

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Ford 175 Transit 84 E6	Typenkenn-Nummer
Lieferwagen (Fahrgestell)	F O R D (D)	Motor	N X B	CH 3306 57
Hersteller	FORD-WERKE Aktiengesellschaft, K ö l n (BRD)			
Erkennungsmerkmale	auf Hersteller-Plakette = "84 E6" vor Fahrgestell-Nummer = "GB84.."			
Herstellerplakette	rechts, seitlich beim Einstieg			
Fahrgestellnummer	links, vorn seitlich auf Längsträger			
Motorzeichen	"NXB" vorn rechts oben auf Block, bei Wasserpumpe			
Hauptimporteur	FORD MOTOR COMPANY (SWITZERLAND) SA., Kurvenstrasse 35, 8021 Zürich			
Geprüftes Fahrzeug	GB 84 KY 12973	Unveränderliche Zeichen im Typencode	gemäss Erkennungsmerkmale	

<b>Fahrgestell</b>				<b>Motor</b>			
Anzahl Achsen	2	Anzahl Räder	6	Marke	FORD	Typ	N X B
Lenkung	mechanisch			Bauart	V	Takte	4
Getriebe	mechanisch synchronisiert			Treibstoff	B	Lage	vorn
Anzahl Gänge	4	Achsantrieb	HR	Kühlung	Wasser	Anzahl Zylinder	4
Botenbsbremse	hydraulisch, 2-Kreis, IB, Unterdruckhilfe, auf alle Räder, lastabhängiger Bremskraftregler, auf HR			Böhrung	93,66	Hub	72,42
				Hubraum	1995	Steuer-PS	10,16
				Leistungs-PS	70 DIN	bei U/min	4500
Hilfsbremse	mechanisch, IB, auf HR			Lärm	76	dB/A bei U/min	4500
Feststellbremse	wie Hilfsbremse			Schalldämpfer	2 Töpfe 255x255x110 / 200 x ø 145 mm		
Dauerbremse				Abgasprüfung	ECE-15 *)		
2-Kreis-Kontrolle	Druckdifferenz-Schalter mit sep. Kontrollampe			Entstönung	ECE-10, BAV Anhang B, Ziff. 3+4 = D		

<b>Karosserie</b>	Normalkabine +)			<b>Gewichte</b>	vorn	hinten	total
Anzahl Türen	2	Geschw. Messer	km/h	Leergewicht	760	495	1255 §)
Sicherheitsgurten	**)	Rückspiegel	beidseitig	Nutzlast	je nach Aufbau		
Unterlogkeil	-	Zügvorrichtung		Gesamtgewicht			3250
Diebstahlsicherung	-			Fabrikgarantie	1060	2330	3250
				Rollengrösse	185 SR 14 R	185 SR 14 R	(Varianten ++)
Anzahl Plätze	t 3 v 3	M	h	Fly / bar	- / 2,5	- / 3,0	vgl. Bemerkungen)
Masse §)	innen	ausser		Tragkraft	1230	2660	
Länge		5100	Achsabstand	für V max	180	180	km/h
Breite	(über Reifen)	1950	Doppelachse				
Höhe		1950	Spurweite				
Überhang	s		Spurweite				
	v	700					
	h	1400	Spurkreis				
Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile				Garantierte Anhängelast gebremst			
				Garantierte Anhängelast ungebremst			
				Garantiertes Gesamtzuggewicht gebremst			4465
				Geprüfte Anhängelast			
				Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller			105 km/h
				Höchstgeschwindigkeit gemessen			km/h

Ausrüstung §) \_\_\_\_\_

Fernlichter CR oder SCR (E) \_\_\_\_\_

Abblendlichter CR oder SCR (E) \_\_\_\_\_

Standlichter A (E) in CR od. SCR \_\_\_\_\_

Schlusslichter R-Sl (E) \_\_\_\_\_

Bremslichter R-Sl (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 andere gem. Homologationsblätter geprüfte Modelle \_\_\_\_\_

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges Lieferwagen \_\_\_\_\_

Marke und Typ FORD (D) 175 Transit \_\_\_\_\_

Typenscheinnummer CH 3306.57 \_\_\_\_\_

Karosserie \_\_\_\_\_

Platze total 3 \_\_\_\_\_ vorn 3 \_\_\_\_\_

Leergewicht lt. Waagschein Treibstoff B \_\_\_\_\_

Nutzlast je nach Fz. Steuer-PS 10,16 \_\_\_\_\_

Gesamtgewicht 3250 \_\_\_\_\_ Hubraum 1995 \_\_\_\_\_

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- \* ) Abgasprüfung: Anbringungsort des ECE-15 Genehmigungszeichens = bei Hersteller-Plakette
- \*\* ) Sicherheitsgurte: Gurtverlauf und Erreichbarkeit nach Art. 23, Abs. 3bis geprüft; Gurttyp "Ar4m" erforderlich.

+ ) Auf Wunsch mit Werkbrücke: Außenabmessungen Innenabmessungen

Länge	5200 mm	3100 mm
Breite	2200	2120
Höhe	1930	400
Überhang hinten	1500	1470

Gewichtsverteilung:

	vorn	hinten	Total
Leergewicht	785	665	1450 kg
Nutzlast	140	1660	1800
Gesamtgewicht	925	2325	3250
Fabrikgarantie	1060	2330	3250

- ++) Reifenvarianten: 185 R 14 C, 6 PR, V = 1230 (2,5) / H = 2680 (3,0), 120 km/h, keine Spurveränderung.  
 195 R 14 C, 6 PR, V = 1380 (2,5) / H = 2760 (2,5), 120 km/h, keine Spurveränderung.

Ausführung Brücke = Kotschutzlappen hinten erforderlich

§) Masse, Gewichte und Ausrüstung bei Einzelnahme kontrollieren.