

Fahrzeugart	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
00) Personenvagen	F O R D	Transit 120 (TDHCBS) Bus Motor: 4AB (2,5) 9 Plätze	CH 030633

Hersteller	FORD-WERKE AKTIENGESELLSCHAFT, D-5000 Köln 60 / BRD		
Erkennungsmerkmale	auf Herstellerplakette	"TDHCBS" (Typ) / "120" (Modell)	
	Fahrgestellnummer	"WFOZ..G.VZ....."	
Herstellerplakette	rechts, im Einstieg		
Fahrgestellnummer	rechts, im Einstieg, unterhalb Herstellerplakette		
Motorzeichen	"4AB" vor Motornummer, links vorn unten seitlich am Block		
Importeur	FORD MOTOR COMPANY (SWITZERLAND) SA., Kurvenstrasse 35, 8021 Zürich		

Fahrgestell	Motor		
Anzahl Achsen/Reifen	2 / 4	Marke	FORD
Federung	v=Schraubenfedern/h=Blattfedern/v+h=Stossd.	Bauart	Reihe
Lenkung	Zahnstange	Treibstoff	Diesel
Achsantrieb	auf Hinterräder	Kühlung	Wasser
Betriebsbremse	hydraulisch, 2-Kreis, v=Scheiben/h=Trommeln, Unterdruckhilfe, wirkend auf alle Räder	Bohrung	93,67
	Bremskraftregler stufenl. lastabh. auf HR	Hubraum	2494
Hilfsbremse	1. + 2. Kreis der Betriebsbremse (diagonal)	Leistung kW	50 DIN
		Md-max.Nm	143
Feststellbremse	mechanisch, Trommeln, wirkend auf HR	Entstörung	-
Dauerbremse	-	Schalldämpfer *)	2 Töpfe, 1.= 430x254x127 "86VB 5K254 A2." oder 430x288x118 "86VB 5K254 A1." (adl)
2-Kreis-Kontrolle	Niveauekontrolle, separate Kontrollampe		2.= 360 x Ø 123 "ohne Bezeichnung"

Karosserie/Ausrüstung	Limousine	
Anzahl Türen	2-4 + 1 hinten	Geschw. Messer km/h
Sicherheitsgurten vorn	Ar4m(E) / B(E)	hinten B (E) oder Ar+B+A (E)
Unterlegkeil	-	Rückspiegel links + rechts
Diebstahlsicherung	Lenkradschloss	Scheibenwisch. 2 Blatt
Treibstofftank	1/ Kunststoff, 68 Liter	
Warnvorrichtung	1/ Hella el 20011	oder andere homologierte

Anzahl Plätze T 9 v 3 M 3 h 3

Masse	innen	aussen	Achsabstand	2815
Länge		4606	Doppelachse v	h
Breite		1938	Spurweite v	1684
Höhe		2023/2203	Spurweite h	1588
Überhang vorn		885	Spurkreis Ø	10700 r 10600
Überhang hinten		906		
Bodenfreiheit	leer	-----	beladen	-----

Gewichte	vorn	hinten	Total
Leergewicht	985	645	1630
Gewichtsverteilung	240	390	630
	1225	1035	2260
			2770
Fabrikgarantie			
Reifengröße	195 R 14 C	195 R 14 C	
Ply/bar	6 / 3,75	6 / 3,75	
Tragkraft	1700	1700	
für Vmax	140 (N)	140 (N)	
Feigen	5 1/2 J x 14	ET 48 Stahl	

Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst	mech. Getriebe	1030	autom. Getriebe
Garantiertes Gesamtzuggewicht	-		
Geprüfte Anhängelast mit IA 4,56 =	350 kg / IA 4,11 = nicht geprüft		
Garantierte Dachlast	100 (exkl. Kunststoff-Hochdach)		
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller	125 km/h		
gemessen	km/h bei min-1	Motor	Zapfwelle

Geräuschemissionen		Vorbeifahrt	Standmessung	Bemerkungen
Getriebe	i-A	dB/A	dB/A min-1	
m5	4,11-4,56	76,5	73,0 3000	aa
m5	4,11-4,56	77,0	74,0 3000	aa/ad1
		<u>Emissionswerte</u>	<u>01.10.1986</u>	<u>erfüllt</u>
F	G	H	J	R
Rauchemission BAV Anh. 3	ECE-24			
b = bei min-1	k = 1,36 bei 4000 min-1	k = 1,52 bei 3560 min-1		
b = bei min-1	k = 1,30 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		
O	O+P			
S Bacharach = 3,50	Einspritzpumpe CAV / BOSCH			

Angaben für den Fahrzeugausweis		(Code)
Fahrzeugart	<u>Personenwagen</u>	
Marke und Typ	<u>F O R D Transit 120</u>	
Typenschein-Nr. CH	<u>0306 33</u>	
Karosserie	<u>Limousine</u>	
Plätze	Total <u>9</u>	vorn <u>3</u>
Leergewicht	<u>1630</u>	Treibstoff <u>D</u>
Nutzlast	<u>---</u>	Hubraum <u>2494</u>
Gesamtgewicht	<u>2770</u>	Steuer-PS <u>12,70</u>

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

*) Lärmdämpfung : Motorhaube mit schalldämmendem Material versehen. Viscolüfter \varnothing 320 mm, 7 Blatt

Ort und Datum der Prüfung Rothrist, 09.08.1985
Tr(ZH)/jak

Ersetzt Typenschein vom 09.08.85
21.07.86 - Sicherheitsg. hinten SW

Eidg. Typenprüfstelle