

Art des Fahrzeuges

Personenwagen

Fabrikmarke

F O R D (D)

Typ

T r a n s i t 1 6 0
Motor H X C (3,0)
9 Plätze

Typenschein-Nummer

CH 0301 81

Hersteller

FORD-WERKE AKTIENGESELLSCHAFT, D-5000 Köln (BRD)

Erkennungsmerkmale

auf Hersteller-Plakette : "VEP.LT"
vor Fahrgestell-Nummer : "GBV..." oder "WFO,XXGBV..."

Herstellerplakette

rechts, im Einstieg

Fahrgestellnummer

im Motorraum, rechts auf Verstärkungswinkel über Scheinwerfer, od. rechts, v-seitl. auf Längsträger bei VA

Motorkennzeichen

" H X C " links, vorn auf Nocken über Oelfilter

Hauptimporteur

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

Geprüftes Fahrzeug

Prototyp

Fahrgestell

Anzahl Achsen

2

Anzahl Räder

6

Lenkung

mechanisch

Getriebe

mechanisch synchronisiert

Anzahl Gänge

4

Achsantrieb

auf Hinterräder

Betriebsbremse

hydraulisch, 2-Kreis, V=Sch/H=IB, Unterdruckhilfe,
auf alle Räder, Druckverzögerungsventil auf VR,
Bremskraftregler stufenlos lastabhängig auf HR;
mechanisch, Innenbacken, wirkend auf Hinterräder

Hilfsbremse

wie Hilfsbremse

Feststellbremse

wie Hilfsbremse

2-Kreis-Kontrolle

Druckdifferenz-Schalter, oder Niveau-Kontrolle
mit separater Kontrollampe

Motor

Marke

F O R D

Typ

H X C

Bauart

V

Takte

4

Treibstoff

B

Lage

vorn

Kühlung

Wasser

Anzahl Zylinder

6

Bohrung

93,66

Hub

72,41

Hubraum

2992

Steuer-PS

15,24

Leistungs-kW

73,5

bei U/min

4300

PS

100 DIN

Lärm-Nahfeld

83

dB/A bei U/min

3225

*)

Schalldämpfer

2 Töpfe = 317x137x73 mm / 760x254x127 mm

Abgasprüfung

ECE-15/02; und ECE-15/03; **)

Entstörung

ECE-10; BAV, Anhang 8, Ziffern 3+4 Art:"D"

Karosserie

Limousine

Anzahl Türen

2-4 + 1 hinten

Geschw. Messer

km/h

Sicherheitsgurten

Ar4 (E) + B (E)

Rückspiegel

links/rechts

Unterlegkeil

Zugvorrichtung

Diebstahlsicherung

Lenkradschloss

Anzahl Plätze

t 9 v 3

M h 6

Masse

innen

aussen

Länge

3050

5300

Achsabstand

3000

Breite

1600

2000

Doppelachse

v

h

Höhe

1500

2180/2560

Spurweite

v

h

1660 h 1540

Ueberhang

s

860

Spurweite

v

h

v

1300

1440

Spurkreis

l

r

11500

11400

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

Gewichte

vorn

hinten

total

Leergewicht

895

785

1680

Nutzlast

170

1250

1420

Gesamtgewicht

1065

2035

3100

Fabrikgarantie

3100

Reifengrösse

185 SR 14 Reinforced

(Varianten +)

Ply / bar

R / 2,3

R / 2,3

vgl. Bemerkungen)

Tragkraft

1180

2360

für V max

170

170

Felgen

5 1/2 J x 14"

5 1/2 J x 14" (Stahl)

Garantierte Anhängelast gebremst

Garantierte Anhängelast ungebremst

Garantiertes Gesamtzuggewicht

4465

Geprüfte Anhängelast

1365

Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller

124

km/h

Höchstgeschwindigkeit gemessen

km/h

Garantierte Dachlast

100 kg.

Ausrüstung §)	CR (E) oder HCR (E)
Fernlichter	CR (E) oder HCR (E)
Abblendlichter	A (E) in CR/HCR (E)
Standlichter	R-S1 (E)
Schlusslichter	R-S1 (E)
Bremslichter	1 (E)
Richtungsblinker	v 1 (E) s h 2a (E)
Rückstrahler	v s h I (E)
Markierlichter	v s h
Zusätzliche Lichter	B (E) auf Wunsch
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	2/ separat
Scheibenwischer	2/ Blatt mit Waschanlage
Warnvorrichtungen	1/ Motorcraft TPAR 556 oder TPAR 557 oder andere geprüfte Modelle

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Personenwagen	
Marke und Typ	F O R D (D)	Transit 160
Typenscheinnummer	CH	0301 81
Karosserie	Limousine	
Plätze	total 9	vorn 3
Leergewicht	1680	Treibstoff B
Nutzlast	1420	Steuer-PS 15,24
Gesamtgewicht	3100	Hubraum 2992

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- *) Geräuschmessung nach BAV: Vorbeifahrt: 3225 U/min, M2, 1A 4,63 = 75,5 dB/A
- **) Abgasprüfung : Anbringungsort des ECE-15 Genehmigungszeichen; rechts im Einstieg bei der Hersteller-Plakette
CO-Messung: ECE-15/02; 0,96 % bei 800 U/min. / ECE-15/03; 2,0 % bei 850 U/min.
- +) Reifenvariante : 185 R 14 C 6 PR V = 1400 kg (3,25) H = 2600 kg (3,25) Vmax. 130 km/h (M)
- §) Ausrüstung : zusätzliche Bezeichnung "L" am Fahrzeugheck = Ausführungsvariante.

Eintrag im Fahrzeugausweis:

103 - Nur niedrige Lasten zulässig

Ersetzt TS CH 0301 81 vom 08.10.78 / 21.12.78
Erkennungsmerkmale, Abgasprüfung, Reifenvariante, Garantierte Dachlast
(25.06.80)

Ort und Datum der Prüfung Rothrist, 8.- 10.11.78 / 21.12.78

Eidg. Typenprüfstelle