

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ

Transit 160  
Motor HXC (3,0)

ZUGATKARTE

Lieferwagen (Fahrgestell) x)

F O R D (D)

CH 3307 27

Hersteller

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

Erkennungsmerkmale

auf Hersteller-Plakette : "VFPCLT"  
vor Fahrgestell-Nummer : "GBVC.." oder "WFCGXXGBVC.."

Herstellerplakette

rechts, im Einstieg

Fahrgestellnummer

im Motorraum, rechts auf Verstärkungswinkel über Scheinwerfer, od. rechts, v-seitl. auf Längsträger bei VA  
"HXC" links, vorn auf Nocken über Oelfilter

Motorkennzeichen

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=3ch/H=1B, Unterdruckhilfe  
auf alle Räder, Druckverzögerungsventil auf VR,  
Bremskraftregler stufenlos lastabhängig auf HR;  
mechanisch, Innenbacken, wirkend auf Hinterräder

Hilfsbremse

wie Hilfsbremse

Feststellbremse

2-Kreis-Kontrolle

Druckdifferenz-Schalter, oder Niveau-Kontrolle  
mit separater Kontrolllampe

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  
PS

73,5

bei U/min

4300

Lärm-Nanfeld

83

dB/A bei U/min

3225

Schalldämpfer

2 Töpfe = 317x137x73 mm / 760x254x127 mm

Abgasprüfung

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

Entstörung

EC2-10; BAV, Anhang 8, Ziffer 3+4, Art: "D"

Karosserie

Normalkabine x)

Anzahl Türen

2

Geschw. Messer

km/h

Sicherheitsgurten

Art (E) + B (E)

Rückspiegel

links/rechts

Unterteil

Zugvorrichtung

Diebstahlsicherung

Anzahl Plätze

t 3 v 3

M

h

Masse x) §)

innen / aussen

(3130) (5340) 5230

Länge

(2110) (2200) 2040

Breite

(400) (1980) 1980

Höhe

Ueberhang

v 860

h (1430) (1430) 1370

Achsabstand

3000

Doppelachse

v

h

Spurweite

v

h

Spurweite

v

h

Spurkreis

v

h

Spurkreis

v

h

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

Masse in ( ) = Ausführung mit Werksbrücke

Gewichte x) §)

Leergewicht des Fgst./ ( ) mit Werksbrücke  
vorn hinten total

Leergewicht

885 / (895) 490 / (705) 1275 / (1600)

Nutzlast

(115) (1395) (1500)

Gesamtgewicht

(1010) (2090) (3100)

Fabrikgarantie

1150 2240 3100

Reifen gröss

185 SR 14 Reinforced (Vananten +)

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

Geprüfte Anhängelast

Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller

Höchstgeschwindigkeit gemessen

4465

1365

124

km/h

km/h

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
Warmvorrichtungen	1/ Motorcraft TPAR 556 oder TPAR 557 mit Waschanlage oder andere geprüfte Modelle

**Angaben für den Fahrzeugausweis**

Art des Fahrzeuges	Lieferwagen	
Marke und Typ	F O R D (D)	Transit 160
Typenscheinnummer	CH 3307 27	
Karosserie	je nach Aufbau	
Plätze	total 3	vom _____ 3
Leergewicht	n. Waagschein	Treibstoff B
Nutzlast	je n. Aufbau	Steuer-PS 15,24
Gesamtgewicht	3100	Hubraum 2992

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

- \*) Geräuschmessung nach BAV: Vorbeifahrt: 3225 U/min. M2, iA 4,63 = 75,5 dB/A
- \*\*) Abgasprüfung : Anbringungsort des ECE-15 Genehmigungszeichens; 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. 120 km/h (M)
- x) Karosserie : auf Wunsch lieferbar mit Werksbrücke; Masse und Gewichte in ( ) = Ausführung mit Werksbrücke.
- §) Ausrüstung : Ausführung mit Brücke : Kotschutzlappen hinten erforderlich;  
Ausführung Fahrgestell : Masse, Gewichte und Ausrüstung bei der Einzelabnahme kontrollieren.

Ort und Datum der Prüfung Rothrist, 08.-10.11.78 / 21.12.78

Ersetzt TS vom 25.06.80

21.01.86 - korrr. Höhe Ad

Eidg. Typenprüfstelle

Lieferwagen  
(Fahrgestell)

F O R D (D)

Transit 160  
Motor HXC (3,0)

CH 3307 27

Zusatzkarte

I

Nachtrag vom 18.11.81 in Bern - Gau/Ad

Fahrgestell-Aenderung : auf Wunsch lieferbar mit einer Achsabstand/Rahmenverlängerung von 600 mm, ausgeführt durch die Firma KRAPP AG., Carrosserie- und Fahrzeugbau, 8580 Amriswil, mit Genehmigung des Fahrzeugherstellers.

<u>Abmessungen</u>	: Länge	= 5830 mm	Achsabstand	= 3600 mm
	Ueberhang vorn	= 860 mm	Spurkreis links	= 13600 mm
	hinten	= 1370 mm	rechts	= 13600 mm

<u>Gewichte</u>	: Leergewicht vorn	= 910 kg
	hinten	= 510 kg
	Total	= 1420 kg.