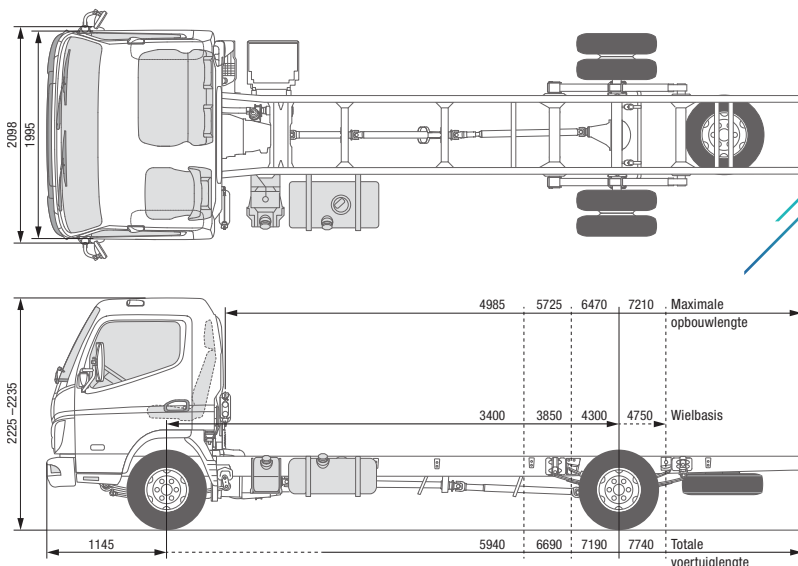
CHASSIS

Vooras / Achteras	Model	F350T / R035T
	Max. aslast voor / achter	3100 kg / 5740 kg
Band		205/75R17.5C 124/122 M
		Rolweerstandgeoptimaliseerde banden
Wiel		17,5 x 6,00 - 127 - 9t - 6 wielbouten
Besturing		Voertuig met het stuur links
		Kogelkringloopstuurinrichting met stuurbevestiging, verstelbare telescoopstuurkolom met stuurslot
Rem	Bedrijfsrem	Hydraulisch met vacuumbekrachtiging, dubbel circuit met belastingafhankelijk remkrachtventiel bij de achterwielen
	Voor / Achter	Schijfrem (252 x 40)
	Handrem	Mechanische rem aan de binnenzijde op de aandrijf-as aan de achterzijde van de vernellingsbak
	Extra rem	Motorrem (50 kW)
Ophanging	Voor / Achter	Half elliptische bladveer met schokdemper en stabilisator
Chassis	Type	Ladderchassis met versterkingen en dwarsdragers
Inhoud brandstoftank		100 liter
Elektrisch systeem – Batterijen		12 V (100 AH - 760 A(EN))



CANTER 7C18 DUONIC® 2.0

VOERTUIG MET HET STUUR LINKS



MODEL / MODELVARIANT

Cabinevariant / Aantal zitplaatsen

7C18 Comfort, enkele cabine / 3

Type	46916512	46916712	46916812	46916915
FUSO modelcode	FEB71EL3SEUY	FEB71GL3SEUY	FEC71HL3SEUY	FEC71KL3SEUY

AFMETINGEN (MM)

Wielbasis	3400	3850	4300	4750
Totale lengte	5940	6690	7190	7740
Lengte cabine	1625			
Totale breedte	2098		2137	
Breedte cabine	1995			
Totale hoogte	2225		2235	
Spoorbreedte	Voor / Achter	1665 / 1560		1665 / 1670
Chassishoogte (aan het einde van het chassis)	830			
Bodemvrijheid	185			
Cabine tot achteras	2875	3325	3775	4225
Cabine tot einde chassis	4270	5020	5520	6070
Max. opbouwlengthe**	4985	5725	6470	7210
Framebreedte	750		850	
Overhang voor	1145			
Overhang achter	1395	1695	1745	1845
Vooras tot begin opbouw	625			
Aanbevolen afstand cabine tot opbouw	100			

GEWICHTEN (KG)

