

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ Ford Transit

Typenschlüsselnummer
ZUSATZKARTE
CH 2301 50

Kleinbus

F O R D (D)

83 E4

Motor : N X B

Hersteller

FORD-WERKE Aktiengesellschaft, K 8 1 n (BRD)

Erkennungsmerkmale

auf Hersteller-Plakette = "83 E4"

vor Fahrgestell-Nummer = "GB83.."

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

gemässe Erkennungsmerkmale

Fahrgestell

Anzahl Achsen

2

Anzahl Räder

6

Lenkung

mechanisch

Getriebe

mechanisch synchronisiert

Anzahl Gänge

4

Achsantrieb

HR

Betriebsbremse

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. Kontrollampe

Motor

Marke

FORD

Typ

N X B

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 255x255x110 / 200 x ø 145 mm

Abgasprüfung

ECE-15 *)

Entstörung

ECE-10, BAV Anhang 8, Ziff. 3+4 = D

Karosserie

Limousine

Anzahl Türen

3 + 1 hinten

Geschw. Messer

km/h

Sicherheitsgurten

**)

Rückspiegel

beidseitig

Unjerlegkeil

-

Zugvorrichtung

Diebstahlsicherung

-

Anzahl Plätze

t 15 v 3

M 3+3+3 h 3

Masse

innen

ausser

Länge

3000

3180

Achsabstand

3000 /

Breite

1850

2070

Doppelachse

v

h

Höhe

1500

2150

Spurweite

v 1640

h 1540

Ueberhang

s

Spurweite

v

h

v

730

h

1250

1450

Spurkreis

l 12000

r 11500

Abstand Lenkrad - vordere Fahrzeugteile

Gewichte

vorn

hinten

total

Leergewicht

775

880

1655

Nutzlast

230

820

1050

Gesamtgewicht

1005

1700

2705

Fabrikgarantie

-

-

2835

Reifengrösse

165 R 14 C

165 R 14 C

(Varianten +)

Ply / bar

6 / 3,0

6 / 3,0

vgl. Bemerkungen)

Tragkraft

1150

2300

für V max

120 km/h

120 km/h

Garantierte Anhängelast gebremst

Garantierte Anhängelast ungebremst

Garantiertes Gesamtzuggewicht

gebremst

3950

Geprüfte Anhängelast

Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller

114

km/h

Höchstgeschwindigkeit gemessen

km/h

Ausrüstung				Angaben für den Fahrzeugausweis		
Fornlichter	CR oder SCR (E)			Art des Fahrzeuges	Kleinbus	
Abblendlichter	CR oder SCR (E)			Marke und Typ	FORD (D) Transit	
Standlichter	A (E) in CR od. SCR			Typenscheinnummer	CH 2301 50	
Schlusslichter	R-SI (E)			Karosserie	Limousine	
Bremslichter	R-SI (E)			Plätze	total 15	vorn 3
Richtungsblinker	v	1 (E)	s h 2a (E)	Leergewicht	1655	Treibstoff B
Rückstrahler	v		b h I (E)	Nutzlast		Steuer-PS 10,16
Märkerlichter	v		s h	Gesamtgewicht	2635	Hubraum 1999
Zusätzliche Lichter	2 separat					
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	2 Blatt			mit/ohne Waschanlage		
Scheibenwischer	Motorcraft TPAR 556 + TPAR 557			oder andere gem. Homologationsblätter geprüfte Modelle		
Warmvorrichtungen						

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- * **Abgasprüfung:** Anbringungsort des ECE-15 Genehmigungszeichens = bei Hersteller-Plakette
- ** **Sicherheitsgurte:** Gurtverlauf und Erreichbarkeit nach Art. 23, Abs. 3 bis geprüft; Gurttyp "Ar4m" erforderlich.
- + **Reifenvarianten:** 185 SR 14 Reinforced, V = 1230 (2,5) / H = 2460 (2,5), 180 km/h, keine Spurveränderung.
185 R 14 C, 6 PR, V = 1230 (2,5) / H = 2460 (2,5), 120 km/h, keine Spurveränderung.

Platzzahltafel und Kennzeichnung der Notausstiege (Türe rechts Mitte + hinten) erforderlich.
Tachograph bei gewerbemässigem Personentransport erforderlich.

Wichtig: Längsabstand zwischen den Rückenlehnen kontrollieren (min. 650 mm erforderlich; wird durch Einziehen von Polsterknöpfen erreicht).

Ort und Datum der Prüfung

Rothrist, 4.9.75 (1.10.75 - Abgas)

Eidg. Fahrzeug-Typenprüfung

Kleinbus

F O R D (D)

Ford - Transit
83 E4
Motor : MAB

CH 2301 50

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, Druckverzögerungsventil auf VR