

Fahrzeugart	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
CO) Personenwagen	F O R D (D)	T r a n s i t 130 Motor: 4 A B (2,5) 9 Plätze	CH 0306 18

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

Fahrgestell	2 / 6		
Anzahl Achsen/Reifen	Längsblattfedern; Stossdämpfer V+H = ja		
Federung	mechanisch Kugelumlauf; a.W. hydr. Lenkhilfe		
Lenkung	auf Hinterräder		
Achsantrieb	hydraulisch, 2-Kreis, V=Scheiben/H=IB, a. Unterdruckhilfe, Druckverzögerungsventil auf VR, Bremskraftregler stufenlos lastab. auf HR		
Betriebsbremse	mechanisch, Innenbacken, auf Hinterräder		
Hilfsbremse	wie Hilfsbremse, Hebel mit Segment		
Feststellbremse	---		
Dauerbremse	---		
2-Kreis-Kontrolle	Niveauekontrolle; separate Kontrolllampe		

Motor	F O R D		
Marke	Reihe	Typ	4 A B
Bauart	D	Takte	4
Treibstoff	Wasser	Lage	vorn
Kühlung	93,67	Anzahl Zylinder	4
Bohrung	2494	Hub	90,54
Hubraum	50 DIN	Steuer-PS	12,70
Leistung kW	143	bei min-1	4000
Md-max Nm	---	bei min-1	2700
Entstörung	---		
Schalldämpfer	2 Töpfe: 430x260x140 mm + 360x130 mm "84 VB 5K254B2." oder 430x240x130 mm + 360x130 mm "84 VB 5K254B1." x)		

Karosserie/Ausrüstung	Limousine		
Anzahl Türen	2-4 + 1 hinten	Geschw. Messer	km/h
Sicherheitsgurten	vorn Ar4m(E)+B(E)	hinten	A od. B(E)
Unterlegkeil	---	Rückspiegel	2/beidseitig
Diebstahlsicherung	Lenkradschloss		
Treibstofftank	1 / 68 lt. / Stahlblech		
Warnvorrichtung	MOTORCRAFT TPAR 556/557 oder andere homologierte		

Gewichte	vorn	hinten	Total
Leergewicht	930	810	1740
Gewichtsverteilung	295	335	630
	1225	1145	2370
			3000
Fabrikgarantie	---		
Reifengrösse	185 SR 14 Reinforced +)		
Ply/bar	--- / 3,0	--- / 2,3	
Tragkraft	1340	2360	
für Vmax	170	170	
Felgen	5 1/2 J x 14 Stahl		

Anzahl Plätze	T 9	v 3	M	h 6
Masse	innen	aussen		
Länge	---	5300	Achsabstand	3000
Breite	---	2060	Doppelachse	v --- h ---
Hohe	---	2570/ 2180	Spurweite	v 1660 -
Überhang vorn	---	860	Spurweite	h 1550 -
Überhang hinten	---	1440	Spurkreis	φ i 11500 r 11400
Bodentfreiheit	leer	---	beladen	---

Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst	mech. Getriebe	
Garantiertes Gesamtzuggewicht	m5= 3500 kg	m6= 4465 kg
Geprüfte Anhängelast 1A 4,63/5,14/5,83	---/400/500kg	---/500/1000kg
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	77,0	70,0 3000	aa)	Personenwagen		
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	0306 18	
					Karosserie	Limousine	
F	G	H	J	R	Plätze	Total	9
Rauchemission BAV Anh. 3	ECE-24					vorn	3
b = bei min-1	k = 1,36 bei 4000 min-1	k = 1,52 bei 3560 min-1			Leergewicht	1740	Treibstoff
b = bei min-1	k = 1,80 bei 3120 min-1	k = 1,43 bei 2680 min-1			Nutzlast	---	Hubraum
b = bei min-1	k = 1,39 bei 2240 min-1	k = 0,85 bei 1800 min-1			Gesamtgewicht	3000	Steuer-PS
O	O+P						2494
S Bacharach = 3,0	Einspritzpumpe CAV / BOSCH						12,70

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

- x) Lärmdämpfung : Motorhaube sowie Motorraumrückwand links und rechts mit schalldämmendem Material belegt. Absorptionswanne unter Motor und Getriebe. Visco-Lüfter  $\varnothing$  320 mm, 7-Blatt.
- + ) Reifenvarianten : 185 R 14 C, 6 PR, V= 1230 kg (2,5) / H= 2460 kg (2,5) , V-max. 120 km/h.  
165 R 14 C, 6 PR, V= 1300 kg (3,75) / H= 2460 kg (3,75) , V-max. 120 km/h.

Ort und Datum der Prüfung Rothrist, 15.05.84.

Yn/FR

Ersetzt Typenschein vom

Eidg. Typenprüfstelle