

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ Ford 115 Transit

Typschleiss-Nummer

ZUSATZKARTE

Lieferwagen (Fahrgestell)

FORD (D)

74 E3
Motor : N X B

CH 3306 54

Hersteller FORD-WERKE Aktiengesellschaft, K ö l n (BRD)
 Erkennungsmerkmale auf Hersteller-Plakette = "74 E3"
vor Fahrgestell-Nummer = "GB 74.."
 Herstellerplakette rechts, seitlich beim Einstieg
 Fahrgestellnummer links, vorn seitlich auf Längsträger
 Motorkennzeichen "NXB" vorn rechts oben auf Block, bei Wasserpumpe
 Hauptimporteur FORD MOTOR COMPANY (SWITZERLAND) SA., Kurvenstrasse 35, 8021 Zürich
 Geprüftes Fahrzeug Prototyp Unveränderliche Zeichen im Typencode gemäss Erkennungsmerkmale

Fahrgestell	Motor
Anzahl Achsen <u>2</u> Anzahl Räder <u>4</u>	Marke <u>FORD</u> Typ <u>N X B</u>
Lenkung <u>mechanisch</u>	Bauart <u>V</u> Takte <u>4</u>
Getriebe <u>mechanisch synchronisiert od. Automat</u>	Treibstoff <u>B</u> Lage <u>vorn</u>
Anzahl Gänge <u>4 oder 3</u> Achsantrieb <u>HR</u>	Kühlung <u>Wasser</u> Anzahl Zylinder <u>4</u>
Dotnebremsen <u>hydraulisch, 2-Kreis, V-Scheiben/H=IB, Unterdruck-</u> <u>hilfe, auf alle Räder, Druckverzögerungsventil auf</u> <u>VR, lastabhängiger Bremskraftregler auf HR</u>	Bohrung <u>93,66</u> Hub <u>72,42</u>
Hilfsbremse <u>VA- und HA-Kreis der Betriebsbremse</u>	Hubraum <u>1995</u> Steuer-PS <u>10,16</u>
Feststellbremse <u>mechanisch, IB, auf HR</u>	Leistungs-PS <u>70 DIN</u> bei U/min <u>4500</u>
Dauerbremse	Lärm <u>76</u> dB/A bei U/min <u>4500</u>
2-Kreis-Kontrolle <u>Druckdifferenz-Schalter mit sep. Kontrolllampe</u>	Schalldämpfer <u>2 Töpfe 255x255x110 / 200 x Ø 145 mm</u>
	Abgasprüfung <u>ECE-15</u> **)
	Entstörung <u>ECE-10, BAV Anhang 8, Ziff. 3+4= D</u>

Karosserie	<u>Normalkabine +)</u>	Gewichte	vorn	hinten	total
Anzahl Türen <u>2</u>	Geschw. Messer <u>km/h</u>	Leergewicht <u>710</u>	<u>375</u>	<u>1085 \$)</u>	
Sicherheitsgurten <u>***)</u>	Rückspiegel <u>beidseitig</u>	Nutzlast	<u>je nach Aufbau</u>		
Untertegkeil <u>-</u>	Zugvorrichtung	Gesamtgewicht	<u>1060</u>	<u>1530</u>	<u>2450</u>
Diebstahlsicherung <u>-</u>		Fabnkgarantie	<u>195 R 14 C</u>	<u>195 R 14 C</u>	<u>2450</u>
Anzahl Plätze <u>3</u> v <u>3</u>	M Plätze <u>h</u>	Reifengrösse	<u>6 / 2,5</u>	<u>6 / 3,25</u>	<u>(Varianten ++)</u>
Masse \$)	Innen <u>ausser</u>	Ply / bar	<u>1380</u>	<u>1560</u>	<u>vgl. Bemerkungen)</u>
Länge <u>4300</u>	Achsabstand <u>2690</u> /	Tragkraft	<u>120</u> km/h	<u>120</u> km/h	
Breite <u>1960</u>	Doppelachse v <u>h</u>	für V max			
Höhe <u>1960</u>	Spurweite v <u>1650</u> h <u>1590</u>	Garantierte Anhängelast gebremst			
Ueberhang	Spurweite v <u>h</u>	Garantierte Anhängelast ungebremst			
s <u>640</u>	h <u>920</u>	Garantiertes Gesamtzuggewicht			<u>3250</u>
v <u>920</u>	Spurkreis i <u>10950</u> r <u>10750</u>	Geprüfte Anhängelast			
Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile		Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller			<u>120/110</u> km/h
		Höchstgeschwindigkeit gemessen			<u>km/h</u>

