

(Fahrgestell) *

D A F

F. 1400 DF ... **)

CH 3191 27

Hersteller

VAN DOORNE'S BEDRIJFSWAGENFABRIEK DAF BV, Eindhoven (NL)

Erkennungsmerkmale

"F. 1400 DF ..." auf Hersteller-Plakette sowie oberhalb Fahrgestell-Nr.

Herstellerplakette

links, im vorderen Türpfosten

Fahrgestellnummer

rechts, seitlich auf Längsträger vor Vorderachse

Motorkennzeichen

"D F" rechts, vorn auf Block, oberhalb Alternator (vom Importeur eingeschlagen)

Hauptimporteur

AUTOMOBILWERKE FRANZ AG, Abteilung Lastwagen, Nehntalerstrasse 581, 8046 Zürich

Geprüftes Fahrzeug

145557

Unveränderliche Zeichen im Typencode

F.1400DF...

Fahrgestell

Anzahl Achsen

2 Anzahl Räder 6

Lenkung

mechanisch mit hydraulischer Lenkhilfe

Getriebe

mech. synchr. auf Wunsch 2-Gang-Rinterachse

Anzahl Gänge

§§) 5 od. 5 x 2 Achsantrieb auf Hinterräder

Betriebsbremse

hydr., 2-Kreis, LB. mit 2-Kreis Drucklufthilfe,
Bremskraftregler stufenlos lastabhängig auf
Hinterräder

Hilfsbremse

VA + HA-Kreis der Betriebsbremse

Feststellbremse

+) Federspeicher, abstufbar, wirkend auf Hinterräder

Dauerbremse

Staudruck, nicht abstufbar

2-Kreis-Kontrolle

2 Kontrolllampen + Doppelmanometer + Summe

Motor

Marke

D A F

Typ

D F 615

Bauart

Reihe

Takte

4

Treibstoff

D

Lage

vorn

Kühlung

Wasser

Anzahl Zylinder

6

Bohrung

104

Hub

120

Hubraum

6113

Steuer-PS

31,13

Leistungs-PS

130 DIN

bel U/min

2600

Lärm

82

dB/A bel U/min

2800

Schalldämpfer

1 Topf 960 x ø 190 mm

Abgasprüfung

Rachrach = 4 / BOSCH-Schwärzungszahl = 4,2

Entstörung

Karosserie

Frontlenkercabine

Anzahl Türen

2

Geschw. Messer

Tachograph

Sicherheitsgurten

Rückspiegel

2/beidseitig

Unterlegkeil

1/300x200x170 mm

Zugvorrichtung

nach Wunsch

Diebstahlsicherung

Anzahl Plätze

3

v 3

M

h

Masse

§) innen

ausser

Achsabstand

3850

Länge

7320

Doppelachse

v

h

Breite

2190

Spurweite

v

h

Höhe

2590

Spurweite

v

-

1680

Überhang

s

Spurweite

v

-

v

1370

Spurweite

h

-

h

2100

Spurkreis

i

r

15000

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

Gewichte

vom

hinten

total

Leergewicht

2435

1285

3720

§)

Nutzlast

je nach Aufbau

Gesamtgewicht

11600

Fabrikgarantie

4000

7600

11600

Reifengröße

8.25 R 20 X

8.25 R 20 X

(Varianten ++)

Ply / bar

14 / 7,0

14 / 7,9

vgl. Bemerkungen)

Tragkraft

4000

7600

für V max

100 km/h

100 km/h

Garantierte Anhängelast gebremst

Garantierte Anhängelast ungebremst

Garantiertes Gesamtzuggewicht

20000

Geprüfte Anhängelast

Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller

103 km/h

Höchstgeschwindigkeit gemessen

km/h

Ausrüstung §)

Fernlichter CR (E)

Abblendlichter CR (E)

Standlichter A (E) in CR

Schlusslichter R (E)

Bremslichter SL (E)

Richtungsblinker v $V = s$ 4 (E) h 2a (E)

Rückstrahler v s h I (E)

Markierlichter v A (E) s h §)

Zusätzliche Lichter

Kontroll-Nr.-Beleuchtung 1/links kombiniert

Scheibenwischer 2/Blatt mit d/ffs Waschanlage

Warnvorrichtungen BOSCH O 320 226 008 oder andere gemäss Homologationsblätter geprüfte Modelle

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges *)

Marke und Typ D A F F. 1400 DF ... **)

Typenscheinnummer CH 3191 27

Karosserie

Plätze total 3 vorn 3

Leergewicht 1t. Waagschein Treibstoff D

Nutzlast je n. Aufbau Steuer-PS 31,13

Gesamtgewicht 11600 Hubraum 6113

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

*) Art des Fahrzeuges : Lastwagen oder Sattelschlepper.

**)

Modellvarianten	Radstand	Gesamtlänge	Überhang hinten	Fahrgestellgewichte mit Kabine		
				vorn	hinten	Total
FT 1400 DF 275	= 2750 mm	5090 mm	970 mm	2500 kg	1120 kg	3620 kg
FA 1400 DF 275	= 2750 mm	5120 mm	1000 mm	2500 kg	1120 kg	3620 kg
FA 1400 DF 325	= 3250 mm	6370 mm	1750 mm	2505 kg	1170 kg	3675 kg
FA 1400 DF 385	= 3850 mm	7320 mm	2100 mm	2435 kg	1285 kg	3720 kg (geprüftes Fahrzeug)
FA 1400 DF 450	= 4500 mm	8370 mm	2500 mm	2445 kg	1330 kg	3775 kg
FA 1400 DF 520	= 5200 mm	9520 mm	2950 mm	2455 kg	1365 kg	3820 kg

+) Feststellbremse : Betriebs- und Notlösedruck über 4-Kreis-Schutzventil, keine Notlösdevorrichtung erforderlich. Mechanische Notlösung = Spindel auf Zylinder.

++) Reifenvarianten : 9.00 R 20, 14 PR, V= 4570 kg (7,0) / H= 8740 kg (7,0), V-max. 100 km/h, keine Spurveränderung.

§) Masse, Gewichte, Ausrüstung sowie Spurbereich sind bei der Einzelabnahme zu kontrollieren. Blinker vorn wird zwecks Einhaltung der Sichtwinkel nach aussen versetzt. Markierlichter vorn oben auf Kabinendach müssen ausser Betrieb gesetzt werden.

§§) Anfahren an Steigung von 15 % nur möglich:
 a) mit Getriebe-Typ 5-35/2 = 1.-Gang 7,65:1 oder Typ + Übersetzungsverhältnis auf an Getriebe
 b) mit Getriebe-Typ 5-35/2 = 1.-Gang 5,64:1 + Schaltachse angelenkter Plakette ersichtlich.

Ort und Datum der Prüfung
 Zürich, 2.11.76.

Lastwagen und
Sattelschlepper

D A F

d i v e r s e

CH 3191 18 - 30

INFORMATIONSKARTE

(Ist jedem Typenschein beizulegen)

Ab 1. Oktober 1978 neuer Hauptimporteur: D A F Trucks (Schweiz) AG.
Wehntalerstrasse 581
8046 Z ü r i c h

EIDGENÖSSISCHE TYPENPRÜFSTELLE