

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
Lieferwagen (Fahrgestell)	MITSUBISHI	Canter - FC 35	CH 3935 03

Hersteller MITSUBISHI MOTORS CORPORATION, Tokyo (J)
 Erkennungsmerkmale "FC211." (C= Radstand 2750 mm / E= Radstand 3280 mm) auf Hersteller-Plakette sowie Vorziffer zu Fahrgestell-Nr.
 Herstellerplakette in Kabine, rechts am hinteren Türpfosten
 Fahrgestellnummer links, vorn seitlich am Längsträger, hinter Vorderrad
 Motorkennzeichen "4C53" rechts, vorn seitlich am Block, unter 1. Zündkerze
 Hauptimporteur MMC AUTOMOBILE AG, Steigstrasse 26, 8401 Winterthur
 Geprüftes Fahrzeug FC211C-50110 Unveränderliche Zeichen im Typencode FC211.

Fahrgestell
 Anzahl Achsen 2 Anzahl Räder 6
 Lenkung mechanisch
 Getriebe mechanisch synchronisiert
 Anzahl Gänge 4 Achsantrieb auf Hinterräder
 Betriebsbremse hydraulisch, 2-Kreis, Innenbacken, auf alle Räder, mit Unterdruckhilfe, stufenlos lastabhängiger Bremskraftregler auf die Hinterräder
 Hilfsbremse mechanisch, Innenbacken, auf die Hinterräder
 Feststellbremse wie Hilfsbremse
 Dauerbremse ---
 2-Kreis-Kontrolle Druckdifferenz-Schalter; Kontrolllampe kombiniert

Motor
 Marke MITSUBISHI Typ 4C53
 Bauart Reihe Takte 4
 Treibstoff B Lage vorn
 Kühlung Wasser Anzahl Zylinder 4
 Bohrung 88 Hub 98
 Hubraum 2383 Steuer-PS 12,14
 Leistungs-PS 62kW/84DIN bei U/min 4500
 Lärm Standm. 74 dB/A bei U/min 3375 x)
 Schalldämpfer 1 Topf 455x224x168 mm xx)
 Abgasprüfung ECE-15.03; CO 2,5% bei 740 U/min *
 Entstörung ECE-10; BAV, Anhang B, Ziffer 3+4= D

Karosserie Frontlenkerkabine
 Anzahl Türen 2 Geschw. Messer km/h
 Sicherheitsgurten Ar4m(E)+B(E); ECE-14 Rückspiegel 2/beidseitig
 Untertegkai --- Zugvorrichtung nach Wunsch
 Diebstahlsicherung ---
 Anzahl Plätze t 3 v --- M --- h ---
 Masse §) Innen ausssen
 Länge 4950 Achsabstand 2750, (3280)
 Breite 1995 Doppelachse v --- h ---
 Höhe 2040 Spurweite v 1630 h 1435
 Ueberhang s --- Spurweite v ---
v 1025 h ---
h 1175 Spurkreis l 11400 r 11600
 Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile ---

Gewichte vorn hinten total
 Leergewicht 1060 600 1660 §)
 Nutzlast je nach Aufbau
 Gesamtgewicht je nach Aufbau
 Fabrikgarantie 1750 2300 3500
 Reifengrösse 6.50 R 16 IT 6.50 R 16 IT (Varianten +)
 Ply/bar 10 / 5,5 10 / 5,5 vgl. Bemerkungen
 Tragkraft 2020 3840
 für V max 120 km/h 120 km/h
 Garantierte Anhängelast gebremst 2000 kg
 Garantierte Anhängelast ungebremst ---
 Garantiertes Gesamtzuggewicht ---
 Geprüfte Anhängelast 2000 kg
 Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller 105 km/h
 Höchstgeschwindigkeit gemessen --- km/h

§)	
Ausrüstung	CR (E)
Fernlichter	CR (E)
Abblendlichter	A (E)
Standlichter	R-SI (E)
Schlusslichter	R-SI (E)
Bremslichter	1 (E)
Richtungsblinker	v 1 (E) s h 2a (E)
Rückstrahler	v s h I (E)
Markierlichter	v s h
Zusätzliche Lichter	Fernlichter : R (E)
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	1/ separat
Scheibenwischer	2/ Blatt
Warnvorrichtungen	KNIGHT KM 115 E2 oder andere homologierte Modelle

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Lieferwagen	
Marke und Typ	MITSUBISHI Canter - FC 35	
Typenscheinnummer	CH	3935 03
Karosserie	je nach Aufbau	
Plätze	total	3
Leergewicht	lt. Waagsch.	Treibstoff
Nutzlast	i.n. Aufbau	Steuer-PS
Gesamtgewicht	3500	Hubraum
		B
		12,14
		2383

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- x) Geräuschemessung nach BAV : Vorbeifahrt 47 km/h, M3, 1A 5,714 = 80,5 dB/A.
- xx) Lärmdämpfung : Kabinenunterboden mit schalldämmendem Material über dem Motor ausgekleidet. Drehzahlbegrenser "LIMITRON V4 / 4 Zyl."; Abregeldrehzahl 5000 U/min.
- *) Abgasprüfung : Kein Genehmigungszeichen erforderlich (ENPA-Prüfung, Nr. 41'930).
- +) Reifenvarianten : 6.50 - 16 C, 8 PR, V= 1840 kg (4,25) / H= 3480 kg (4,25), V-max. 120 km/h.
- §) Masse, Gewichte und Ausrüstung sind bei der Einzelabnahme zu kontrollieren. Kotschutzlappen über Vorderräder erforderlich.

Ort und Datum der Prüfung Winterthur, 23.4.80.

Eidg. Fahrzeug-Typenprüfung