



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

MITSUBISHI FUSO Canter6C18

Typengenehmigungs-Nr.: 3ML323

Typengenehmigung & Klassierung

| | |
|----------------------------|-------------|
| Typengenehmigungsnummer | 3ML323 |
| Typengenehmigung erteilt | 20070816 |
| gültig für Importdatum bis | 20090930 |
| Erweiterung TG vom: | 0 |
| 01 EFKO-Code | 35 |
| 01 Fahrzeugart | LASTWAGEN |
| 02 Fahrzeugsubart Code | 106 |
| 02 Fahrzeugsubart | Fahrgestell |
| 03 Fahrzeugklasse | N2 |
| 10 EFKO-Code | 7306 |

Fahrzeug & Aufbau

| | |
|--------------------------|--|
| 04 Marke | MITSUBISHI FUSO |
| 04 Typ | Canter6C18 |
| 05 Typ; Variante/Version | FE84D?6S?, FE84D?6W?; EURO 4 ACEC |
| 06 Vorziffer | TY.FE84D.6D..... |
| 07 Karosserieform Code | 0 |
| 10 Hersteller | MITSUBISHI FUSO TRUCK / BUS CORP., J-108-8410 TOKYO |
| 11 Herstellerplakette | links an Kabinenrückwand oder hinten links am Sitzkasten |
| 12 Fahrgestellnummer | rechts, seitlich am Längsträger hinter Vorderrad |

Motor, Abgas & Geräusch

| | |
|----------------------|-------------------------|
| 25 Motor Marke | MITSUBISHI |
| 25 Motor Typ | 4M50-5AT5 |
| 26 Bauart | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI |
| 26 Bauart Treibstoff | D |
| 27 Hubraum | 4899 |
| 28 Leistung kW | 132 |
| 28 Leistung n | 2700 |



| | |
|------------------------------------|--|
| 29 Md. max Nm | 530 |
| 29 Md. max n | 1600 |
| 30 Abgasreinigung | 1/in HS |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | HS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/ME226087 Austritt: aau/amu |
| 34 Motorkennzeichen | 4M50 |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsort | vor Motornummer links seitlich unten am Motorblock |
| 35 Geräuschkämpfung Z1 | Reflexionsblenden beidseitig vom Motor. |
| 35 Geräuschkämpfung Z2 | Einfachkabine zus. : Absorptionsblende als |
| 35 Geräuschkämpfung Z3 | Abschluss von Motortunnel hinter Kabine |

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

| | |
|-----------------|-----------------------------|
| 14 Achsen/Räder | '2/4 |
| 15 Federung | Blattfederung, Stossdämpfer |
| 16 Lenkung | mechanisch, hydr. Lenkhilfe |
| 17 Achsantrieb | H |
| 18 Getriebe 1 | m6 |
| 18 iA 1 | 4,44-5,29 |

Bremsen

| | |
|----------------------|------------------------------|
| 20 Betriebsbremse Z1 | Unterdruckhilfe, hydraulisch |
| 20 Betriebsbremse Z2 | Kreise-A1/A2, A1+A2 Scheiben |
| 20 Betriebsbremse Z3 | ALB auf A2; ABS |
| 21 Hilfsbremse Z1 | Kreise der Betriebsbremse |
| 22 Feststellbremse | mech., Trommeln, auf Kardan |
| 23 Dauerbremse | a.W. Staudruck |

Geschwindigkeit

| | |
|----------------------------|----|
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 90 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 0 |



Plätze, Türen & Ausstattung

| | |
|----------------------------|--------------|
| 37 Anzahl Plätze Total von | 3 |
| 37 Anzahl Plätze Total bis | 7 |
| 37 Anzahl Plätze vorne von | 3 |
| 37 Anzahl Plätze vorne bis | 0 |
| 38 Anzahl Türen | '2-4 |
| 39 Rückspiegel | links+rechts |

Masse & Dimensionen

| | |
|--------------------------|------|
| 40 Länge von | 0 |
| 40 Länge bis | 0 |
| 41 Breite von | 0 |
| 41 Breite bis | 0 |
| 42 Höhe von | 0 |
| 42 Höhe bis | 0 |
| 43 Überhang vorne von | 0 |
| 43 Überhang vorne bis | 0 |
| 43 Überhang hinten von | 0 |
| 43 Überhang hinten bis | 0 |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 2750 |
| 44 Abstand Achse 1-2 bis | 3850 |
| 45 Abstand Achse 2-3 von | 0 |
| 45 Abstand Achse 2-3 bis | 0 |
| 46 Abstand Achse 3-4 von | 0 |
| 46 Abstand Achse 3-4 bis | 0 |
| 47 Spur Achse 1 von | 1655 |
| 47 Spur Achse 1 bis | 1675 |
| 48 Spur Achse 2 von | 1550 |
| 48 Spur Achse 2 bis | 1575 |
| 49 Spur Achse 3 von | 0 |
| 49 Spur Achse 3 bis | 0 |
| 50 Spur Achse 4 von | 0 |



| | |
|---------------------|---|
| 50 Spur Achse 4 bis | 0 |
|---------------------|---|

