

EIGENSCHEFTLICHE TYPENPRÜFUNGSKOMMISSION FÜR MOTORFAHRZEUGE

Lastwagen	F O R D (GB)	A 0509 Model AKPGA	CH 3277 15
-----------	--------------	-----------------------	------------

**ERKENNUNGSMERKMALE** "A 0509" beidseitig auf Kabine  
 "AKPGA" auf Hersteller-Plakette (Model), rechts im Einstieg  
 "ECLD.." Vorziffer der Fahrgestell-Nr.

Fahrgestellnummer eingeschlagen links seitlich auf Längsträger über VA  
 Motorkennzeichen eingeschlagen "8AA" links seitlich auf Block  
 Hersteller FORD MOTOR COMPANY LTD (GB) Importeur FOMOCO (Switzerland) SA, Zürich

<b>FAHRGESTELL</b> Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>6</u> Antrieb <u>Hinterräder</u>	<b>MOTOR</b> Bauart <u>Reihe</u> Takte <u>4</u>
Lenkung, <u>mechanisch, Kugelumlauf (links)</u>	Marke <u>FORD (GB)</u> Treibstoff <u>D</u>
Betriebsbremse <u>hydr. 2-Kreis, IB, Unterdruck-Unterstützung *</u>	Typ <u>8AA</u>
Hilfsbremse <u>mechanisch, IB, Dauerbremse -</u>	Lage <u>vorn</u> Anz. Zyl. <u>6</u>
Stellbremse <u>auf HR</u> Anhängerbr. <u>-</u>	Bohrung <u>93,67</u> Hub <u>85,60</u>
Getriebeart <u>mech. vollsynchronisiert</u> Anz. Gänge <u>5 a.W. 4</u>	Hubraum <u>3537</u> cm <sup>3</sup> Steuer-PS <u>18,01</u>
Diff. Sperre <u>-</u> Zughaken <u>-</u> Höchstgeschwind. <u>100</u> km/h	Leist.-PS <u>87</u> (DIN) bei <u>3600</u> U/min

<b>KAROSSERIEFORM</b> <u>Kasten</u> Anz. Türen <u>2 + 1 H od. 3 + 1 H</u>	Kühlung <u>Wasser</u>
Anz. Plätze: TOTAL <u>3</u> ; vorn <u>3</u> ; Mitte <u> </u> ; hinten <u> </u> ; Stehplätze <u> </u>	Lärm <u>85</u> dB (A) bei <u>3750</u> U/min
	Lärmdämpfung <u>1/ 600x270x140</u>

<b>ABMESSUNGEN</b>	Spurweite V <u>1810</u> H <u>1645</u>	Spurkreis L <u>12,8</u> R <u>11,9</u>
Achsabstand	<u>3300 / ( ) / ( ) / ( )</u>	
	<u>Aussenabmessungen</u>	<u>Innenabmessungen</u>
Länge	<u>5420</u>	<u>3000</u>
Breite	<u>2200</u>	<u>1900</u>
Höhe	<u>2710</u>	<u>1800</u>
Überhang V	<u>900</u>	<u>-</u>
H	<u>1220</u>	<u>1040</u>
S		

	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	<u>1460</u>	<u> </u>	<u>1400</u>	<u>2860</u>
Nutzlast	<u>450</u>	<u> </u>	<u>1890</u>	<u>2340</u>
Total	<u>1910</u>	<u> </u>	<u>3290</u>	<u>5200</u>
Fabrik-Garantie	<u>6.50 R 16 10 PR</u>			<u>5200</u>
Reifen-Dimens.	<u>2000 (5,0) 3800 (5,0)</u>			
Tragkraft p. Achse	<u>2000 (5,0) 3800 (5,0)</u>			
Fabrikgar. max. Anhängelast	<u>1500</u> kg			
	<u>geprüft in 15 % Steigung</u>			

**AUFRUFSTUNG**Elektr. Anlage 12 V

Fernlicht CR od. SCR (E) Lichtlupe vorhanden  
 Abblendlicht CR od. SCR (E) Standlicht A (E) in CR  
 Markierlicht V= A (E) H= R (E)  
 Warnvorrichtung Motorcraft TPAR 556 + TPAR 557 99 (dB) A  
 Scheibenwischer elektrisch (2-Blatt) Waschanlage vorhanden  
 Schlusslicht R-S1 (E) Rückstrahler I (E)  
 Stoplicht R-S1 (E) Rückfahrlampen auf Wunsch  
 Kontroll-Nr. -Bel. 1/sep.Mitte Schildform Hochformat/ Einheitsf.  
 Rückspiegel innen, links, rechts Geschw.-Messer Tacho  
 Richtungsblinker Anordnung II  
 Vorn 1 (E) seitl. - hinten 2a (E)

**ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS**

Art des Fahrzeuges Lastwagen  
 Marke & Typ FORD (GB) A 0509  
 Typenschein-Nummer CH 3277 15  
 Karosserieform Kasten  
 Plätze : Total 3 (Vorn) 3  
 Leergewicht 2860 Treibstoff D  
 PS 18,01  
 Nutzlast 2340 Hubraum 2537  
 Gesamtgew. 5200 Anhängelast -  
 Gew. des Zuges -

Warnblinkanlage vorhanden  
 Rauchmessung : 4,0 Bacharach  
 Unterlegekeil: 1/ 345x190x150

**BEMERKUNGEN, ÄNDERUNGEN und AUFLAGEN :** Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz. = Prototyp\*) 2-Kreis-Warnvorrichtung: Druckdifferenzschalter mit sep. Kontrolllampe

Bellach, 16.10.73

ck.