Leeggewicht van het voertuig*		2565	2585	2625	2645
	Voor* / Achter*	1665 / 900	1675 / 910	1685 / 940	1700 / 945
Minimaal voertuiggewicht	2660				
Toegest. totaalgewicht / Totaalgew. met aanhanger	7490 / 10990				
Aslasten*	Voor / Achter	3100 / 5800	3100 / 5740	3100 / 5680	3100 / 5640
	Aanhangwagengewicht	Geremd / Ongeremd 3500 / 750			
Laadvermogen chassis*	4925	4905	4865	4865	

BEREKEND VERMOGEN

Max. snelheid	km/h	130			
Min. draaicirkel (m)	Van stoeprand tot stoeprand	12,2	13,8	15,2	16,6
	Van muur tot muur	13,8	15,2	16,6	18,0

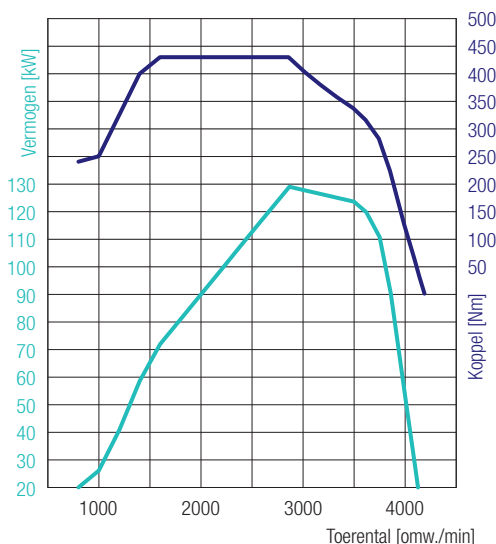
* Het gewicht heeft betrekking op het basisvoertuig (Europese serie, inclusief koelvloeistof, olie, 90% brandstof, bandendichtingsmiddel, gereedschap en bestuurder van 75 kg), zonder speciale uitrusting. Met elke speciale uitrusting verandert het gewicht overeenkomstig. ** Berekenende maximale waarde, die al naargelang de opbouw en het gebruik moet worden gecontroleerd.

Wijzigingen voorbehouden. Alle opgegeven waarden zijn bij benadering. De afbeeldingen kunnen ook accessoires en speciale uitrustingen bevatten die niet tot de standaard leveringsomvang behoren. Dit gegevensblad kan types en serviceprestaties bevatten die in de afzonderlijke landen mogelijk niet worden aangeboden.



CANTER 7C18 DUONIC® 2.0

VOERTUIG MET HET STUUR LINKS



4P10 – 129 kW (175 PK)
 430 Nm@1600 omw./min
 129 kW@2865 omw./min

MOTOR (EURO VI)

Type	Watergekoelde viertaktdieselmotor met drukvulling en directe inspuiting met intercooler
Aantal cilinders	4 geschakeld
Cilinderinhoud	2998 cm ³
Max. vermogen	129 kW (175 PK) / 2865 omw./min.
Max. koppel	430 Nm / 1600 omw./min.
Dieselpartikelfilter	Levensduur ca. 300.000 km
Dynamo	Wisselstroom 12 V, 140 A
Uitlaatgas-nabehandeling	SCR + DPF

PTO (optioneel)	Type	31 kW met flens	62 kW met flens	31 kW voor rechtstreeks aangesloten pompen
	Koppel bij topsnelheid	196 Nm	392 Nm	196 Nm
Overbrenging	1:0,655	1:0,727	1:0,651	
Toerental bij topsnelheid	1500 omw./min			

AANDRIJLIJN

Vernellingsbak	Model	DUONIC® 2.0: Automatische vernellingsbak dubbele koppeling, 6 vooruitversnellingen en 1 achteruitversnelling
	Overbrengingsverhouding	5,397 - 3,788 - 2,310 - 1,474 - 1,000 - 0,701 achter. 5,397
Achterasoverbrenging	Verhouding	4,875

