

Art des Fahrzeuges

Lieferwagen (Fahrgestell) x)

Fabrikmarke

F O R D (D)

Typ

Transit 130
Motor HXC
Doppelkabine (3,0)

Typenschein-Nummer

CH 3307 29

Hersteller

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

Erkennungsmerkmale

auf Hersteller-Plakette : "VEMDLT"

vor Fahrgestell-Nummer : "GBVD.." oder "WFODXGBVD.."

Herstellerplakette

rechts, im Einstieg

Fahrgestellnummer

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

Motorkennzeichen

" HXC " 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

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

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, Ziffer 3+4, Art: "D"

Karosserie

Doppelkabine x)

Anzahl Türen

2

Geschw. Messer

km/h

Sicherheitsgurten

Ar4 (E) + B (E)

Rückspiegel

links/rechts

Unterlegkeil

Zugvorrichtung

Diebstahlsicherung

Anzahl Plätze

t 7 v 3

M h 4

Masse

Innen / aussen

(2400) (5350) 5190

Länge x) §)

(1960) (2050) 2040

Breite

(400) (1980) 1980

Höhe

v 860

Uebershang

h (1450) (1490) 1340

Achsabstand

3000

Doppelachse

v

h

Spurweite

v 1660

h 1550

Spurweite

v

Spurweite

h

Spurkreis ø

l 11500

r 11400

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

Masse in () = mit Werksbrücke

Gewichte x) §)

Leergewicht des Fgst./ () mit Werksbrücke

Leergewicht

vorn hinten total

915 / (900) 510 / (710) 1425 / (1610)

Nutzlast

(195) (995) (1190)

Gesamtgewicht

(1095) (1705) (2800)

Fabrikgarantie

1150 2020 2800

Reifen grösse

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 Fz.-Leergewicht bzw. max.

1665

Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller

124 km/h

Höchstgeschwindigkeit gemessen

km/h

Ausrüstung §)	CR	(E)	oder	HCR	(E)
Fernlichter	CR	(E)	oder	HCR	(E)
Abblendlichter	A	(E)	in	CR/HCR	(E)
Standlichter	R-SI	(E)			
Schlusslichter	R-SI	(E)			
Bremslichter	1	(E)			
Richtungsblinker	v	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	<u>Lieferwagen</u>	
Marke und Typ	<u>FORD (D)</u>	<u>Transit 130</u>
Typenscheinnummer	<u>3307 29</u>	CH
Karosserie	<u>je nach Aufbau</u>	
Plätze	total <u>7</u>	vorn <u>3</u>
Leergewicht	<u>n.Waagschein</u>	Treibstoff <u>B</u>
Nutzlast	<u>je n. Aufbau</u>	Steuer-PS <u>15,24</u>
Gesamtgewicht	<u>2800</u>	Hubraum <u>2992</u>

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 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 : Kotschutzklappen hinten erforderlich;
Ausführung Fahrgestell : Masse, Gewichte und Ausrüstung bei der Einzelabnahme kontrollieren.

Ersetzt TS CH 3307 29 vom 08.10.78 / 21.12.78
Erkennungsmerkmale, Abgasprüfung, Reifenvariante
(25.06.80)

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

Eidg. Typenprüfstelle