

Art des Fahrzeuges

Personenwagen

Fabrikmarke

F O R D (D)

Typ

Transit 100 4x4  
Motor NAT (2,0)  
6 Plätze

ZUSATZKARTE

CH 0301 88

Hersteller FORD-WERKE AG, D-5000 Köln 60 / BRD  
Erkennungsmerkmale auf Hersteller-Plakette : "VCF.S.  
vor Fahrgestell- Nummer : "GBV... od. "WFO.XXGBV..."  
Herstellerplakette rechts, im Einstieg  
Fahrgestellnummer im Motorraum, rechts auf Verstärkungswinkel über Scheinwerfer od. rechts, v-seitl. auf Längsträger bei VA  
Motorkennzeichen "NAT" rechts, hinten oben auf Block vor Kupplungsgehäuse oder rechts, Mitte auf Block  
Hauptimporteur FORD MOTOR COMPANY (SWITZERLAND) SA., Kurvenstrasse 35, 8021 Zürich  
Geprüftes Fahrzeug Prototyp

Fahrgestell  
Anzahl Achsen 2 Anzahl Räder 4  
Lenkung mechanisch  
Getriebe mechanisch synchronisiert  
Anzahl Gänge 4 Achsantrieb Allrad  
Betriebsbremse hydraulisch, 2-Kreis, v=Sch-h=IB, Unterdruckhilfe auf alle Räder, Druckverzögerungsventil auf VR, Bremskraftregler stufenlos lastabhängig auf HR  
Hilfsbremse 1. und 2. Kreis der Betriebsbremse  
Faststellbremse mechanisch IB wirkend auf HR  
Dauerbremse  
2-Kreis-Kontrolle Niveau od. Druck.-Diff. mit sep. Kontrollampe

Motor	F O R D	Typ	N A T
Marke	Reihe	Takte	4
Bauart	B	Lage	vorn
Treibstoff	Wasser	Anzahl Zylinder	4
Kühlung	90,82	Hub	76,95
Bohrung	1993	Steuer-PS	10,15
Hubraum	57 DIN	bei U/min	4500
Leistungs-kW			
Lärm			
Standmessung	70,0 dB/A bei U/min		3375 *)
Schalldämpfer	2 Töpfe, 416x164x88 / 283 x Ø 124		
Abgasprüfung	ECE-15/03, 1,3 % CO *)		
Entstörung	ECE-10, BAV Anhang 8 Ziffer 3+4 "D"		

Karosserie Limousine  
Anzahl Türen 2-4 + 1 hinten Geschw. Messer km/h  
Sicherheitsgurten v= A+B (E) + B (E) Rückspiegel links/rechts  
h= A (E) + B (E) Zugvorrichtung -  
Diebstahlsicherung Lenkradschloss  
Anzahl Plätze l 6 v 3 M h 3  
Masse innen aussen  
Länge 2300 4550 Achsabstand 2690 /  
Breite 1600 2000 Doppelachse v h  
Höhe 1360 2150 Spurweite v 1660 h 1590  
Ueberhang s v h 860 1000 Spurkreis ø l 12700 r 13600  
Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

Gewichte	vorn	hinten	total
Leergewicht	910	640	1550
Nutzlast	190	620	810
Gesamtgewicht	1100	1260	2360
Fabrikgarantie			2360
Reifengrösse	195 R 14 C	195 R 14 C	(Varianten +)
Ply / bar	6 / 3,5	6 / 3,5	vgl. Bemerkungen)
Tragkraft für V max	1620	1620	
	120	120	
Garantierte Anhängelast gebremst			890
Garantierte Anhängelast ungebremst			
Garantiertes Gesamtzuggewicht			3250
Geprüfte Anhängelast			890
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller			120 km/h
Höchstgeschwindigkeit gemessen			km/h
Garantierte Dachlast			100 kg

Ausrüstung	CR (E) oder HCR (E)
Fernlichter	CR (E) oder HCR (E)
Abblendlichter	CR (E) oder HCR (E)
Standlichter	A (E) in CR/HCR (E)
Schlusslichter	R-S1 (E)
Bremslichter	R-S1 (E)
Richtungsblinker	v 1 (E) s h 2a (E)
Rückstrahler	v s h I (E)
Markerlichter	v s h
Zusätzliche Lichter	
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	2/ separat
Scheibenwischer	2/ Blatt mit/ Waschanlage
Warmvorrichtungen	1/ Motorcraft TPAR 556 oder TPAR 557 oder andere geprüfte Modelle

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Personenwagen		
Marke und Typ	F O R D	Transit 100 4x4	
Typenscheinnummer	CH	0301 88	
Karosserie	Limousine		
Plätze	total 6	vorn	3
Leergewicht	1550	Treibstoff	B
Nutzlast	810	Steuer-PS	10,15
Gesamtgewicht	2360	Hubraum	1993

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- \* ) Geräusch- und Abgas : siehe auch EK
- + ) Reifenvariante : 205 R 14 C, 6 PR Tragkraft v + h = 1630 kg (3,0) Vmax. 120 km/h.

Ort und Datum der Prüfung Rothrist, 05.02.1981

Eidg. Typenprüfstelle

Personenwagen

F O R D (D)

Transit 100 4x4  
Motor NAT (2,0)  
6 Plätze

CH 0301 88

Zusatzkarte

I

Nachtrag vom 26.08.82 in Bern - Ad

Lenkung : mechanisch, auf Wunsch mit hydraulischer Lenkhilfe.

Lärmgrenzwerte 01.10.82 erfüllt, wenn wie folgt ausgerüstet:

Lärmdämpfung : - Motorhaube innen mit schalldämmendem Material ausgekleidet;  
- Visco-Lüfter, 7 Blatt,  $\varnothing$  310 mm.

Standmessung : 68,0 dB/A bei 3375 U/min. (siehe auch EK).