

Lastwagen (Fahrgestell)	Fabrikmarke D A F	F.. 2605 DKB ... *)	Typenschein-Nummer CH 3191 15
----------------------------	----------------------	---------------------	----------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "F..2605 DKB..." über Fahrgestellnummer und auf Hersteller-Plakette vorne, rechts beim Einstieg

Fahrgestellnummer eingeschlagen vorne, rechts auf Längsträger, hinter Stossdämpfer  
 Motorkennzeichen eingeschlagen "DKB" vorne, rechts oben auf Zylinderblock (Importeur)  
 Hersteller Van Doorne's Automobielfabrieken (NL) Importeur Automobilwerke FRANZ AG., Zürich

<b>FAHRGESTELL</b> Anz. Achsen <u>3</u> Anz. Räder <u>10</u> Antrieb <u>beide HA</u> Lenkung <u>links od. rechts</u> Lenkhilfe <u>hydraulisch</u> Betriebsbremse <u>Druckl., 2-Kreis, IB, a. alle Räder, lastabh. auf</u> Hilfsbremse } <u>Federspeicher</u> Dauerbremse <u>Doppelachse</u> Stellbremse } <u>Notlösevorr. HA</u> Anhängerbr. <u>Druckl. 2-Leit. indir.</u> Getriebeart <u>mechanisch</u> Anz. Gänge <u>4x2 + 4 + 1.</u> Diff. Sperre <u>vorh.</u> Zughaken <u>a.W.</u> Höchstgeschwind. <u>95</u> km/h	<b>MOTOR</b> Bauart <u>Reihe</u> Takte <u>4</u> Marke <u>D A F</u> Treibstoff <u>D</u> Typ <u>D K B</u> Lage <u>vorn</u> Anz. Zyl. <u>6</u> Bohrung <u>130</u> Hub <u>146</u> Hubraum <u>11621</u> cm <sup>3</sup> Steuer-PS <u>59,22</u> Leist.-PS <u>304</u> (DIN) bei <u>2200</u> U/min Kühlung <u>Wasser</u> Lärm <u>85</u> dB (A) bei <u>2380</u> U/min Lärmdämpfung I: Topf 800 x Ø 304
<b>KAROSSERIEFORM</b> <u>Frontlenkerkabine</u> Anz. Türen <u>2</u> Schiebedach	
Anz. Plätze: TOTAL <u>2</u> (3-Plätze, wenn Liegepritsche)	

<b>ABMESSUNGEN</b>	Spurweite V. <u>1950 H</u> <u>1820 od. 1720</u>		
	Spurkreis L <u>R</u>		
Achsabstand	/ <u>Doppelachse= 1380</u> mm		
	<u>Aussenabmessungen</u>	<u>Innenabmessungen</u>	
Länge			
Breite	<u>2500 od. 2300</u>		
Höhe	<u>2850</u>		
Ueberhang V:	<u>1500</u>		
H			
S			

<b>GEWICHTE</b>	<u>Vorn</u>	<u>Mitte</u>	<u>Hinten</u>	<u>TOTAL</u>
Leergewicht	<u>je nach Aufbau</u>			
Nutzlast	<u>je nach Aufbau</u>			
Total				<u>25000</u>
Fabrik-Garantie	<u>6400</u>		<u>20000</u>	<u>26000</u>
Reifen-Dimens.		<u>11.00 - 20</u>	<u>16 Ply</u>	
Tragkraft p. Achse	<u>6760</u>	<u>(7,75)</u>	<u>24000</u>	<u>(7,75)</u>
Fabrikgar. max.	<del>XXXXXXXXXXXX</del> <u>Anhängelast</u>			<u>25000</u> kg

## AUSRÜSTUNG §)

Elektr. Anlage 24 V

Fernlicht 2/CR (E) Lichtthupe vorhanden

Abblendlicht 2/CR (E) Standlicht 2/A (E)

Markierlicht 2/A (E) Nebellampen -

Warnvorrichtung 1/KLAXON Jericho Lautstärke 97 (dB) A

Scheibenwischer 2/elektrisch Waschanlage vorhanden

Schlusslicht 2/R (E) Rückstrahler 2/I (E)

Stoplicht 2/S1 (E) Rückfahrlampen -

Kontroll-Nr. -Bel. 1 Schildform Hochformat

Rückspiegel 3/1 links, 2 rechts Geschw. -Messer km/h+Tachogr.

Richtungsblinker 4/Anordnung III

Vorn seitl. 4 (E) seitl. - hinten 2a (E)

Warnblinkanlage vorhanden Arbeitslampen -

Unterlegekeil: 2/370 x 210 x 170

## ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Lastwagen

Marke & Typ DAF F..2605 DKB...

Typenschein-Nummer CH 3191 15

Karosserieform -

Plätze : Total 2 od. 3 (Vorn) 2 od. 3

Leergewicht 1t. Waagsch Treibstoff D

Nutzlast je n. Aufbau <sup>PS</sup> 59,22  
Hubraum 11621

Gesamtgew. 25000 Anhängelast -

Gew. des Zuges -

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN: Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz. = 100 894

## \*) Modelle:

FAT 2605 DKB 350 = Radstand 3500 mm

FAT 2605 DKB 460 = Radstand 4600 mm

FTT 2605 DKB 350 = Radstand 3500 mm Sattelschlepper

] die Masse sind bei der Einzel-  
] abnahme zu prüfen

§) Markierlichter auf Dach müssen ausser Betrieb gesetzt werden

Warnvorrichtung: TPAR 291-292

Ort und Datum der Prüfung

Die Prüfungskommission

Zürich, 21./22.8./24.8./18.12.72