

Typenschein-Nummer
ZUSATZKARTE
CH **3275 29**

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
Lastwagen (Fahrgestell)	F O R D (GB)	D 1 1 1 4	CH 3275 29
Hersteller	FORD MOTOR COMPANY LTD, Langley (GB)		
Erkennungsmerkmale	"D 1114" auf Hersteller-Plakette		
Herstellerplakette	"BC01.." vor Fahrgestell-Nr.		
Fahrgestellnummer	links, im Einstieg		
Motor kennzeichen	links, vorn seitlich auf Längsträger, vor Vorderachse		
Hauptimporteur	"360 TC" rechts hinten am Block, unterhalb 6. Einspritzdüse		
Geprüftes Fahrzeug	FORD MOTOR COMPANY (SWITZERLAND) SA, Kurvenstrasse 35, 8021 Zürich	Unveränderliche Zeichen im Typencode	
	BC01SL94245	D 1114 / BC01..	

Fahrgestell

Anzahl Achsen 2 Anzahl Räder 6

Lenkung mechanisch mit hydraulischer Lenkhilfe

Getriebe mechanisch synchronisiert

Anzahl Gänge 4 x 2 Achsantrieb auf Hinterräder

Betriebsbremse drucklufthydraulisch, je 2-Kreise, Innenbacken, auf alle Räder, hydraulischer Bremskraftregler stufenlos lastabhängig auf HR

Hilfsbremse 1 Federspeicher abstufbar, Betriebsdruck über 4-Kreisschutzvent., Notlösevorr., autom. über 4-Kreisschutzvent., mech. Lösevorr., Gestänge auf Zylinder

Feststellbremse Staudruck nicht abstufbar

Dauerbremse hydr., Kontrollampe/Druckl., Summer+2 Manometer

2-Kreis-Kontrolle

Motor

Marke FORD (GB) Typ 360 TC (Turbo)

Bauart Reihe Takte 4

Treibstoff D Lage vorn

Kühlung Wasser Anzahl Zylinder 6

Bohrung 104,81 Hub 114,91

Hubraum 5945 Steuer-PS 30,28

Leistungs-PS 144 DIN bei U/min 2400

Lärm 82 dB/A bei U/min 2750

Schalldämpfer 1 Topf 510 x Ø 180 mm §)

Abgasprüfung Bacharach=4,5 / BOSCH-SZ=0,8

Entstörung ---

Karosserie

Anzahl Türen 2 Geschw. Messer Tachograph

Sicherheitsgurten §) Rückspiegel 2/beidseitig

Untorleykeil §) Zugvorrichtung nach Wunsch

Diebstahlsicherung ---

Anzahl Plätze 3 v. 3 M h

Masse §)

innen 7250 aussen 3960 / *)

Länge 2280 Achsabstand 3960 / *)

Breite 2280 Doppellachse v h

Höhe 2350 Spurweite v 1910 h 1740

Ueberhang s v 1360 h 1930

Spurweite v 15100 r 14600

Abstand Lenkrad - vordarste Fahrzeugteile

Gewichte

Leergewicht vorn 2550 hinten 1570 total 4120 §)

Nutzlast (Leergewicht Kabine/Fahrgestell)

Gesamtgewicht 11400

Fabrikgarantie 4300 8700

Reifengrösse 9,00-20 XR 9,00-20 XR (Varianten)

Ply/bar 14 / 7,5 14 / 7,5 (vgl. Bemerkungen)

Tragkraft 5000 9200

für V max 100 km/h 100 km/h

Garantierte Anhängelast gebremst

Garantierte Anhängelast ungebremst

Garantiertes Gesamtzuggewicht 22400 *)

Geprüfte Anhängelast

Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller 100 km/h

Höchstgeschwindigkeit gemessen --- km/h

Ausrüstung	§)			
Fernlichter	HCR	(E)		
Abblendlichter	HCR	(E)		
Standlichter	A	(E)		
Schlusslichter	R-S1	(E)		
Bremslichter	R-S1	(E)		
Richtungsblinker	v	s V= 4 (E)	h 2a (E)	
Rückstrahler	v	s	h I (E)	
Markierlichter	v	s	h R (E)	
Zusätzliche Lichter				
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	1/links separat			
Scheibenwischer	2/Blatt			mit 1/1 Waschanlage
Warnvorrichtungen	MOTORKRAFT MCD1/MCD2 oder andere			gemäss Homologationsblätter geprüfte Modelle

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Lastwagen		
Marke und Typ	FORD (GB)	D	1114
Typenscheinnummer	CH	3275	29
Karosserie	je nach Aufbau		
Plätze	total	3	vorn 3
Leergewicht	lt. Waagschein	Treibstoff	D
Nutzlast	je n. Aufbau	Steuer-PS	30,28
Gesamtgewicht	11400	Hubraum	5945

Bemerkungen, Aenderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

*)	<u>Radstand:</u>	<u>Ueberhang-H:</u>	<u>Länge:</u>	<u>Gewichte:</u>		
				<u>Vorn</u>	<u>Hinten</u>	<u>Total</u>
	3050 mm	1470 mm	5880 mm	2525 kg	1545 kg	4070 kg
	3400	1730	6490	2530	1550	4080
	3960	1930	7250	2550	1570	4120
	4620	2330	8310	2540	1700	4240
	5230	2540	9130	2545	1740	4285

+) Zulässiges Gesamtzuggewicht für die Schweiz 14'400 kg (Art. 18, Abs. 2 BAV).

§) Masse, Gewichte, Spurkreis- ϕ , Unterlegekeil, Ausrüstung und Auspuffaustritt sind bei der Einzelabnahme zu kontrollieren.

W Ort und Datum der Prüfung
 Rothrist, 20.1.77./Barn, 4.4.1977

Lastwagen
(Fahrgestell)

F O R D (GB)

D 1114

CH 3275 29

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

Nachtrag vom 28. September 1977 in Frutigen - Br

Geräuschmessung nach BAV

Vorbeifahrt : 35,8 km/h, M6, iA 5,05, 83,5 dB/A

Nahfeld : 96,5 dB/A bei 2700 U/min

Motorbremse : 53,8 km/h bzw. 2700 U/min, 82,25 dB/A

Rauchmessung : Vollast gemäss ECE 24
Beschleunigung Bacharach 4,0

Nachtrag vom 10.4.1978 - jak

Erkennungsmerkmale : ab Produktion 1978 = "BCDC.." vor Fahrgestell-Nummer