

Fahrzeugart	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
CO) Personenwagen	F O R D (D)	Transit 120 Motor: 4 A B (2,5) 6 Plätze	CH 0306 13

Hersteller	FORD-WERKE AKTIENGESELLSCHAFT, D-5000 Köln 60		
Erkennungsmerkmale	auf Herstellerplakette "Typ VJK.S." sowie "Modell 120"		
	Fahrgestellnummer "WFO.XXG.V....."		
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	Motor		
Anzahl Achsen/Reifen	Marke	F O R D	Typ 4 A B
Federung	Bauart	Reihe	Takte 4
Lenkung	Treibstoff	D	Legen vorn
Achsantrieb	Kühlung	Wasser	Anzahl Zylinder 4
Betriebsbremse	Bohrung	93,67	Hub 90,54
	Hubraum	2494	Steuer-PS 12,70
	Leistung kW	50 DIN	bei min-1 4000
Hilfsbremse	Md-max. Nm	143	bei min-1 2700
	Entstörung	---	
Feststellbremse	Schalldämpfer	2 Töpfe: 430x260x140 mm / 360xØ130 mm x)	
Dauerbremse		"84 VB 5K254B2."	
2-Kreis-Kontrolle		oder 430x240x130 mm "84 VB 5K254B1."	

Karosserie/Ausrüstung	Limousine		
Anzahl Türen	2-4 + 1 hinten	Geschw. Messer km/h	
Sicherheitsgurten	vorn Ar4m(E)+B(E)	hinten Ar4m(E)+B(E)	
Unterlegkeil	---	Rückspiegel	2/beidseitig
Diebstahlsicherung	Lenkradschloss	Scheibenwisch.	2
Treibstofftank	1 / 68 lt. / Stahlblech		
Warnvorrichtung	HELLA el 20011	oder andere homologierte	

Anzahl Plätze	T 6 v 3	M	h 3
---------------	---------	---	-----

Masse	innen	aussen	Achsabstand	2690		
Länge	2300	4550	Doppelachse	v	h	
Breite	1600	2000	Spurweite	v 1660	-	
Höhe	1360	1980/2570	Spurweite	h 1590	-	
Überhang vorn	---	860	Spurkreis Ø	l 10500	r 10300	
Überhang hinten	860	1000	beladen	---	---	
Bodenfreiheit	leer	---				

Gewichte	vorn	hinten	Total
Leergewicht	970	580	1550
Gewichtsverteilung	250	170	420
	1220	750	1970
			2575
Fabrikgarantie			
Reifengröße	205 R 14 C	205 R 14 C	
Ply/bar	6 / 3,0	6 / 3,0	
Tragkraft	1630	1630	
für Vmax	120	120	
Felgen	5 1/2 J x 14 ET 39	Stahl	

Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst		
Garantiertes Gesamtzuggewicht	3250 kg	
Geprüfte Anhängelast	++)	
Garantierte Dachlast	100 kg	
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller	114	km/h
gemessen	km/h bei min-1	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	77,0	70,0	3000	aa)	F O R D	T r a n s i t 1 2 0			
m5	4,11-4,56	75,0	70,0	3000	aa)					
m6	4,11-4,56	x	70,0	3000	aa)					
F	G	H	J	R						
Rauchemission BAV Anh. 3		ECE-24				Plätze	Total	6	vorn	3
b =	bei	min-1	k = 1,36 bei 4000 min-1	k = 1,62 bei 3560 min-1		Leergewicht	1550	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	2575	Steuer-PS	12,70	
O	O+P									
S Bacharach = 3,0	Einspritzpumpe		C A V / BOSCH							

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

- \* ) Bremsverhalten : Drehmomentstütze links unterhalb der Vorderfeder erforderlich.
- x ) Lärmdämpfung : Motorhaube sowie Motorraumrückwand links und rechts mit schalldämmendem Material belegt.  
Absorptionswanne unter Motor und Getriebe (unter Getriebe nur für 4-Gang-Getriebe erforderlich).  
Visco-Lüfter  $\varnothing$  320 mm, 7-Blatt.
- + ) Reifenvariante : 195 R 14 C, 6 PR, 1620 kg (3,5), V-max. 120 km/h.
- ++) Geor.Anhängelast: m4 + m6 = 600 kg (iA 4,56) / 400 kg (iA 4,11);  
m5 = 500 kg (iA 4,56) / 300 kg (iA 4,11)

Ort und Datum der Prüfung Rothrist, 27.03.84.  
Sta/PR

Ersetzt Typenschein vom

Eidg. Typenprüfstelle