

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Transit 130 Motor HXC (3,0) Werkbus	Typenschein-Nummer
Kleinbus	FORD (D)			CH 2301 77
Hersteller	FORD-WERKE AKTIENGESELLSCHAFT, D-5000 Köln (BRD)			
Erkennungsmerkmale	auf Hersteller-Plakette : "VEPBLT" vor Fahrgestell-Nummer : "GBVZ.." oder "WFOZXXGBVZ.."			
Herstellerplakette	rechts, im Einstieg			
Fahrgestellnummer	im Motorraum, rechts auf Verstärkungswinkel über Scheinwerfer, od. rechts, v-seitl. auf Längsträger bei VA			
Motor kennzeichen	" HXC " Links, vorn auf Nocken über Ölfilter			
Hauptimporteur	FORD MOTOR COMPANY (SWITZERLAND) SA., Kurvenstrasse 35, 8021 Zürich			
Geprüftes Fahrzeug	Prototyp			

Fahrgestell				Motor	F O R D	Typ	H X C
Anzahl Achsen	2	Anzahl Räder	6	Marke	V	Bauart	4
Lenkung	mechanisch			Treibstoff	B	Lage	vorn
Getriebe	mechanisch synchronisiert			Kühlung	Wasser	Anzahl Zylinder	6
Anzahl Gänge	4	Achsantrieb	auf Hinterräder	Bohrung	93,66	Hub	72,41
Betriebsbremse	hydraulisch, 2-Kreis, V=Sch/H=IB, Unterdruckhilfe auf alle Räder, Druckverzögerungsventil auf VR, Bremskraftregler stufenlos lastabhängig auf HR;			Hubraum	2992	Steuer-PS	15,24
Hilfsbremse	mechanisch, Innenbacken, wirkend auf Hinterräder			Leistungs-kW PS	73,5	bel U/min	4300
Feststellbremse	wie Hilfsbremse			Lärm-Nahfeld	83	bel U/min	3225 *
2-Kreis-Kontrolle	Druckdifferenz-Schalter, oder Niveau-Kontrolle mit separater Kontrolllampe			Schalldämpfer	2 T8pfe = 317x137x73 mm / 760x254x127 mm		
				Abgasprüfung	ECE-15/02; und ECE-15/03; **)		
				Entstörung	ECE-10; BAV, Anhang 8, Ziffer 3+4, Art: "D"		

Karosserie	Limousine			Gewichte	vorn	hinten	total
Anzahl Türen	3 + 1 hinten	Geschw. Messer	km/h	Leergewicht	885	885	1770
Sicherheitsgurten	Ar4 (E) + B (E)	Rückspiegel	links/rechts	Nutzlast	230	820	1050
Untertegkeil		Zugvorrichtung		Gesamtgewicht	1115	1705	2820
Diebstahlsicherung				Fabrikgarantie	3100		
Anzahl Plätze	15 v 3	M	h 12	Reifengrösse	185 SR 14 Reinforced (Varianten +)		
Massa	Innen	ausser		Ply / bar	R / 2,3	R / 2,3	vgl. Bemerkungen)
Länge		5300	Achsabstand	Tragkraft	1180	2360	
Breite		2060	Doppelachse	für V max	170	170	
Höhe		2170/2560	Spurweite	Felgen	5 1/2 J x 14" 5 1/2 J x 14" (Stahl)		
Ueberhang	s		Spurweite	Garantierte Anhängelast gebremst			
	v	860	h	Garantierte Anhängelast ungebremst			
	h	1440	Spurkreis ø	Garantiertes Gesamtzuggewicht	4465		
Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile			l	Geprüfte Anhängelast	1365		
				Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller	124 km/h		
				Höchstgeschwindigkeit gemessen			
				Garantierte Dachlast	100 kg.		

Ausrüstung §)

Fernlichter CR (E) oder HCR (E)

Abblendlichter CR (E) oder HCR (E)

Standlichter A (E) in CR/HCR (E)

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 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 Kleinbus

Marke und Typ F O R D (D) Transit 130

Typenscheinnummer CH 2301 77

Karosserie Limousine

Plätze total 15 vorn 3

Leergewicht 1770 Treibstoff B

Nutzlast - 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 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)
- §) Ausrüstung : Platzzahltafel und Kennzeichnung Notausstiege (Türe rechts Mitte + Türe hinten) erforderlich;
Tachograph bei gewerbsmässigem Personentransport erforderlich;
- Wichtig : Längsabstand zwischen den Rückenlehnen kontrollieren (min. 650 mm erforderlich,
wird durch einziehen von Polsterknöpfen erreicht).

Ersetzt TS CH 2301 77 vom 08.10.78 / 21.12.78
Erkennungsmerkmale, Abgasprüfung, Reifenvariante, Garantierte Dachlast
(25.06.80)

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

Eidg. Typenprüfstelle