

Fahrzeugart	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
CO) Personerwagen	F O R D (D)	Transit 160 Motor: 4 A B (2,5) 9 Plätze	CH 0306 21

Hersteller	FORD-WERKE AKTIENGESELLSCHAFT, D-5000 Köln 60 (D)
Erkennungsmerkmale	auf Herstellerplakette "Typ VER.L." sowie "Modell 160" 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	Typ	4 A B
Federung	Längsblattfedern; Stossdämpfer V+H = ja	Bauart	Reihe	Takte	4
Lenkung	mechanisch Kugelumlauf; a.W. hydr. Lenkhilfe	Treibstoff	D	Lage	vorn
Achsantrieb	auf Hinterräder	Kühlung	Wasser	Anzahl Zylinder	4
Betriebsbremse	hydraulisch, 2-Kreis, V-Scheiben/H=IB, m. Unterdruckhilfe, Druckverzögerungsventil auf VR, Bremskraftregler stufenlos lastab. auf HR	Bohrung	93,67	Hub	90,54
Hilfsbremse	mechanisch, Innenbacken, auf Hinterräder	Hubraum	2494	Steuer-PS	12,70
Feststellbremse	wie Hilfsbremse, Hebel mit Segment	Leistung kW	50 DIN	bei min-1	4000
Dauerbremse	---	Md-max. Nm	143	bei min-1	2700
2-Kreis-Kontrolle	Niveauekontrolle; separate Kontrolllampe	Entstörung	---	Schalldämpfer	2 Töpfe: 430x260x140 mm + 360xØ130 mm "84 VB 5K254B2." oder 430x240x130 mm + 360xØ130 mm "84 VB 5K254B1." x)

Karosserie/Ausrüstung	Limousine
Anzahl Türen	2-4 + 1 hinten
Sicherheitsgurten	vorn Arm(E)+B(E) hinten A od. B(E)
Unterlegkeil	---
Diebstahlsicherung	Lenkradschloss
Treibstofftank	1 / 68 lt. / Stahlblech
Warnvorrichtung	MOTORCRAFT TPAP 556/557 oder andere homologierte

Anzahl Plätze T 9 v 3 M h 6

Masse	innen	ausen	Achsabstand	3000
Länge	---	5300	Doppelachse	v h
Breite	---	2060	Spurweite	v 1660 h
Höhe	---	2570/2180	Spurweite	h 1550
Überhang vorn	---	860	Spurkreis Ø	l 11500 r 11400
Überhang hinten	---	1440		
Bodentfreiheit	leer	---	beladen	---

Gewichte	vorn	hinten	Total
Leergewicht	935	815	1750
Gewichtsverteilung	295	335	630
	1230	1150	2380
			3150
Fabrikgarantie			
Reifengrösse	185 SR 14 Reinforced		
Ply/ber	--- / 3,0	--- / 3,0	
Tragkraft	1340	2560	
für Vmax	170	170	
Felgen	5 1/2 J x 14 Stahl		

Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst		mech. Getriebe
Garantiertes Gesamtzuggewicht	m5= 3500 kg	m6= 4465 kg
Geprüfte Anhängelast	IA 4,63/5,14/5,83= ---/250/350	---/350/850 kg
Garantierte Dachlast	100 kg	
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller	115	km/h
gemessen	km/h bei min-1	Motor Zapfwelle

(auf Wunsch mit Tritttstufe hinten = Länge 5400 mm)

Geräuschemissionen		Vorbeifahrt		Standmessung		Bemerkungen		Angaben für den Fahrzeugausweis		(Code)	
i-A		dB/A		dB/A min-1							
m5	4,63-5,83	77,0	70,0	3000	za)	Fahrzeugart	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 6 0				
						Typenschein-Nr. CH	0 3 0 6 2 1				
						Karosserie	Limousine				
F	G	H	J	R		Plätze	Total	9	vorn	3	
Rauchemission BAV Anh. 3		ECE-24						Leergewicht	1750	Treibstoff	D
b =	bei	min-1	k = 1,36	bei 4000	min-1	k = 1,52	bei 3560	min-1			
b =	bei	min-1	k = 1,80	bei 3120	min-1	k = 1,43	bei 2680	min-1			
b =	bei	min-1	k = 1,39	bei 2240	min-1	k = 0,85	bei 1800	min-1	Nutzlast	Hubraum	
O	O+P						Gesamtgewicht	3150	Steuer-PS	2494	12,70
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 und Getriebe. Visco-Lüfter Ø 320 mm, 7-Blatt.
- +) Reifenvarianten : 185 R 14 C, 6 PR, V= 1550 kg (3,75) / H= 2920 kg (3,75), 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.
Vn/PR

Ersatz Typenschein vom

Eidg. Typenprüfstelle