CHASSIS

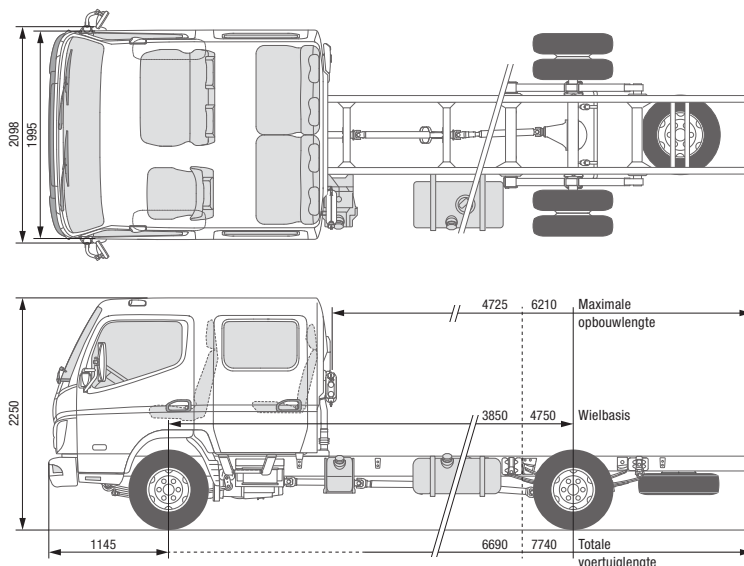
Vooras / Achteras	Model	F350T / R035T
	Max. aslast voor / achter	3100/5800 kg (3400 mm); 3100/5740 kg (3850 mm); 3100/5680 kg (4300 mm); 3100/5640 kg (4750 mm)
Band		205/75R17.5C 124/122 M
		Rolweerstandgeoptimaliseerde banden
Wiel		17,5 x 6,00 - 127 - 9t - 6 wielbouten
Besturing		Voertuig met het stuur links
		Kogelkringloopstuurinrichting met stuurbevestiging, verstelbare telescoopstuurkolom met stuurslot
Rem	Bedrijfsrem	Hydraulisch met vacuumbekrachtiging, dubbel circuit met belastingafhankelijk remkrachtventiel bij de achterwielen
	Voor / Achter	Schijfrem (252 x 40)
	Handrem	Mechanische rem aan de binnenzijde op de aandrijf-as aan de achterzijde van de vernellingsbak
	Extra rem	Motorrem (50 kW)
Ophanging	Voor / Achter	Half elliptische bladveer met schokdemper en stabilisator
Chassis	Type	Ladderchassis met versterkingen en dwarsdragers
Inhoud brandstoftank		100 liter
Elektrisch systeem – Batterijen		12 V (100 AH - 760 A(EN))



CANTER 7C18D DUONIC® 2.0

VOERTUIG MET HET

STUUR LINKS



MODEL / MODELVARIANT

Cabinevariant / Aantal zitplaatsen

Comfort, dubbele cabine / 7

Type

46916714

46916914

FUSO modelcode

FEB71GL3WEUY

FEC71KL3WEUY

AFMETINGEN (MM)

Wielbasis		3850	4750
Totale lengte		6690	7740
Lengte cabine			2625
Totale breedte		2098	2137
Breedte cabine			1995
Totale hoogte			2250
Spoorbreedte	Voor / Achter	1665 / 1560	1665 / 1670
Chassishoogte (aan het einde van het chassis)			845
Bodemvrijheid			185
Cabine tot achteras		2325	3225
Cabine tot einde chassis		4020	5070
Max. opbouwlength**		4725	6210
Framebreedte		750	850
Overhang voor			1145
Overhang achter		1695	1845
Vooras tot begin opbouw			1625
Aanbevolen afstand cabine tot opbouw			100

GEWICHTEN (KG)

Leeggewicht van het voertuig*		2805	2870
	Voor* / Achter*	1820 / 985	1865 / 1005
Minimaal voertuiggewicht			2860
Toegest. totaalgewicht / Totaalgew. met aanhanger			7490 / 10990
Aslasten*	Voor / Achter	3100 / 5740	3100 / 5640
Aanhangwagengewicht	Geremd / Ongeremd		3500 / 750
Laadvermogen chassis*		4685	4620

