

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
Lastwagen (Fahrgestell)	F O R D (CB)	D 1 0 1 0 *)	CH 3275 35
Hersteller	FORD MOTOR COMPANY LTD., Langley / England		
Erkennungsmerkmale	auf Hersteller-Plakette : "D 1010" vor Fahrgestell-Nummer : "BCDC.."		
Herstellerplakette	links, im Einstieg		
Fahrgestellnummer	rechts, vorn seitlich auf Längsträger, vor Vorderachse		
Motor kennzeichen	"365" rechts, seitlich hinten auf Getriebeflansch des Motorblocks (Importeur)		
Hauptimporteur	FORD MOTOR COMPANY (SWITZERLAND) SA., Kurvenstrasse 35, 8021 Zürich		
Geprüftes Fahrzeug	Prototyp	Unveränderliche Zeichen im Typencode	D 1010 / BCDC..

Fahrgestell	
Anzahl Achsen	2 Anzahl Räder 6
Lenkung	mechanisch mit hydraulischer Lenkhilfe
Getriebe	mechanisch synchronisiert
Anzahl Gänge	6 Achsantrieb Hinterräder
Betriebsbremse	drucklufthydraulisch, 2-Kreis, IB, wirkend auf alle Räder
Hilfsbremse (und)	Bremskraftregler stufenl. lastabhängig auf RR 1 Federspeicher, abstufbar, IB, auf Hinterräder
Feststellbremse	Betriebsdruck u. Notlösung über 4-Kreis-Schutz- ventil, mech. Lösevorr. = Gestänge an Zylinder
Dauerbremse	Staudruck, nicht abstufbar
2-Kreis-Kontrolle	Druckdiff. m. Kontrolllampe / Druckluft = Summer

Motor			
Marke	FORD	Typ	365
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 DIN	80 kW (109 PS)	bei U/min	2600
Lärm Nahfeld	94 dB/A	bei U/min	2900 **)
Schalldämpfer	1 Topf, 915 x ø 205 od. 900 x ø 200		
Abgasprüfung	ECE-24 / Bacharach 2,0		
Entstörung	-		

Karosserie	Frontlenkercabine	
Anzahl Türen	2	Geschw. Messer
Sicherheitsgurten	=	Rückspiegel
Untertegkeil	§)	Zugvorrichtung
Diebstahlsicherung	=	
Anzahl Plätze	i 3 v 3	M h
Masse §)	innen	ausser
Länge		Achsabstand
Breite	2300	Doppelachse
Höhe	2280	Spurweite
Ueberhang	s	Spurweite
	v	h
	h	l
		r

Gewichte	vorn	hinten	total
Leergewicht	nach Waagschein		§)
Nutzlast			
Gesamtgewicht			10200
Fabrikgarantie	3650	6800	10200
Reifengrösse	8,25 R 20	8,25 R 20	(Varianten +)
Ply / bar	12 / 5,75	12 / 5,75	vgl. Bemerkungen)
Tragkraft	3680	6910	
für V max	105 km/h	105 km/h	

Garantierte Anhängelast gebremst	
Garantierte Anhängelast ungebremst	
Garantiertes Gesamtzuggewicht	10400
Geprüfte Anhängelast	
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller	102 km/h
Höchstgeschwindigkeit gemessen	km/h

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile
Achsabstandvarianten 3050 / 3960

Ausrüstung	§)	
Fernlichter	CR	(E) oder HCR (E)
Abblendlichter	CR	(E) oder HCR (E)
Standlichter	A	(E)
Schlusslichter	R-S1	(E)
Bremslichter	R-S1	(E)
Richtungsblinker	v	v- s 4 (E) h 2a (E)
Rückstrahler	v	s §) h I (E)
Markierlichter	v	s h §)
Zusätzliche Lichter		
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	1/ separat links	
Scheibenwischer	2/ Blatt	
Warnvorrichtungen	1/ Miro-TR 129 / CH 5 0102 04 oder andere gemäss Homologationsblätter geprüfte Modelle	

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Lastwagen		
Marke und Typ	F O R D (GB)	D 1010	
Typenscheinnummer	CH	3275	35
Karosserie	je nach Aufbau		
Plätze	total	3	vorn 3
Leergewicht	n. Waagschein	Treibstoff	D
Nutzlast	je n. Aufbau	Steuer-PS	30,28
Gesamtgewicht	10200	Hubraum	5945

Bemerkungen, Aenderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- *) Gültig ab 12-stelliger Fahrgestell-Nummer (inkl. Vorziffern)
- **) Geräuschemessung BAV : Vorbeifahrt, 35,6 km/h, M4, iA 4,22 / 4,62 = 84 dB/A
Motorbremse, 47,6 km/h bzw 2600 U/min = 84,5 dB/A
- +) Reifenvariante : 8.25 R 20 14PR, Tragkraft v= 3680 (5,75) h= 6910 (5,75), Vmax 105 km/h

§) Masse, Gewichte, Ausrüstung, Spurbreis- ϕ und Unterlegekeil sind bei der Einzelabnahme festzulegen bzw zu kontrollieren

Ort und Datum der Prüfung
Rothrist, 9.-13.10.1978 / 8.11.1978

Eidg. Fahrzeug-Typenprüfung