

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ Ford 100 L Transit

Typenschein-Nummer

Lieferwagen (Fahrgestell) +)

F O R D (D)

B 4 E 2 V
Motor M X B

CH 3306 71

Hersteller

FORD-WERKE Aktiengesellschaft, 5-Köln 60 (BRD)

Erkennungsmerkmale

auf Hersteller-Plakette = 84 E 2 V

vor Fahrgestell-Nummer. = GB 84...

Herstellerplakette

rechts, seitlich beim Einstieg

Fahrgestellnummer

links, vorn seitlich auf Längsträger

Motorkennzeichen

"MXB" links, vorn oben auf Block hinter Stirnradgehäuse

Hauptimporteur

FORD MOTOR COMPANY (SWITZERLAND) S.A., Kurvenstrasse 35, 8021 Zürich

Geprüftes Fahrzeug

Prototyp

Unveränderliche Zeichen im Typencode

wie Erkennungsmerkmale

Fahrgestell

Anzahl Achsen

2 Anzahl Räder 4

Lenkung

mechanisch

Getriebe

mechanisch synchronisiert

Anzahl Gänge

4 Achsantrieb HR (§§)

Betriebsbremse

hydraulisch, 2-Kreis, v-Sch - h-IB, Unterdruckhilfe, auf alle Räder, Druckverbremsungsventil auf VR, Bremskraftregler stufenlos lastabhängig auf HR, mechanisch, IB, wirkend auf HR

Hilfsbremse

wie Hilfsbremse

Feststellbremse

-

Dauerbremse

Druckdifferenzschalter mit separater Kontrolllampe

2-Kreis-Kontrolle

Karosserie

Normalkabine +)

Anzahl Türen

2 Geschw. Messer km/h

Sicherheitsgurten

Ar4 **) Rückspiegel links + rechts

Unterfegkell

- Zugvorrichtung -

Diebstahlsicherung

-

Anzahl Plätze

t 3 v 3 M h

Masse §)

Innen aussen 5100 Achsabstand 3000 /

Länge

- 1980 Doppelachse v h

Breite

- 1930 Spurweite v 1650 h 1590

Höhe

- 700 Spurweite v -

Überhang

s h 1400 Spurbreite v h

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

i 12000 r 11500

Motor

Marke

F O R D

Typ

MXB

Bauart

V

Lage

4

Treibstoff

B

Takte

vorn

Kühlung

Wasser

Anzahl Zylinder

4

Bohrung

90,0

Hub

66,8

Hubraum

1699

Steuer-PS

8,65

Leistungs-PS

65 DIN

bel U/min

4800

Lärm

76 dB/A bel U/min

4800

Schalldämpfer

2 Töpfe: 1. 255x255x110/ 2. 200 x ø 145 mm

Abgesprütung

ECE-15 *)

Entstörung

ECE-10, BAY, Anhang 8 Ziff. 3+4, Art: D

Gewichte §)

vorn

hinten

total

Leergewicht

720

415

1135 §)

Nutzlast

(Leergewicht des Fahrgestells)

Gesamtgewicht

2380

2380

Fabrikgarantie

1060

1530

2380

Reifengrösse ++)

195 R 14 C

195 R 14 C

(Varianten

Ply / bar

6 / 2,5

6 / 3,0

vgl. Bemer-

Tragkraft

1280

1500

kungen)

für V max

120 km/h

120 km/h

Garantierte Anhängelast gebremst

-

Garantierte Anhängelast ungebremst

-

Garantiertes Gesamtzuggewicht

3250

Geprüfte Anhängelast

-

Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller

105 km/h

Höchstgeschwindigkeit gemessen

- km/h

Ausrüstung §) CR oder SCR (E)
 Fernlichter CR oder SCR (E)
 Abblendlichter A (E) in CR
 Standlichter R-S1 (E)
 Schlüssellichter R-S1 (E)
 Bremslichter R-S1 (E)
 Richtungsblinker v 1 (E) e _____ h 2a (E)
 Rückstrahler v _____ s _____ h 1 (E)
 Markierlichter v + h erforderlich bei Breite über 2100 mm
 Zusätzliche Lichter _____
 Kontroll-Nr.-Beleuchtung 2 separat
 Scheibenwischer 2 Blatt mit WAS Waschanlage
 Warnvorrichtungen MOTORCRAFT TPAR 556 + TPAR 557
oder andere gemäß Homologationsabläßer geprüfte
Modelle

Angaben für den Fahrzeugauswahl

Art des Fahrzeuges Lieferwagen
 Marke und Typ FORD (D) 100 L Transit
 Typenscheinnummer CH 3306 71
 Karosserie _____
 Plätze total 3 vorn _____ hinten 3
 Leergewicht 1t. Waagschein Treibstoff B
 Nutzlast je nach Fz. Steuer-PS 8,65
 Gesamtgewicht 2380 Hubraum 1699

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugauswahl

- *) Abgasprüfung : Anbringungsort des Genehmigungszeichens; neben Hersteller-Plakette
- **) Sicherheitsgurten : Gurtverlauf und Erreichbarkeit nach RAV, Art. 23, Abs. 3 bis geprüft; Gurttyp Ar4 erforderlich
- +) Auf Wunsch m. Werkbrücke: Außenabmessungen Innenabmessungen
- | | | |
|------------------|---------|---------|
| Länge | 5200 mm | 3100 mm |
| Breite | 2200 | 2120 |
| Höhe | 1930 | 400 |
| Ueberhang hinten | 1500 | 1470 |
- Gewichtsverteilung : vorn hinten Total
- | | | | |
|----------------|--------|--------|---------|
| Leergewicht | 730 kg | 600 kg | 1330 kg |
| Nutzlast | 180 | 870 | 1050 |
| Gesamtgewicht | 910 | 1470 | 2380 |
| Fabrikgarantie | 1060 | 1530 | 2380 |
- ++) Reifenvariante : 185 R 14 C, 6 PR, Tragkraft V = 1230 kg (2,5) H = 1520 kg (3,75) V/max. 120 km/h
- §) Ausrüstung : Ausführung mit Brücke; Kotschutzlappen hinten erforderlich
 Masse, Gewichte und Ausrüstung sind bei der Einzelabnahme zu kontrollieren
- §§) Anfahrvermögen : HA-Übersetzung 5,14 erforderlich. Entsprechender Code "2" auf der Herstellerplakette unter der Rubrik "Achse" unbedingt kontrollieren.