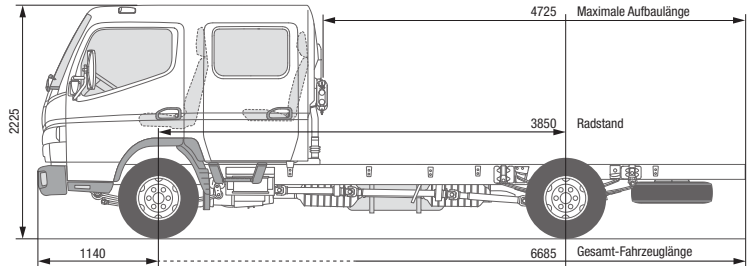
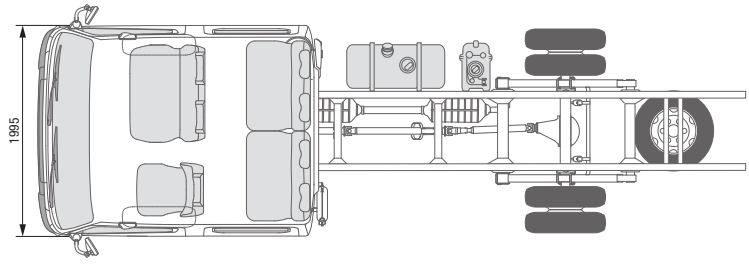




CANTER 7C15D LINKSLENKER



Maße/Abmessungen

| | | |
|--------|------------------------|---------------------------|
| Modell | Fahrzeugtyp | 7C15D |
| | Kabinentyp / Besatzung | Comfort, Doppelkabine / 7 |
| | Baumuster | 46834714 |
| | FUSO Modellcode | FEB71GL4WEU3 |

ABMESSUNGEN mm

| | | |
|--------------------------------------|----------------|-------------|
| Radstand | | 3850 |
| Gesamtlänge | | 6685 |
| Kabinenlänge | | 2625 |
| Gesamtbreite | | 2025 |
| Kabinenbreite | | 1995 |
| Gesamthöhe | | 2225 |
| Spurweite | Vorne / Hinten | 1665 / 1560 |
| Rahmenhöhe (am Rahmenende) | | 830 |
| Bodenfreiheit | | 185 |
| Kabine bis Hinterachse | | 2325 |
| Kabine bis Rahmenende | | 4020 |
| Max. Aufbauhöhe** | | 4725 |
| Rahmenbreite | | 750 |
| Überhang vorn | | 1140 |
| Überhang hinten | | 1695 |
| Vorderachse bis Anfang Aufbau | | 1625 |
| Empfohlener Abstand Kabine zu Aufbau | | 100 |

GEWICHTE kg

| | | |
|---------------------------------------|-----------------------|--------------|
| Leergewicht* | | 2750 |
| | Vorne* / Hinten* | 1785 / 965 |
| Minimales Fahrzeuggewicht | | 2850 |
| Zul. Gesamtgewicht / Gesamtzuggewicht | | 7490 / 10990 |
| Achslasten | Vorne / Hinten | 3100 / 5990 |
| Anhängelast | Gebremst / Ungebremst | 3500 / 750 |
| Fahrgestelltragfähigkeit | | 4750 |

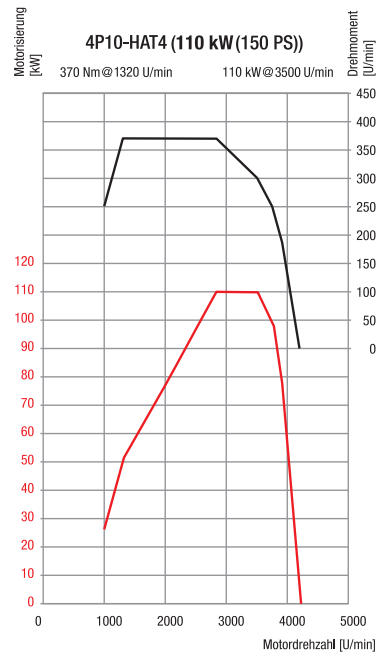
BERECHNETE LEISTUNG

| | | |
|----------------------|------------------------|------|
| Max. Geschwindigkeit | km/h | 130 |
| Max. Steigfähigkeit | (tan q)% | 30 |
| Min. Wendekreis (m) | Bordstein zu Bordstein | 13,8 |
| | Wand zu Wand | 15,2 |

