

Art des Fahrzeuges Sattelschlepper	Fabrikmarke D A F	Typ FT 2605 DKA *)	ZUSATZKARTE Typenschein-Nummer CH 3191 07
--	-----------------------------	------------------------------	---

ERKENNUNGSMERKMALE "FT 2605/DKA...*)" vor Chassis-Nr. sowie auf Hersteller-Plakette, rechts, in Türrahmen

Fahrgestellnummer eingeschlagen rechts, seitlich auf Längsträger, hinter Vorderrad + auf Plakette
Motorkennzeichen eingeschlagen "DKA" rechts, vorn oben, oberhalb Alternator (v. Importeur eingeschl.)
Hersteller Van Doorne's, Eindhoven (NL) Importeur Automobilwerke FRANZ AG, Zürich

FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>6</u> Antrieb <u>Hinterräder</u>	MOTOR Bauart <u>Reihe</u> Takte <u>4</u>
Lenkung <u>links</u> Lenkhilfe <u>hydraulisch</u>	Marke <u>DAF</u> Treibstoff <u>D</u>
Betriebsbremse <u>Druckluft, 2-Kreis, Innenbacken</u>	Typ <u>DKA 1160</u>
Hilfsbremse <u>mech. IB, HR</u> Dauerbremse <u>Staudruck, Dr. L. betät.</u>	Lage <u>VORN</u> Anz. Zyl. <u>6</u>
Stellbremse <u>Drucklufthilfe</u> Anhängerbr. <u>Dr. L. 2-Leiter, indir.</u>	Bohrung <u>130</u> Hub <u>146</u>
Getriebeart <u>mechanisch</u> Anz. Gänge <u>6x2 **)</u>	Hubraum <u>11621</u> cm ³ Steuer-PS <u>59,22</u>
Diff. Sperre <u>a. Wunsch</u> Zughaken <u>§)</u> Höchstgeschwind. <u>97</u> km/h	Leist.-PS <u>230</u> (DIN) bei <u>2200</u> U/min
KAROSSERIEFORM <u>Frontlenker-Kabine</u> Anz. Türen <u>2</u>	Kühlung <u>Wasser</u>
<u>Schiebedach</u>	Lärm <u>85</u> dB (A) bei <u>(+)</u> 2200 U/min
Anz. Plätze: TOTAL <u>2</u> (wenn m/Liegepritsche = 3)	Lärmdämpfung <u>2 Töpfe</u> 890 x Ø <u>230</u> 500 x Ø <u>230</u>

ABMESSUNGEN	Spurweite V <u>1980</u> II <u>1820</u>
)	Spurkreis L <u>)</u> R <u>*)</u>
Achsabstand <u>*)</u> / <u> </u> / <u> </u>	
	<u>Aussenabmessungen</u> <u>Innenabmessungen</u>
Länge	<u>*)</u> <u> </u>
Breite	<u>2440</u> <u> </u>
Höhe	<u>2820</u> <u> </u>
Ueberhang V	<u>1530</u> <u> </u>
II	<u>*)</u> <u> </u>
S	<u> </u> <u> </u>

GEWICHTE	<u>Vorn</u>	<u>Mitte</u>	<u>Hinten</u>	<u>TOTAL</u>
Leergewicht	<u> </u>	<u> </u>	<u>Je nach Aufbau</u>	<u> </u>
Nutzlast	<u> </u>	<u> </u>	<u>Je nach Aufbau</u>	<u> </u>
Total	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u>16000</u>
Fabrik-Garantie	<u>6300</u>	<u> </u>	<u>13000</u>	<u>19000</u>
Reifen-Dimens.	<u>12.00-20</u>	<u> </u>	<u>Multiply</u>	<u> </u>
Tragkraft p. Achse	<u>7500</u>	<u> </u>	<u>15000</u>	<u> </u>
	<u>Gesamtzuggewicht</u>			
Fabrikgar. max.	<u>Anhängerlast</u>	<u> </u>	<u>38000</u>	<u>kg</u>

AUSRÜSTUNG §)Elektr. Anlage 24 V

Fernlicht 4/CIBIE K 11676 Lichtlupe vorhanden
 Abblendlicht 2/Duplo, asym. (2äuss.) Standlicht 2/in Scheinwerfer
 Markierlicht 2/separat Nebellampen -
 Warnvorrichtung 1/elektrisch (2 Ton) Lautstärke 95 (dB) A
 Scheibenwischer 2/elektrisch (1 Stufe) Waschanlage vorhanden
 Schlusslicht 2/separat Rückstrahler 2/separat
 Stoplicht 2/separat Rückfahrlampen -
 Kontroll-Nr.-Bel. 1/links, komb. Schildform Hochformat/Langformat
 Rückspiegel 2/ausßen Geschw.-Messer km/h + Tachogr.
 Richtungsblinker 6
 Vorn orange seitl. orange hinten orange
 Warnblinkanlage - Arbeitslampen -
 Zusätzliche Lichter -

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Sattelschlepper
 Marke & Typ DAF FT 2605 DKA
 Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) _____
 Typenschein-Nummer CH 3191 07
 Karosserieform _____
 Plätze : Total 2 od. 3 (Vorn) 2 od. 3
 Leergewicht 1t. Waagsch. Treibstoff D
 PS 59,22
 Nutzlast Je n. Fz. Hubraum 11621
 Gesamtgew. 16000 Anhängelast _____
 Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN :

<u>*) Modelle:</u>	<u>Radstand</u>	<u>Länge</u>	<u>Ueberhang H</u>
FT 2605 DKA 310	3100	5520	920
FT 2605 DKA 360	3600	6020	920

****)** Getriebe: Auf Wunsch ohne Vorgelegegetriebe (6 Gänge)

§) Ausrüstung: Ist bei der Einzelabnahme zu prüfen; ebenfalls Sattelkupplung.

+) Lärmdämpfung : Alu-Blech mit Schaumgummi rechts seitl. vor dem Luftfilter

Ort und Datum der Prüfung
Zürich, 28.5.69/ 10.10.69

Die Prüfungskommission

Art des Fahrzeuges
Sattelschlepper

Fabrikmarke
D A F

Typ
FT 2605 DKA

Typenschein-Nummer
CH 3191 07

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

Nachtrag vom 15.11.72 - Mi (Ab Fahrgestell-Nummer 85 647)

Betriebsbremse : Druckluft, 2-Kreis, IB, auf alle Räder

Hilfsbremse :
Stellbremse : Druckluft, Federspeicher, Behälter aus VA-Kreis. Notlösevorrichtung aus Behälter von HA-Kreis und mechanisch durch Spindel.
2. Schnellöseventil muss vom Importeur angebracht werden.
(Ansprechzeit!)

Breite : Auf Wunsch mit Breite von 2,30 m erhältlich (Spurweite 1720 mm)