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 1 (E) s _____ h 2a (E)
 Rückstrahler v _____ s _____ h I (E)
 Markierlichter v _____ s _____ h _____
 Zusätzliche Lichter _____
 Kontroll-Nr.-Beleuchtung 2 separat
 Scheibenwischer 2 Blatt mit/ohne Waschanlage
 Warmvorrichtungen Motorcraft TPAR 556 + TPAR 557
oder andere gem. Homologationsblätter geprüfte
Modelle

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges Lieferwagen
 Marke und Typ FORD (D) 115 Transit
 Typenscheinnummer CH 3306 54
 Karosserie _____
 Plätze total 3 vorn _____ hinten 3
 Leergewicht 1t, Waagschein Treibstoff B
 Nutzlast je nach Pz. Steuer-PS 10,16
 Gesamtgewicht 2450 Hubraum 1995

Bemerkungen, Änderungen, Auflegen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- *) Anfahrverfahren : Erforderliche HA-Übersetzung für mech. Getriebe 4,625 = Code "H", für autom. Getriebe 5,14 = Code "2". Entsprechender Code auf der Hersteller-Plakette unter der Rubrik "Achse" unbedingt kontrollieren.
- ***) Abgasprüfung : Anbringungsort des ECE-15 Genehmigungszeichens = bei Hersteller-Plakette
- ****) Sicherheitsgurten : Gurtverlauf und Erreichbarkeit nach Art. 23. Abs. 3bis geprüft; Gurttyp "A r4m" erforderlich.
- +) Auf Wunsch mit Werkstricke:
- | | <u>Außenabmessungen</u> | <u>Innenabmessungen</u> |
|-----------------|-------------------------|-------------------------|
| Länge | 4700 mm | 2650 mm |
| Breite | 2045 | 1960 |
| Höhe | 1960 | 400 |
| Überhang hinten | 1320 | 1280 |
- Gewichtsverteilung :
- | | <u>vorn</u> | <u>hinten</u> | <u>Total</u> |
|----------------|-------------|---------------|--------------|
| Leergewicht | 750 kg | 515 kg | 1265 kg |
| Nutzlast | 120 | 1065 | 1185 |
| Gesamtgewicht | 870 | 1500 | 2450 |
| Fabrikgarantie | 1060 | 1430 | 2450 |
- ++) Kofferverbände : 18, SR 14 Reinforced, V = 1090 (2,1) / H = 1330 (3,0), 180 km/h, Spur H = 1500 mm.
 18, R 14 C, 6 PR, 1230 (2,5) 1340 (3,0), 120 km/h, Spur H = 1500 mm.
- Ausführung Brücke = Kotschutzlappen hinten erforderlich
- §) Name, Gewichte und Ausrüstung bei Einzelabnahme kontrollieren.

Lieferwagen
(Fahrgestell)

F O R D (D)

Ford 115 Transit
74 E3
Motor : NXB

CH 3306 54

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

Nachtrag vom 23.8.-3.9.76 in Rothrist - Sta

Betriebsbremsvariante

Kreisaufteilung : 1. Kreis = HA + $\frac{1}{2}$ VA
2. Kreis = $\frac{1}{2}$ VA

Nachtrag vom 20.1.1977 in Rothrist - Sta

Getriebeautomat "FORD C3" (Code "D" auf Hersteller-Plakette) mit HA 4,62 (Code "H") oder HA 5,14 (Code "2") geprüft.

Zulässiges Gesamtzuggewicht gebremst 3000 kg.