

Fahrzeugart	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
20) Kleinbus	F O R D (D)	Transit 130 Motor: 4 A B (2,5)	CH 2301 82

Hersteller	FORD-WERKE AKTIENGESELLSCHAFT, D-5000 Köln 60 (D)
Erkennungsmerkmale	auf Herstellerplakette "Typ VEN.L." sowie "Modell 130"
	Fahrgestellnummer "WFO, XXGBV,"
Herstellerplakette	rechts, im Einstieg
Fahrgestellnummer	im Motorraum, rechts auf Verstärkungswinkel über Scheinwerfer
Motorzeichen	"4 A B" vor Motornummer, links, vorn unten seitlich am Motorblock
Importeur	FORD MOTOR COMPANY (SWITZERLAND) S.A., Kurvenstrasse 35, 8021 Zürich

Fahrgestell	Motor		
Anzahl Achsen/Reifen	2 / 6	Marke	F O R D
Federung	Längsblattfedern; Stossdämpfer V+H = ja	Bauart	Reihe
Lenkung	mechanisch Kugelumlauf; a.W. hydr. Lenkhilfe	Treibstoff	D
Achsantrieb	auf Hinterräder	Kühlung	Wasser
Betriebsbremse	hydraulisch, 2-Kreis, V-Scheiben/H=IB, m. Unterdruckhilfe, Druckverzögerungsventil auf VR, Bremskraftregler stufenlos lastabh. auf HR	Bohrung	93,67
		Hubraum	2494
Hilfsbremse	mechanisch, Innenbacken, auf Hinterräder	Leistung kW	50 DIN
		Md-max. Nm	143
Feststellbremse	wie Hilfsbremse, Hebel mit Segment	Entstörung	—
		Schalldämpfer	2 = 430x260x140 mm + 360x130 mm "84 VB 5K254B2." oder 430x240x130 mm + 360x130 mm "84 VB 5K254B1."
Dauerbremse	—		
2-Kreis-Kontrolle	Niveauekontrolle; separate Kontrolllampe		

Karosserie/Ausrüstung	Limousine \$)
Anzahl Türen	3 + 1 hinten
Sicherheitsgurten	vorn Ar4m(E)+B(E) hinten —
Unterlegkeil	— Rückspiegel 2/beidseitig
Diebstahlsicherung	— Scheibenwisch. 2
Treibstofftank	1 / 68 lt. / Stahlblech
Warnvorrichtung	MOTORCRAFT TPAP 556/557 oder andere homologierte

Gewichte	vorn	hinten	Total
	945 (945)	885 (905)	1830 (1850)
	Leargewicht		
Gewichtsverteilung	290 (230)	550 (820)	840 (1050)
	1235 (1175)	1435 (1725)	2670 (2900)
Fabrikgarantie	() = 15 Plätze		
Reifengrösse	185 SR 14 Reinforced		
Ply/bar	— / 3,0	— / 3,0	
Tragkraft	1340	2560	
für Vmax	170	170	
Felgen	5 1/2 J x 14 Stahl		

Anzahl Plätze	T 12 *) v 3	M	h 9 *)
Masse	innen	aussen	
	Länge	5300	Achsabstand 3000
Breite	2060	Doppelachse v	h
Höhe	2570/2180	Spurweite v	1660
Überhang vorn	860	Spurweite h	1550
Überhang hinten	1440	Spurkreis ø	l 11500 r 11400
Bodenfreiheit	leer	beladen	

Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst	mech. Getriebe	
Garantiertes Gesamtzuggewicht	m5= 3500 kg	m6= 4465 kg
Geprüfte Anhängelast I A 4,63/5,14/5,83=	— / 400/500 kg	— / 500/1000 kg
Garantierte Dachlast	100 kg	
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller	115	km/h
gemessen	km/h bei min-1	Motor Zapfwelle

(auf Wunsch mit Trittstufe hinten = Länge 5400 mm)

Geräuschemissionen				Vorbeifahrt		Standmessung		Bemerkungen	Angaben für den Fahrzeugausweis		(Code)	
Getriebe				i-A	dB/A	dB/A	min-1		Fahrzeugart			
m5				4,63-5,83	78,5	70,0	3000	aa)	Kleinbus			
m6				4,63-5,83	x	70,0	3000	aa)	Marke und Typ	F O R D T r a n s i t 1 3 0		
									Typenschein-Nr. CH	2301 82		
									Karosserie	Limousine		
F	G	H	J	R								
Rauchemission BAV Anh. 3				ECE-24		Plätze		Total	12 *	vorn	3	
b =	bei	min-1	k = 1,36	bei 4000	min-1	k = 1,52	bei 3560	min-1	Leergewicht	1830 (1850)	Treibstoff	D
b =	bei	min-1	k = 1,80	bei 3120	min-1	k = 1,43	bei 2680	min-1	Nutzlast	---	Hubraum	2494
b =	bei	min-1	k = 1,39	bei 2240	min-1	k = 0,85	bei 1800	min-1	Gesamtgewicht	3000	Steuer-PS	12,70
O	O+P											
S	Bacharach = 3,0	Einspritzpumpe		CAV / BOSCH								

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- x) Lärmdämpfung : Motorhaube sowie Motorraumrückwand links und rechts mit schalldämmendem Material belegt. Absorptionswanne unter Motor. Visco-Lüfter \varnothing 320 mm, 7-Blatt.
 - *) Anzahl Plätze : auf Wunsch Variante mit Total 15 Plätzen.
 - +) Reifenvarianten : 185 R 14 C, 6 PR, V= 1550 kg (3,75) / H= 2920 kg (3,75), V-max. 120 km/h.
 - §) Ausrüstung : Platzzahltafel und Kennzeichnung der Notausstiege (Türe rechts Mitte + Türe hinten) erforderlich. Tachograph bei gewerbemässigem Personentransport erforderlich.
- Wichtig!
Längsabstand zwischen den Rückenlehnen kontrollieren (min. 650 mm erforderlich; wird durch Einziehen von Polsterknöpfen erreicht).