

Fahrzeugart 00) Personenwagen	Fabrikmarke F O R D	Typ Transit 120 (TDFBES) Motor: NAT (2,0) 9 Plätze	Typenschein-Nummer CH 0306 30
---	-------------------------------	--	---

Hersteller	FORD-WERKE AKTIENGESELLSCHAFT, D-5000 Köln 60 / BRD		
Erkennungsmerkmale	auf Herstellerplakette "TDFBES" (Typ) / "120" (Modell)		
Fahrgestellnummer	"WFOK..G.VK....."		
Herstellerplakette	rechts, im Einstieg		
Fahrgestellnummer	rechts, im Einstieg, unterhalb Herstellerplakette		
Motorkennzeichen	"NAT" rechts, hinten oben auf Block vor Kupplungsgehäuse oder rechts, Mitte Block		
Importeur	FORD MOTOR COMPANY (SWITZERLAND) SA., Kurvenstrasse 35, 8021 Zürich		

Fahrgestell	2 / 4
Anzahl Achsen/Reifen	v-Schraubenfedern/h-Blattfedern/v+h-Stossg.
Federung	Zahnstange
Lenkung	auf Hinterräder
Achsantrieb	hydraulisch, 2-Kreis, v-Scheiben/h-Trommeln,
Betriebsbremse	Unterdruckhilfe, wirkend auf alle Räder
	Bremskraftregler stufenl. lastabh. auf HR
Hilfsbremse	1. + 2. Kreis der Betriebsbremse (diagonal)
Feststellbremse	mechanisch, Trommeln, wirkend auf HR
Dauerbremse	-
2-Kreis-Kontrolle	Niveauekontrolle, separate Kontrolllampe

Motor	FORD	Typ	NAT
Marke	Reihe	Takte	4
Bauart	Benzin	Legen	vorn
Treibstoff	Wasser	Anzahl Zylinder	4
Kühlung	90,82	Hub	76,95
Bohrung	1993	Steuer-PS	10,15
Hubraum	57 DIN	bei min-1	4500
Leistung kW	147	bei min-1	2800
Md-max Nm	D		
Entstörung	2 Töpfe, 1. = 350x200x98 "86VB 5K205 A2." oder		
Schalldämpfer *)	350x188x98 "86VB 5K205 A1."		
	2. = 283x ø 124 "86VB 5K244 A."		

Karosserie/Ausrüstung	Linousine	
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	Lenkredschloss	Scheibenwisch. 2 Blatt
Treibstofftank	1/ Kunststoff, 68 Liter	
Warnvorrichtung	1/ Hella el 20011 oder andere homologierte	

Gewichte	vorn 810	hinten 620	Total 1430
Leergewicht	240	390	630
Gewichtsverteilung	1050	1010	2060
			2630
Fabrikgarantie	195 R 14 C	195 R 14 C	
Reifengrösse	6 / 3,75	6 / 3,75	
Ply/bar	1700	1700	
Tragkraft	140 (N)	140 (N)	
für Vmax	5 1/2 J x 14 ST 48 Stahl		
Felgen			

Anzahl Plätze	T 9 v 3	M 3 h 3
Masse	innen 4606	Achsabstand 2815
Länge	1938	Doppelachse v h
Breite	2023/2203	Spurweite v 1684
Höhe	885	Spurweite h 1588
Überhang vorn	906	Spurkreis ø l 10700 r 10600
Überhang hinten		
Bodenfreiheit	leer	beladen

Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst	1170	1170
Garantiertes Gesamtzuggewicht	-	-
Geprüfte Anhängelast	+))	+))
Garantierte Dachlast	100 (exkl. Kunststoff-Hochdach)	
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller	133	132 km/h
gemessen	Motor	Zapfwelle

Geräuschemissionen		Vorbeifahrt	Standmessung		Bemerkungen	Angaben für den Fahrzeugausweis			(Code)
Getriebe	i-A	dB/A	dB/A	min-1		Fahrzeugart	Personenwagen		
m4	4,11-4,56	74,0	70,0	3375	aa / alle =	Marke und Typ	F O R D	Transit 120	
m4	5,14	75,0	70,0	3375	aa	Emissionswerte	0306 30		
m5	4,11-4,56	73,0	70,0	3375	aa	Typenschein-Nr. CH	0306 30		
m5	5,14	74,5	70,0	3375	aa	Karosserie	Limousine		
a3	4,56	69,5	70,0	3375	aa				
F	G	H	J	R		Plätze	Total 9	vorn 3	
Abgasemissionen		Emissionen in g/km			Leerlauf	ATG-Nummer	Leergewicht	Treibstoff	
Getriebe	i-A	CO	HC	NO	CO min-1	CH	Nutzlast	Hubraum	
m4 / m5	4,11-5,14	-	-	-	1,5 800		2630	1993	B
a3	4,56	-	-	-	1,5 800			10,15	
F	G	K	L	M	N	R			

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

*) Lärmdämpfung : Viscolüfter Ø 380 mm, 7 Blatt

+) Gepr. Anhängelast : Getriebe m4 = mit iA 4,11 = nicht geprüft / mit iA 4,56 = 500 kg / mit iA 5,14 = 800 kg
 m5 = 4,11 = 300 kg / 4,56 = 650 kg / 5,14 = 850 kg
 a3 = - / 4,56 = 500 kg / -

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