BEREKEND VERMOGEN

Max. snelheid	km/h		130
Min. draaicirkel (m)	Van stoeprand tot stoeprand	13,8	16,6
	Van muur tot muur	15,2	18,0

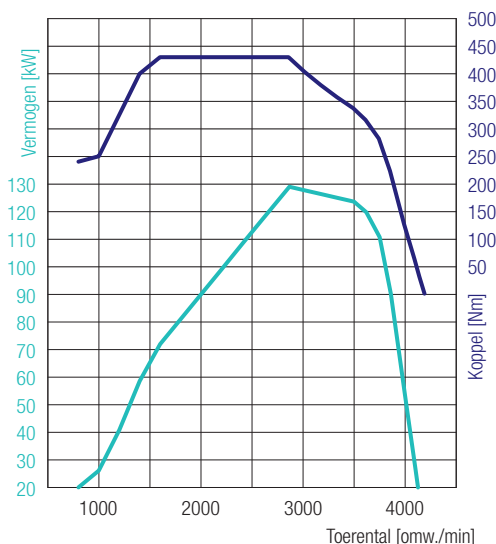
* Het gewicht heeft betrekking op het basisvoertuig (Europese serie, inclusief koelvloeistof, olie, 90% brandstof, bandendichtingsmiddel, gereedschap en bestuurder van 75 kg), zonder speciale uitrusting. Met elke speciale uitrusting verandert het gewicht overeenkomstig. ** Berekenende maximale waarde, die al naargelang de opbouw en het gebruik moet worden gecontroleerd.

Wijzigingen voorbehouden. Alle opgegeven waarden zijn bij benadering. De afbeeldingen kunnen ook accessoires en speciale uitrustingen bevatten die niet tot de standaard leveringsomvang behoren. Dit gegevensblad kan types en serviceprestaties bevatten die in de afzonderlijke landen mogelijk niet worden aangeboden.



CANTER 7C18D DUONIC® 2.0

VOERTUIG MET HET STUUR LINKS



4P10 – 129 kW (175 PK)
 430 Nm@1600 omw./min
 129 kW@2865 omw./min

MOTOR (EURO VI)

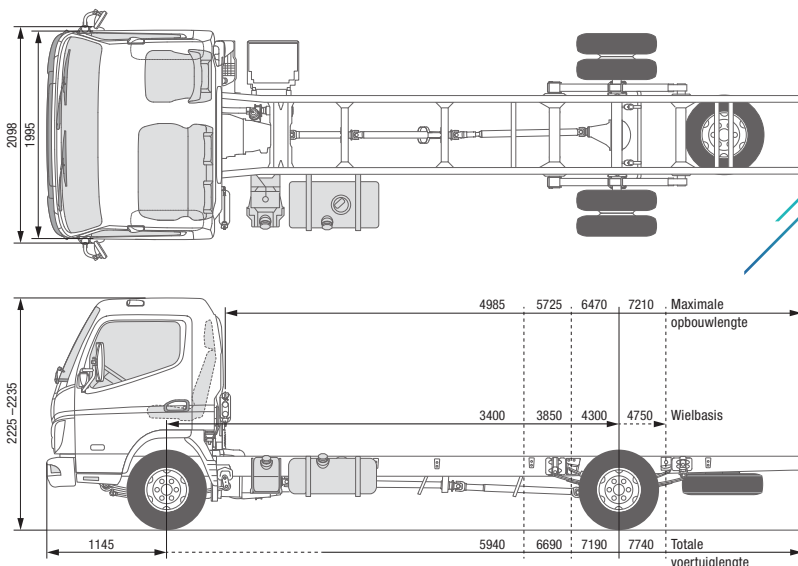
Type	Watergekoelde viertaktdieselmotor met drukvulling en directe inspuiting met intercooler			
Aantal cilinders	4 geschakeld			
Cilinderinhoud	2998 cm ³			
Max. vermogen	129 kW (175 PK) / 2865 omw./min.			
Max. koppel	430 Nm / 1600 omw./min.			
Dieselpartikelfilter	Levensduur ca. 300.000 km			
Dynamo	Wisselstroom 12 V, 140 A			
Uitlaatgas-nabehandeling	SCR + DPF			
PTO (optioneel)	Type	31 kW met flens	62 kW met flens	31 kW voor rechtstreeks aangesloten pompen
	Koppel bij topsnelheid	196 Nm	392 Nm	196 Nm
	Overbrenging	1:0,655	1:0,727	1:0,651
	Toerental bij topsnelheid	1500 omw./min		

