

ZUSATZKARTE

Typenschein-Nummer
CH 3306 56

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Ford Transit
Lieferwagen (Fahrgestell)	FORD (D)		Ö4 E5 Motor: N X B
Hersteller	FORD-WERKE Aktiengesellschaft, Köln (BRD)		
Erkennungsmerkmale	auf Hersteller-Plakette = "Ö4 E5" vor Fahrgestell-Nummer = "GB84.."		
Herstellerplakette	rechts, seitlich beim Einstieg		
Fahrgestellnummer	links, vorn seitlich auf Längsträger		
Motor kennzeichnen	"NXB" vorn rechts oben auf Block, bei Wasserpumpe		
Hauptimporteur	FORD MOTOR COMPANY (SWITZERLAND) SA., Kurvenstrasse 35, 8021 Zürich		
Gepulstes Fahrzeug	Prototyp	Unveränderliche Zeichen im Typencode	gemäß Erkennungsmerkmale

Fahrgestell		
Anzahl Achsen	2	Anzahl Räder 6
Lenkung	mechanisch	
Getriebe	mechanisch synchronisiert	
Anzahl Gänge	4	Achsantrieb HR
Botenbsbremse	hydraulisch, 2-Kreis, 1B, Unterdruckhilfe, auf alle Räder, lastabhängiger Bremskraftregler auf HR	
Hilfsbremse	mechanisch, 1B, auf HR	
Feststellbremse	wie Hilfsbremse	
Dauerbremse		
2-Kreis-Kontrolle	Druckdifferenz-Schalter mit sep. Kontrolllampe	

Motor	FORD	Typ	N X B
Marke	V	Takte	4
Bauart	B	Lage	vorn
Treibstoff	Wasser	Anzahl Zylinder	4
Kühlung	97,66	Hub	72,42
Bohrung	1995	Steuer-PS	10,16
Hubraum	70 DIN	bei U/min	4500
Leistungs-PS			
Lärm	76	dB/A bei U/min	4500
Schalldämpfer	2 Töpfe 255x255x110 / 200 x ø 145 mm		
Abgasprüfung	ECE-15 *)		
Entstörung	ECE-10, BAV Anhang 8, Ziff. 3+4 = D		

Karosserie	Normalkabine +)		
Anzahl Türen	2	Geschw. Messer	km/h
Sicherheitsgurten	**)	Rückspiegel	beidseitig
Umwertigkeit	-	Zügvorrichtung	
Diebstahlsicherung	-		
Anzahl Plätze	3	v	3
Masse §)	innen	aussen	
Länge		5100	Achsabstand 3000 /
Breite	(über Reifen)	1980	Doppelachse v h
Höhe		1930	Spurweite v h 1640 h 1540
Ueberhang	s		Spurweite v -
	v	700	h -
	h	1400	Spurkreis l 12000 r 11500
Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile			

Gewichte	vorn	hinten	total
Leergewicht	755	490	1245 §)
Nutzlast	je nach Aufbau		
Gesamtgewicht	3000		
Fabnkgarantie	1060	2230	3000
Reifengröße	165 R 14 G	165 R 14 G	(Varianten ++)
Ply/bar	6 / 2,5	6 / 3,0	vgl. Bemerkungen)
Tragkraft	1060	2300	
für V max	120	km/h	120
Garantierte Anhängelast gebremst			
Garantierte Anhängelast ungebremst			
Garantiertes Gesamtzuggewicht gebremst	4200		
Gepüfte Anhängelast			
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller	105		
Höchstgeschwindigkeit gemessen	km/h		

Ausrüstung §) _____
 Fernlichter CR oder SCR (E) _____
 Abblendlichter CR oder SCR (E) _____
 Standlichter A (E) in CR od. SCR _____
 Schlusslichter R-S1 (E) _____
 Bremslichter R-S1 (E) _____
 Richtungsblinker v l (E) _____ s _____ h 2a (E) _____
 Rückstrahler v _____ s _____ h I (E) _____
 Markierlichter v A (E) _____ s _____ h A (E) _____
 Zusätzliche Lichter _____
 Kontroll-Nr.-Beleuchtung 2 separat _____
 Scheibenwischer 2 Blatt _____ mit/ohne Waschanlage _____
 Warnvorrichtungen Motorcraft TPAR 556 + TPAR 557 _____
 oder anders gem. Homologationsblätter geprüfte Modelle _____

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges Lieferwagen _____
 Marke und Typ FORD (D) 150 Transit _____
 Typenscheinnummer CH 3306 56 _____
 Karosserie _____
 Plätze total 3 _____ vorn 3 _____
 Leergewicht lt. Waagschein Treibstoff B _____
 Nutzlast je nach Fz. Steuer-PS 10,16 _____
 Gesamtgewicht 3000 _____ Hubraum 1995 _____

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- *) Abgasruffung: Anbringungsort des ECE-15 Genehmigungszeichens = bei Hersteller-Plakette
- **) Sicherheitsurteile: Gurtverlauf und Erreichbarkeit nach Art. 23, Abs. 3 bis geprüft; Gurttyp "Ar4m" erforderlich.
- +) Auf Wunach mit Werkabriecke: Aussenabmessungen Innenabmessungen
- | | | |
|------------------|---------|---------|
| Länge | 5200 mm | 3100 mm |
| Breite | 2200 | 2120 |
| Hohe | 1930 | 400 |
| Ueberhang hinten | 1500 | 1470 |
- Gewichtsverteilung:
- | | vorn | hinten | Total |
|----------------|------|--------|---------|
| Leergewicht | 780 | 660 | 1440 kg |
| Nutzlast | 140 | 1420 | 1560 |
| Gesamtgewicht | 920 | 2080 | 3000 |
| Fabrikgarantie | 1060 | 2230 | 3000 |
- ++) Reifenvarianten: 185 R 14 C, 6 PR, V = 1230 (2,5) / H = 2680 (3,0), 120 km/h, keine Spurveränderung.
 185 SR 14, Reinf. V = 1090 (2,1) / H = 2460 (2,5), 180 km/h, keine Spurveränderung.
- Ausführung Brücke = Kotschutzlappen hinten erforderlich
- §) Masse, Gewichte und Ausrüstung bei Einzelabnahme kontrollieren.

Ort und Datum der Prüfung
 Rothrist, 18.8.75 / 4.9.75 (1.10.75 - Abgas)

Eidg. Fahrzeug-Typenprüfung

Lieferwagen
(Fahrgestell)

F O R D (D)

Ford 150 Transit
84 E5
Motor : NAB

CH 3306.56

Z U S A T Z K A R T E I

Nachtrag vom 23.8.-3.9.76 in Rothrist - Sta

Betriebsbremsvariante

hydraulisch, 2-Kreis, v= Scheiben - h= IB, Unterdruckhilfe, wirkend auf alle Räder.
Lastabhängiger Bremskraftregler auf HR, Druckversügerungsventil auf VR