* einschließlich Kühlmittel, Öl, 90 % Kraftstoff, Reifendichtmittel, Werkzeug und Fahrer mit 75 kg; ** berechneter Höchstwert. Sollte je nach montiertem Aufbau und jeweiliger Anwendung überprüft werden. Änderungen vorbehalten. Die Angaben in diesem Datenblatt sind als annähernd zu betrachten. Die Abbildungen können auch Zubehör und Sonderausstattungen enthalten, die nicht zum serienmäßigen Lieferumfang gehören. Dieses Datenblatt kann ebenso Typen und Betreuungsleistungen beinhalten, die in einzelnen Ländern nicht angeboten werden.



CANTER 7C15D LINKSLENKER



Motor/Antrieb/Chassis

MOTOR (Euro VI)

| | | | | |
|-------------------------|---|--|-------------------|--|
| Typ | Wassergekühlter Viertakt-Dieselmotor mit Turboaufladung und Direkteinspritzung mit Ladeluftkühler | | | |
| Anzahl der Zylinder | 4 in Reihe | | | |
| Hubraum | 2998 cm ³ | | | |
| Max. Leistung | 110 kW (150 PS) / 3500 U/Min. | | | |
| Max. Drehmoment | 370 Nm / 1320 U/Min. | | | |
| Dieselpartikelfilter | Lebensdauer ca. 300000 km | | | |
| Lichtmaschine | Wechselstrom 12 Volt, 140 A | | | |
| Abgasnachbehandlung | SCR + DPF | | | |
| Verbrauch | Gesamt | Abhängig von Fahrgestellausrüstung und Aufbauten | | |
| Emissionen | Gesamt | Abhängig vom Referenzmaß | | |
| Nebenantrieb (optional) | Typ | 31 kW mit Flansch | 62 kW mit Flansch | 31 kW für direkt angeschlossene Pumpen |
| | Drehmoment bei Höchstleistung | 196 Nm | 392 Nm | 196 Nm |
| | Übersetzung | 1:0,644 | 1:0,723 | 1:0,638 |
| | Drehzahl bei Höchstleistung | 1500 U/Min | | |

ANTRIEBSSTRANG

| | | | | |
|--------------------------|------------------------|---|--|--|
| Getriebe | Modell | Manuelles Schaltgetriebe, 5 Vorwärtsgänge und 1 Rückwärtsgang | | |
| | Übersetzungsverhältnis | 5,494 - 3,193 - 1,689 - 1,000 - 0,723 Rückw. 5,494 | | |
| Enduntersetzungsgetriebe | Verhältnis | 4,875 | | |

CHASSIS

| | | | | |
|--------------------------------------|-----------------|--|--|--|
| Vorderachse/ Hinterachse | Modell | F350T /R035T | | |
| | Belastbarkeit | 3100 kg / 6000 kg | | |
| Reifen | | 205/75R17.5C 124/122 M | | |
| | | vorn Einfachbereifung, hinten Doppelbereifung, rollwiderstandsoptimierte Reifen | | |
| Rad | | 17,5 x 6,00 - 127 - 9t - 6 Radschrauben | | |
| Lenkung | | Linkslenker | | |
| | | Kugelumlauf lenkung mit Lenkkraftverstärker, neigbare Teleskoplenksäule mit Lenkradschloss | | |
| Bremsen | Betriebsbremse | Hydraulisch mit Vakuum-Servounterstützung, Zweikreis mit lastabhängigem Bremskraftventil an Hinterrädern | | |
| | Vorne/hinten | Scheibenbremse (252 x 40) | | |
| | Feststellbremse | Mechanische Innenbackenbremse auf Antriebswelle an Getriebeseite | | |
| | Zusatzbremse | Abgasbremse (50 kW) | | |
| Aufhängung | Vorne/hinten | Blatthalbfeder mit Stoßdämpfer und Stabilisator | | |
| Rahmen | Typ | Leiterrahmen mit Verstärkungen und Querträgern | | |
| Fassungsvermögen des Kraftstofftanks | | 100 Liter | | |
| Elektrisches System – Batterien | | 12 Volt (100 AH - 760 A(EN)) | | |