AANDRIJFIJN

Vernellingsbak	Model	DUONIC® 2.0: Automatische vernellingsbak dubbele koppeling, 6 vooruitversnellingen en 1 achteruitversnelling
	Overbrengingsverhouding	5,397 - 3,788 - 2,310 - 1,474 - 1,000 - 0,701 achter. 5,397
Achterasoverbrenging	Verhouding	4,875

CHASSIS

Vooras / Achteras	Model	F350T / R035T
	Max. aslast voor / achter	3100 kg / 5740 kg (3850 mm) 3100 kg / 5640 kg (4750 mm)
Band		205/75R17.5C 124/122 M
		achter dubbele wielen, rolweerstandsoptimaliseerde banden
Wiel		17,5 x 6,00 - 127 - 9t - 6 wielbouten
Besturing		Voertuig met het stuur links
		Kogelkringloopstuurinrichting met stuurbekrachtiging, verstelbare telescoopstuurkolom met stuurslot
Rem	Bedrijfsrem	Hydraulisch met vacuumbekrachtiging, dubbel circuit met belastingafhankelijk remkrachtventiel bij de achterwielen
	Voor / Achter	Schijfrem (252 x 40)
	Handrem	Mechanische rem aan de binnenzijde op de aandrijf-as aan de achterzijde van de vernellingsbak
	Extra rem	Motorrem (50 kW)
Ophanging	Voor / Achter	Half elliptische bladveer met schokdemper en stabilisator
Chassis	Type	Ladderchassis met versterkingen en dwarsdragers
Inhoud brandstoftank		100 liter
Elektrisch systeem – Batterijen		12 V (100 AH - 760 A(EN))



CANTER 7C18 DUONIC® 2.0

VOERTUIG MET HET

STUUR RECHTS

MODEL / MODELVARIANT

Cabinevariant / Aantal zitplaatsen

Comfort, enkele cabine / 3

Type	46916522	46916722	46916822	46916925
FUSO modelcode	FEB71ER3SEUY	FEB71GR3SEUY	FEC71HR3SEUY	FEC71KR3SEUY

AFMETINGEN (MM)

Wielbasis	3400	3850	4300	4750
Totale lengte	5940	6690	7190	7740
Lengte cabine			1625	
Totale breedte		2098		2137
Breedte cabine			1995	
Totale hoogte		2225		2235
Spoorbreedte	Voor / Achter	1665 / 1560		1665 / 1670
Chassishoogte (aan het einde van het chassis)		845	840	845
Bodemvrijheid			185	
Cabine tot achteras		2875	3325	3775
Cabine tot einde chassis		4270	5020	5520
Max. opbouwlength**		4985	5725	6470
Framebreedte		750		850
Overhang voor			1145	
Overhang achter		1395	1695	1745
Vooras tot begin opbouw			625	
Aanbevolen afstand cabine tot opbouw			100	

GEWICHTEN (KG)