Gewichte, Lasten & Zuggewicht

| | |
|--------------------|---|
| 52 Leergewicht von | 0 |
|--------------------|---|

| | |
|--------------------|---|
| 52 Leergewicht bis | 0 |
|--------------------|---|

| | |
|------------------------|------|
| 53 Garantiegewicht von | 6500 |
|------------------------|------|

| | |
|------------------------|---|
| 53 Garantiegewicht bis | 0 |
|------------------------|---|

| | |
|-----------------------|------|
| 54 Achsgarantie v von | 2640 |
|-----------------------|------|

| | |
|-----------------------|---|
| 54 Achsgarantie v bis | 0 |
|-----------------------|---|

| | |
|-----------------------|------|
| 54 Achsgarantie h von | 4750 |
|-----------------------|------|

| | |
|-----------------------|---|
| 54 Achsgarantie h bis | 0 |
|-----------------------|---|

| | |
|-------------|----|
| 55 Dachlast | 50 |
|-------------|----|

| | |
|------------------|------|
| 57 gebremst mech | 3500 |
|------------------|------|

| | |
|-------------------|---|
| 57 gebremst autom | 0 |
|-------------------|---|

| | |
|--------------------|---|
| 58 ungebremst mech | 0 |
|--------------------|---|

| | |
|---------------------|---|
| 58 ungebremst autom | 0 |
|---------------------|---|

| | |
|---------------------------|---|
| 59 mit Auflaufbremse mech | 0 |
|---------------------------|---|

| | |
|----------------------------|---|
| 59 mit Auflaufbremse autom | 0 |
|----------------------------|---|

| | |
|-----------------------------|---|
| 60 Zentralachsanhänger mech | 0 |
|-----------------------------|---|

| | |
|------------------------------|---|
| 60 Zentralachsanhänger autom | 0 |
|------------------------------|---|

| | |
|------------------------------|---|
| 61 Zentralachsanh. /ABS mech | 0 |
|------------------------------|---|

| | |
|-------------------------------|---|
| 61 Zentralachsanh. /ABS autom | 0 |
|-------------------------------|---|

| | |
|----------------------------|---|
| 62 Drehschemellenkung mech | 0 |
|----------------------------|---|

| | |
|-----------------------------|---|
| 62 Drehschemellenkung autom | 0 |
|-----------------------------|---|

| | |
|------------------------------|---|
| 63 Drehschemellenk./ABS mech | 0 |
|------------------------------|---|

| | |
|-------------------------------|---|
| 63 Drehschemellenk./ABS autom | 0 |
|-------------------------------|---|

| | |
|------------------------|---|
| 64 Sattelanhänger mech | 0 |
|------------------------|---|

| | |
|-------------------------|---|
| 64 Sattelanhänger autom | 0 |
|-------------------------|---|

| | |
|----------------------------|---|
| 65 Sattelanhänger/ABS mech | 0 |
|----------------------------|---|

| | |
|-----------------------------|---|
| 65 Sattelanhänger/ABS autom | 0 |
|-----------------------------|---|

| | |
|--------------------------|-------|
| 66 Gesamtzuggewicht mech | 10000 |
|--------------------------|-------|

| | |
|---------------------------|---|
| 66 Gesamtzuggewicht autom | 0 |
|---------------------------|---|

| | |
|------------------------------------|---|
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech | 0 |
|------------------------------------|---|



67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom 0

67 Stützlast mech 140

67 Stützlast autom 0

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen 225/75R16C; 6x16

Bemerkungen

Bemerkungen Z1 05) FE84D?6S? = Einfachkabine; FE84D?6W? = Doppelkabine

Bemerkungen Z3 36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutterenden über die Felge ragen

Bemerkungen Z5 44) orig. Achsabstände 2750/3350/3850mm

Bemerkungen Z7 07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code 3ML323

Marke MITSUBISHI FUSO

Typ Canter6C18

Leergewicht_von 0

Leergewicht_bis 0

Garantiegewicht_von 6500

Garantiegewicht_bis 0

Gesamtzuggewicht_von 10000

Gesamtzuggewicht_bis 0

Getriebe m6

iAchse '4.44-5.29

Vmax_von 90

Vmax_bis 0

Motormarke MITSUBISHI

Motortyp 4M50-5AT5

Bauart 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI

Treibstoff D

Hubraum 4899

Leistung 132



| | |
|----------------------|------|
| Leistung_bei_n_min | 2700 |
| Drehmoment | 530 |
| Drehmoment_bei_n_min | 1600 |
| Abgasreinigung | KP |
| Anzahl_Achsen_Räder | '2/4 |
| Antrieb | H |
| AbgasCode | ACEC |
| Emissionscode | E04 |
| ET-CO | 20 |
| ET-THC | 20 |
| ET-NMHC | 0 |
| ET-NOx | 2910 |
| ET-THC+NOx | 0 |
| ET-PM | 18 |
| ET-PA | 0 |
| ET-PA-Exp | 0 |
| ET-T_IV-THC | 0 |
| ET-T_VI-CO | 0 |
| ET-T_VI-THC | 0 |
| ScNo2 | 0 |
| ScNh3 | 0 |
| ScCo2 | 0 |
| ScConsumption | 0 |
| ZT-CO | 0 |
| ZT-THC | 0 |
| ZT-NMHC | 0 |
| ZT-NOx | 0 |
| ZT-THC+NOx | 0 |
| ZT-PM | 0 |
| ZT-PA | 0 |
| ZT-PA-Exp | 0 |
| ZT-T_VI-CO | 0 |
| ZT-T_VI-THC | 0 |



| | |
|-------------------------|----------|
| TC_NO2 | 0 |
| TC_NH3 | 0 |
| TC_CO2 | 0 |
| TC_Consumption | 0 |
| Homologationsdatum | 20070816 |
| GeräuschCode | GABS |
| Fahrgeräusch | 77 |
| Standgeräusch | 86 |
| Standgeräusch_bei_n/min | 2025 |
| Bemerkung | y |