

Liefervagen

F O R D (D)

Hersteller  
Erkennungsmerkmale

FORD-WERKE Aktiengesellschaft, 5 Köln 60 (BRD)  
auf Hersteller-Plakette = 81 E 7 (Kasten) bzw. 82 E 7 (Kasten mit Fenster)  
vor Fahrgestell-Nummer = GB 81.. GB 82..

 Herstellerplakette  
 Fahrgestellnummer  
 Motorkennzeichen  
 Hauptimporteur  
 Geprüftes Fahrzeug

rechts, seitlich beim Einstieg  
links, vorn seitlich auf Längsträger  
"NXB" vorn, rechts oben auf Block bei Wasserpumpe  
FORD MOTOR COMPANY (SWITZERLAND) S.A., Kurvenstrasse 35, 8021 Zürich  
Prototyp

Unveränderliche Zeichen im Typencode

wie Erkennungsmerkmale

## Fahrgestell

Anzahl Achsen 2 Anzahl Räder 6  
 Lenkung mechanisch  
 Getriebe mechanisch synchronisiert  
 Anzahl Gänge 4 Achantrieb HR  
 Betriebsbremse hydraulisch, 2-Kreis, v=Sch - h=IB, Unterdruckhilfe, auf alle Räder, Druckvergrößerungsventil auf VR, Bremskraftregler stufenlos lastabhängig auf HR  
 Hilfsbremse mechanisch, IB, wirkend auf HR  
 Feststellbremse wie Hilfsbremse  
 Dauerbremse =  
 2-Kreis-Kontrolle Druckdifferenzschalter mit separater Kontrollampe

## Motor

Marke	F O R D	Typ	NXB
Bauart	V	Takte	4
Treibstoff	B	Lage	vorn
Kühlung	Wasser	Anzahl Zylinder	4
Bohrung	93,66	Hub	72,42
Hubraum	1995	Steuer-PS	10,16
Leistungs-PS	70 DIN	bei U/min	4500
Lärm	76	dB/A bei U/min	4500
Schalldämpfer	2 Töpfe: 1. 255x255x110/ 2. 200 x ø 145 mm		
Abgasprüfung	ECE-15 *)		
Entstörung	ECE-10, BAV, Anhang 8 Ziff. 3+4, Art: D		

## Karosserie

Kasten mit- oder ohne Fenster  
 Anzahl Türen 2 - 4 + 1 hinten Geschw. Messer km/h  
 Sicherheitsgurten Art \*\*) Rückspiegel links + rechts  
 Unterdeckel = Zugvorrichtung =  
 Diebstahlsicherung =  
 Anzahl Plätze 3 +) v 3 M \_\_\_\_\_ h \_\_\_\_\_  
 Masse innen aussen  
 Länge 3050 5187 Achsabstand 3000 / \_\_\_\_\_  
 Breite 1600 2060 Doppelachse v \_\_\_\_\_ h \_\_\_\_\_  
 Höhe 1530 2200 Spurweite v 1638 h 1540  
 Ueberhang s \_\_\_\_\_ Spurweite v \_\_\_\_\_ -  
 v \_\_\_\_\_ 737 h \_\_\_\_\_ -  
 h 1300 1450 Spurkreis l 12000 r 11500

## Gewichte

	vorn	hinten	total
Leergewicht	790	730	1520 ++)
Nutzlast	320	1660	1980
Gesamtgewicht	1110	2390	3500
Fabrikgarantie			3500
Reifengröße	195 R 14 C	195 R 14 C	(Varianten
Ply/bar	6 / 2,5	6 / 3,0	vgl. Bemerkungen)
Tragkraft	1380	3000	
für V max	120 km/h	120 km/h	
Garantierte Anhängelast gebremst			=
Garantierte Anhängelast ungebremst			=
Garantiertes Gesamtzuggewicht			4465
Geprüfte Anhängelast			=
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller			113 km/h
Höchstgeschwindigkeit gemessen			_____ km/h

Abstand Lenkrod - vorderste Fahrzeugteile

Auerdetung §)	CR oder SCR (E)
Fernlichter	_____
Abblendlichter	CR oder SCR (E)
Standlichter	A (E) in CR
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 200% Waschanlage
Warmvorrichtungen	MOTORCHAFT TPAR 556 + TPAR 557 oder andere gemäss Homologationsblätter geprüfte Modelle

**Angaben für den Fahrzeugausweis**

Art des Fahrzeuges	Lieferwagen	
Marke und Typ	F O R D (D) 190 Transit	
Typenscheinnummer	CH	3306 69
Karosserie	Kasten mit- oder ohne Fenster	
Plätze	total 3 +)	vorn 3
Leergewicht	1520	Treibstoff B
Nutzlast	1980	Steuer-PS 10,16
Gesamtgewicht	3500	Hubraum 1995

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

- \* ) Abgasprüfung : Anbringungsort des Genehmigungszeichens: neben Hersteller-Plakette
- \*\* ) Sicherheitsgurten : Gurtverlauf und Erreichbarkeit nach BAV, Art. 23, Abs. 3bis geprüft; Gurttyp Ar4 erforderlich
- + ) Anzahl Plätze : Auf Wunsch mit Längsbänken zum gelegentlichen Transport von 16 Personen im Sinne von Art. 61 VRV
- ++) Leergewicht : Bei Ausrüstung mit Längsbänken erhöht sich das Leergewicht um 65 kg
- §) Ausrüstung : Trennwand auch bei Ausrüstung mit Längsbänken erforderlich

Eintrag im Fahrzeugausweis:

(128) Sitz- und Schutzvorrichtung für 16 Personen auf der Ladebrücke oder im Laderaum zum nicht gewerbsmässigen Transport genehmigt

Ort und Datum der Prüfung

Rothrist, 23.8.- 3.9.1976

Eidg. Fahrzeug-Typenprüfung