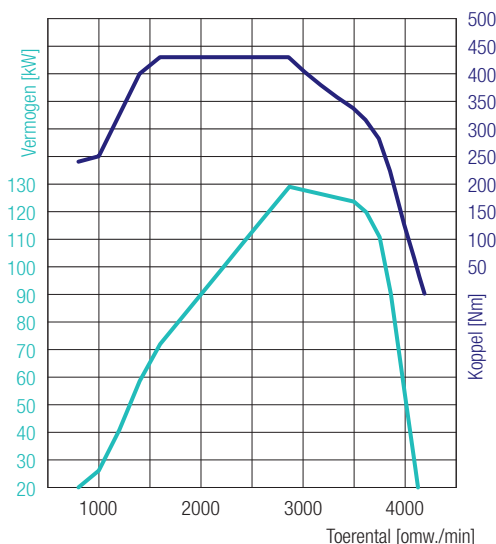
Leeggewicht van het voertuig*		2565	2585	2625	2645
	Voor* / Achter*	1665 / 900	1675 / 910	1685 / 940	1700 / 945
Minimaal voertuiggewicht			2660		
Toegest. totaalgewicht / Totaalgew. met aanhanger			7490 / 10990		
Aslasten*	Voor / Achter	3100 / 5800	3100 / 5740	3100 / 5680	3100 / 5640
Aanhangwagengewicht	Geremd / Ongeremd		3500 / 750		
Laadvermogen chassis*		4925	4905	4865	4845

BEREKEND VERMOGEN

Max. snelheid	km/h		130		
Min. draaicirkel (m)	Van stoeprand tot stoeprand	12,2	13,8	15,2	16,6
	Van muur tot muur	13,8	15,2	16,6	18,0

* Het gewicht heeft betrekking op het basisvoertuig (Europese serie, inclusief koelvloeistof, olie, 90% brandstof, bandendichtingsmiddel, gereedschap en bestuurder van 75 kg), zonder speciale uitrusting. Met elke speciale uitrusting verandert het gewicht overeenkomstig. ** Berekenende maximale waarde, die al naargelang de opbouw en het gebruik moet worden gecontroleerd.

Wijzigingen voorbehouden. Alle opgegeven waarden zijn bij benadering. De afbeeldingen kunnen ook accessoires en speciale uitrustingen bevatten die niet tot de standaard leveringsomvang behoren. Dit gegevensblad kan types en serviceprestaties bevatten die in de afzonderlijke landen mogelijk niet worden aangeboden.



4P10 – 129 kW (175 PK)
 430 Nm@1600 omw./min
 129 kW@2865 omw./min

CANTER 7C18 DUONIC® 2.0

VOERTUIG MET HET STUUR RECHTS

MOTOR (EURO VI)

Type	Watergekoelde viertaktdieselmotor met drukvulling en directe inspuiting met intercooler
Aantal cilinders	4 geschakeld
Cilinderinhoud	2998 cm ³
Max. vermogen	129 kW (175 PK) / 2865 omw./min.
Max. koppel	430 Nm / 1600 omw./min.
Dieselpartikelfilter	Levensduur ca. 300.000 km
Dynamo	Wisselstroom 12 V, 140 A
Uitlaatgas-nabehandeling	SCR + DPF

PTO (optioneel)	Type	31 kW met flens	62 kW met flens	31 kW voor rechtstreeks aangesloten pompen
	Koppel bij topsnelheid	196 Nm	392 Nm	196 Nm
Overbrenging	1:0,655	1:0,727	1:0,651	
Toerental bij topsnelheid	1500 omw./min			

AANDRIJLIJN

Vernellingsbak	Model	DUONIC® 2.0: Automatische vernellingsbak dubbele koppeling, 6 vooruitversnellingen en 1 achteruitversnelling
	Overbrengingsverhouding	5,397 - 3,788 - 2,310 - 1,474 - 1,000 - 0,701 achter. 5,397
Achterasoverbrenging	Verhouding	4,875

