

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ Ford 100 Transit  
71 E2 bzw. 72 E2  
Motor: N X B

Typenschein-Nummer

ZUSATZKARTE  
33624

Lieferwagen

F O R D ( D )

Hersteller

FORD-WERKE Aktiengesellschaft, K 8 1 n. (BRD)

Erkennungsmerkmale

auf Hersteller-Plakette = "71 E2" (Kasten) bzw. "72 E2" (Kasten mit Fenster)  
vor Fahrgestell-Kummer = "GB71.." "GB72.."

Herstellerplakette

rechts, seitlich beim Einstieg

Fahrgestellnummer

links, vorn seitlich auf Längsträger

Motorkennzeichen

"NXB" vorn rechts oben auf Block, bei Wasserpumpe

Hauptimporteur

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

Geprüftes Fahrzeug

GB 72 RS 10741

Unveränderliche Zeichen im Typencode

gemäß Erkennungsmerkmale

Fahrgestell

Anzahl Achsen

2 Anzahl Räder

4

Lenkung

mechanisch

Getriebe

mechanisch synchronisiert oder Automat. +++

Anzahl Gänge

4 bzw. 3 Stufen Achsantrieb

HR

Betriebsbremse

hydraulisch, 2-Kreis, V-Sch/H-IB, Unterdruckhilfe,  
auf alle Räder, Druckververzögerungsventil auf VR,  
lastabhängiger Bremskraftregler auf HR

Hilfsbremse

VA- und HA-Kreis der Betriebsbremse

Feststellbremse

mechanisch, IB, auf HR

Dauerbremse

2-Kreis-Kontrolle

Druckdifferenz-Schalter mit sep. Kontrolllampe

Karosserie

Kasten mit oder ohne Fenster

Anzahl Türen

2-4 + 1 h

Geschw. Messer

km/h

Sicherheitsgurten

\*\*)

Rückspiegel

beidseitig

Unterlegkeit

-

Zugvorrichtung

Diebstahlsicherung

-

Anzahl Plätze

t 3 \*\*\* v 3

M

h

Masse

Innen

sussen

Länge

2300

4430

Achsabstand

2690

Breite

1450

1960

Doppelachse

v

h

Höhe

1360

2030

Spurweite

v

1650

h

1560

Ueberhang

s

Spurweite

v

-

v

740

h

-

h

840

1000

Spurkreis

l

10950

r

10750

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

Motor

Marke

FORD

Typ

N X B

Bauart

V

Takte

4

Treibstoff

B

Lage

vorn

Kühlung

Wasser

Anzahl Zylinder

4

Bohrung

93,66

Hub

72,42

Hubraum

1995

Steuer-PS

10,16

Leistungs-PS

70 DIN

bei U/min

4500

Lärm

76 dB/A

bei U/min

4500

Schalldämpfer

2 Töpfe 255x255x110 / 200 x ø 145 mm

Abgasprüfung

ECE-15 \*)

Entstörung

ECE-10, BAV Anhang 8, Ziff. 3-4 = D

Gewichte

vorn

hinten

total

Leergewicht

725

525

1250 +)

Nutzlast

155

795

950

Gesamtgewicht

880

1320

2200

Fabrikgarantie

2200

Reifengröße

195 R 14 C

195 R 14 C

(Varianten ++)

Ply / bar

6 / 2,5

6 / 3,0

vgl. Bemerkungen)

Tragkraft

1380

1500

für V max

120 km/h

120 km/h

Garantierte Anhängelast gebremst

Garantierte Anhängelast ungebremst

Garantiertes Gesamtzuggewicht gebremst

3250

Geprüfte Anhängelast

Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller

120/112 km/h

Höchstgeschwindigkeit gemessen

km/h

**Ausrüstung**

Fernlichter CR oder SCR (E)

Abblendlichter CR oder SCR (E)

Standlichter A (E) in CR od. SCR

Schlusslichter R-S1 (E)

Bremslichter R-S1 (E)

Richtungsblinker v 1 (E) s h 2a (E)

Rückstrahler v s h I (E)

Markierlichter v s h

Zusätzliche Lichter

Kontroll-Nr.-Beleuchtung 2 separat

Scheibenwischer 2 Blatt mit/ohne Waschanlage

Warnvorrichtungen Motorcraft TPAR 556 + TPAR 557  
oder andere gem. Homologationsblätter geprüfte  
Modelle

**Angaben für den Fahrzeugausweis**

Art des Fahrzeuges Lieferwagen

Marke und Typ FORD (D) 100 Transit

Typenscheinnummer CH 3306 48

Karosserie Kasten mit od. ohne Fenster

Plätze total 3 (\*\*\*) vorn 3

Leergewicht 1250 Treibstoff B

Nutzlast 950 Steuer-PS 10,16

Gesamtgewicht 2200 Hubraum 1995

**Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis**

- \*) Abrasprüfung: Anbringungsort des ECE-15 Genehmigungszeichens = bei Hersteller-Plakette
- \*\*) Sicherheitsgurte: Gurtverlauf und Erreichbarkeit nach Art. 23, Abs. 3bis geprüft; Gurttyp "Ar4m" erforderlich.
- \*\*\*) Auf Wunsch mit Längsbänken zum gelegentlichen Personentransport im Sinne von Art. 61 VRV (Total bis 12 Sitzplätze; hinten können nur 9 Plätze berücksichtigt werden, da sonst die Gesamtgewichtsgarantie überschritten wird.)
- +) Leergewicht: Bei Ausrüstung mit Längsbänken erhöht sich das Leergewicht um 55 kg, mit autom. Getriebe + 15 kg.
- Trennwand: auch bei Ausführung mit Längsbänken erforderlich.
- ++) Reifenvarianten: 185 SR 14 Reinforced, V = 1230 (2,5) / H = 1330 (3,0), 180 km/h, keine Spurveränderung.  
185 R 14 C, 6 PR, V = 1340 (3,0) / H = 1340 (3,0), 120 km/h, keine Spurveränderung.
- +++) Anfahrvermögen mit autom. Getriebe: HA-Uebersetzung 5,14 erforderlich. Entsprechender Code "2" auf der Hersteller-Plakette unter der Rubrik "Achse" unbedingt kontrollieren.

Ersetzt TS CH 3306 48 vom 18.8.75  
automatisches Getriebe / Anfahrvermögen

(7.11.75)

✓ Ort und Datum der Prüfung  
Rothrist, 18.8.75 / 4.9.75 (1.10.75 - Abgas) 28.10.75

Edig. Fahrzeug-Typenprüfung