

Fahrzeugart	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
30) Lieferwagen (Fahrgestell)	F O R D (D)	Transit 120 Motor: 4 A B (2,5)	CH 3307 36

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	Lage vorn
Achsantreib	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
	Md.-max.Nm	145	bei min-1 2700
Hilfsbremse	Entstörung	---	
	Schalldämpfer	2 Töpfe: 430x260x140 mm / 360x130 mm x) "84 VB 5K254B2." oder 430x240x130 "84 VB 5K254B1."	
Feststellbremse		mechanisch, Innenbacken, auf die Hinterräder	
Dauerbremse		---	
2-Kreis-Kontrolle		Niveauekontrolle; separate Kontrollampe	

Karosserie/Außerüstung	Normalkabine §)	Gewichte	vorn	hinten	Total
Anzahl Türen	2	Leergewicht	965	340	1305 §)
Sicherheitsgurten vorn	Ar4m(E)+B(E)	Gewichtsverteilung	(Leergewicht Fahrgestell/Kabine)		
Unterlegkeil	---				
Diebstahlsicherung	---	Fabrikgarantie	1250	1590	2575
Treibstofftank	1 / 68 lt. / Stahlblech	Reifengröße	205 R 14 C	205 R 14 C	+)
Warnvorrichtung	BELLA el 2C011 oder andere homologierte	Ply/bar	6 / 3,0	6 / 3,0	

Anzahl Plätze	T 3 v 3 M h	Tragkraft	1630	1630
		für Vmax	120	120
		Felgen	5 1/2 J x 14 ET 39 Stahl	
Masse §)	innen	Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst	mech. Getriebe	autom. Getriebe
Länge	4450	Garantiertes Gesamtzuggewicht	3250 kg	
Breite	1980	Geprüfte Anhängelast	§§)	
Höhe	1980	Garantierte Dachlast	100 kg	
Überhang vorn	860	Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller	114	km/h
Überhang hinten	930	gemessen	km/h bei min-1	Motor
Bodenfreiheit	---			Zapfwelle

Geräuschemissionen		Vorbeifahrt	Standmessung	Bemerkungen	Angaben für den Fahrzeugausweis		(Code)
Getriebe		i-A	dB/A min-1		Fahrzeugart		
m4	4,11-4,56	78,5	70,0	3000 aa)	<u>Lieferwagen</u>		
m5	4,11-4,56	76,5	70,0	3000 aa)	Marke und Typ	<u>F O R D T r a n s i t 1 2 0</u>	
m6	4,11-4,56	x	70,0	3000 aa)	Typenschein-Nr. CH	<u>3307 36</u>	
F	G	H	J	R	Karosserie	<u>je nach Aufbau</u>	
Rauchemission BAV Anh. 3		ECE-24			Plätze	Total	<u>3</u>
b=	bei min-1	k = 1,36 bei 4000 min-1	k = 1,62 bei 3560 min-1			vorn	<u>3</u>
b=	bei min-1	k = 1,80 bei 3120 min-1	k = 1,43 bei 2680 min-1		Leergewicht	<u>lt. Waagschein</u>	Treibstoff <u>D</u>
b=	bei min-1	k = 1,39 bei 2240 min-1	k = 0,85 bei 1800 min-1		Nutzlast	<u>l.n. Aufbau</u>	Hubraum <u>2494</u>
O	O+P				Gesamtgewicht	<u>2575</u>	Steuer-PS <u>12,70</u>
S Bacharach = 3,0		Einspritzpumpe C A V / BOSCH					

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- * Bremsverhalten : Drehmomentstütze links unterhalb der Vorderfeder erforderlich.
- x) Lärmdämmung : Motorhaube sowie Motorraumrückwand links und rechts mit schalldämmendem Material belegt. Absorptionswanne unter Motor, Visco-Lüfter \varnothing 320 mm, 7-Blatt.
- + Reifenvariante : 195 R 14 C, 6 PR, 1620 kg (3,5), V-max. 120 km/h.
- §) Karosserie : auf Wunsch lieferbar mit Werksbrücke:

<u>Abmessungen:</u>	<u>Innen:</u>	<u>Aussen:</u>	<u>Gewichte:</u>	<u>Vorn:</u>	<u>Hinten:</u>	<u>Total:</u>
Länge	2650 mm	4880 mm	Leer	970 kg	530 kg	1500 kg
Breite	1960	2050	NL	150	925	1075
Höhe	400	1980	Gesamt	1120	1455	2575
Ueberhang hinten	1300	1330	Garantie	1250	1590	2575
- Ausrüstung : Ausführung mit Brücke : Kotschutzlappen über Hinterräder erforderlich.
Ausführung Fahrgestell : Masse, Gewichte und Ausrüstung bei der Einzelabnahme kontrollieren.
- §§) Geprüfte Anhängelast : m4 + m6 = 600 kg (iA 4,56) / 400 kg (iA 4,11)
m5 = 500 kg (iA 4,56) / 400 kg (iA 4,11)

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

Ersetzt Typenschein vom

Eldg. Typenprüfstelle