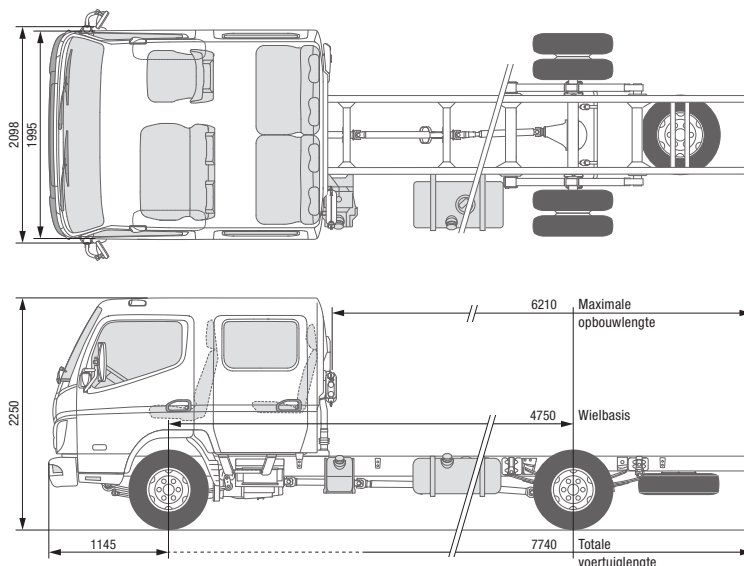
CHASSIS

Vooras / Achteras	Model	F350T / R035T
	Max. aslast voor / achter	3100/5800 kg (3400 mm); 3100/5740 kg (3850 mm); 3100/5680 kg (4300 mm); 3100/5640 kg (4750 mm)
Band		205/75R17.5C 124/122 M
		achter dubbele wielen, rolweerstandsoptimaliseerde banden
Wiel		17,5 x 6,00 - 127 - 9t - 6 wielbouten
Besturing		Voertuig met het stuur rechts
		Kogelkringloopstuurinrichting met stuurbevestiging, verstelbare telescoopstuurkolom met stuurslot
Rem	Bedrijfsrem	Hydraulisch met vacuumbekrachtiging, dubbel circuit met belastingafhankelijk remkrachtventiel bij de achterwielen
	Voor / Achter	Schijfrem (252 x 40)
	Handrem	Mechanische rem aan de binnenzijde op de aandrijf-as aan de achterzijde van de vernellingsbak
	Extra rem	Motorrem (50 kW)
Ophanging	Voor / Achter	Half elliptische bladveer met schokdemper en stabilisator
Chassis	Type	Ladderchassis met versterkingen en dwarsdragers
Inhoud brandstoftank		100 liter
Elektrisch systeem – Batterijen		12 V (100 AH - 760 A(EN))



CANTER 7C18D DUONIC® 2.0

VOERTUIG MET HET STUUR RECHTS



MODEL / MODELVARIANT

Cabinevariant / Aantal zitplaatsen

Comfort, dubbele cabine / 7

Type

46916924

FUSO modelcode

FEC71KR3WEUY

AFMETINGEN (MM)

Wielbasis		4750
Totale lengte		7740
Lengte cabine		2625
Totale breedte		2137
Breedte cabine		1995
Totale hoogte		2250
Spoorbreedte	Voor / Achter	1665 / 1670
Chassishoogte (aan het einde van het chassis)		845
Bodemvrijheid		185
Cabine tot achteras		3225
Cabine tot einde chassis		5070
Max. opbouwlengthe**		6210
Framebreedte		850
Overhang voor		1145
Overhang achter		1845
Vooras tot begin opbouw		1625
Aanbevolen afstand cabine tot opbouw		100

GEWICHTEN (KG)

Leeggewicht van het voertuig*		2870
	Voor* / Achter*	1865 / 1005
Minimaal voertuiggewicht		2860
Toegest. totaalgewicht / Totaalgew. met aanhanger		7490 / 10990
Aslasten*	Voor / Achter	3100 / 5640
Aanhangwagengewicht	Geremd / Ongeremd	3500 / 750
Laadvermogen chassis*		4620

