



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# MITSUBISHI FUSO Canter3S11

Typengenehmigungs-Nr.: 3ML319

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3ML319
Typengenehmigung erteilt	20070816
gültig für Importdatum bis	20090930
Erweiterung TG vom:	20080115
Erweiterung TG Positionen	'72
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	106
02 Fahrzeugsbart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N1
10 EFKO-Code	7306

## Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	MITSUBISHI FUSO
04 Typ	Canter3S11
05 Typ; Variante/Version	FE73B?4S?, FE73B?4W?; EURO 4 ACEC
06 Vorziffer	TY.FE73B.4D.....
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	4M42-3AT1
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2977
28 Leistung kW	81



28 Leistung n	3200
29 Md. max Nm	255
29 Md. max n	1700
30 Abgasreinigung	1/in HS
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ME194239 Austritt: aau/amu
34 Motorkennzeichen	4M42
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	rechts unten seitlich am Motorblock
35 Geräuschdämpfung Z1	Reflexionsblenden beidseitig vom Motor

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Blattfederung, Stossdämpfer
16 Lenkung	mechanisch, hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	m5
18 iA 1	4,11-4,88
18 Zuordnung 1	a

## Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydraulisch
20 Betriebsbremse Z2	Kreise-V/H, Scheiben/Scheiben
20 Betriebsbremse Z3	ALB auf HR; a.W. ABS
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommel, auf Kardan
23 Dauerbremse	a.W. Staudruck

## Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	130
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	6
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	2500
44 Abstand Achse 1-2 bis	3350
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	1380
47 Spur Achse 1 bis	1400
48 Spur Achse 2 von	1425
48 Spur Achse 2 bis	1445
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	3500
------------------------	------

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

54 Achsgarantie v von	1950
-----------------------	------

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

54 Achsgarantie h von	3000
-----------------------	------

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

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

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

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

58 ungebremst mech	750
--------------------	-----

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	0
--------------------------	---

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	195/75R16C 104/102N; 5x16 ET110, 5.5x16 ET115
------------------	---

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1	05) FE73B?4S? = Einfachkabine; FE73B?4W?= Doppelkabine
Bemerkungen Z3	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutterenden über die Felge ragen
Bemerkungen Z5	44) orig. Achsabstände 2500/2950/3350mm
Bemerkungen Z7	07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	3ML319
Marke	MITSUBISHI FUSO
Typ	Canter3S11
Länge_von	0
Länge_bis	0
Breite_von	0
Breite_bis	0
Höhe_von	0
Höhe_bis	0
Treibstoff	D
Getriebe	m5
iAchse	'4.11-4.88
ET_Verbrauch	9.7
ET_CO2	255
ZT_Verbrauch	0
ZT_CO2	0
EL_Verbrauch	0
EL_Reichweite_von	0
EL_Reichweite_bis	0



ET_Verbrauch_WLTP	0
ET_CO2_WLTP	0
ZT_Verbrauch_WLTP	0
ZT_CO2_WLTP	0
EL_Verbrauch_WLTP	0
EL_Reichweite_von_WLTP	0
EL_Reichweite_bis_WLTP	0

### Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	3ML319
Marke	mitsubishi fuso
Typ	Canter3S11
Leergewicht_von	0
Leergewicht_bis	0
Garantiegewicht_von	3500
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m5
iAchse	'4.11-4.88
Vmax_von	130
Vmax_bis	0
Motormarke	MITSUBISHI
Motortyp	4M42-3AT1
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	2977
Leistung	81
Leistung_bei_n_min	3200
Drehmoment	255
Drehmoment_bei_n_min	1700
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4



Antrieb	H
AbgasCode	ACEC
Emissionscode	A04
ET-CO	20
ET-THC	20
ET-NMHC	0
ET-NOx	3200
ET-THC+NOx	0
ET-PM	17
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	GABG
Fahrgeräusch	78
Standgeräusch	88
Standgeräusch_bei_n/min	2400
Bemerkung	y