BEREKEND VERMOGEN

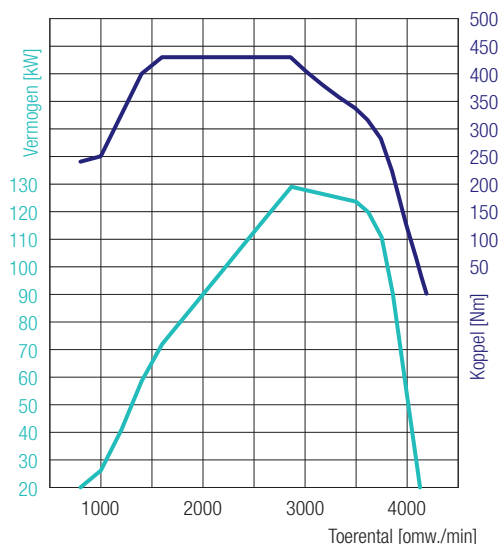
Max. snelheid	km/h	130
Min. draaicirkel (m)	Van stoeprand tot stoeprand	16,6
	Van muur tot muur	18,0

* Het gewicht heeft betrekking op het basisvoertuig (Europese serie, inclusief koelvoelstof, olie, 90% brandstof, bandendichtingsmiddel, gereedschap en bestuurder van 75 kg), zonder speciale uitrusting. Met elke speciale uitrusting verandert het gewicht overeenkomstig. ** Berekenende maximale waarde, die al naargelang de opbouw en het gebruik moet worden gecontroleerd. Wijzigingen voorbehouden. Alle opgegeven waarden zijn bij benadering. De afbeeldingen kunnen ook accessoires en speciale uitrustingen bevatten die niet tot de standaard leveringsomvang behoren. Dit gegevensblad kan types en serviceprestaties bevatten die in de afzonderlijke landen mogelijk niet worden aangeboden.



CANTER 7C18D DUONIC® 2.0

VOERTUIG MET HET STUUR RECHTS



4P10 – 129 kW (175 PK)
 430 Nm@1600 omw./min
 129 kW@2865 omw./min

MOTOR (EURO VI)

Type	Watergekoelde viertaktdieselmotor met drukvulling en directe inspuiting met intercooler			
Aantal cilinders	4 geschakeld			
Cilinderinhoud	2998 cm ³			
Max. vermogen	129 kW (175 PK) / 2865 omw./min.			
Max. koppel	430 Nm / 1600 omw./min.			
Dieselpartikelfilter	Levensduur ca. 300.000 km			
Dynamo	Wisselstroom 12 V, 140 A			
Uitlaatgas-nabehandeling	SCR + DPF			
PTO (optioneel)	Type	31 kW met flens	62 kW met flens	31 kW voor rechtstreeks aangesloten pompen
	Koppel bij topsnelheid	196 Nm	392 Nm	196 Nm
	Overbrenging	1:0,655	1:0,727	1:0,651
	Toerental bij topsnelheid	1500 omw./min		

AANDRIJLIJN

Vernellingsbak	Model	DUONIC® 2.0: Automatische vernellingsbak dubbele koppeling, 6 vooruitversnellingen en 1 achteruitversnelling
	Overbrengingsverhouding	5,397 - 3,788 - 2,310 - 1,474 - 1,000 - 0,701 achter. 5,397
Achterasoverbrenging	Verhouding	4,875

CHASSIS

Vooras / Achteras	Model	F350T / R035T
	Max. aslast voor / achter	3100 kg / 6000 kg
Band		205/75R17.5C 124/122 M
		achter dubbele wielen, rolweerstandsoptimaliseerde banden
Wiel		17,5 x 6,00 - 127 - 9t - 6 wielbouten
Besturing		Voertuig met het stuur rechts
		Kogelkringloopstuurinrichting met stuurbevestiging, verstelbare telescoopstuurkolom met stuurslot
Rem	Bedrijfsrem	Hydraulisch met vacuumbekrachtiging, dubbel circuit met belastingafhankelijk remkrachtventiel bij de achterwielen
	Voor / Achter	Schijfrem (252 x 40)
	Handrem	Mechanische rem aan de binnenzijde op de aandrijf-as aan de achterzijde van de vernellingsbak
	Extra rem	Motorrem (50 kW)
Ophanging	Voor / Achter	Half elliptische bladveer met schokdemper en stabilisator
Chassis	Type	Ladderchassis met versterkingen en dwarsdragers
Inhoud brandstoftank		100 liter
Elektrisch systeem – Batterijen		12 V (100 AH - 760 A(EN))