

Genre du véhicule Camion	Marque de fabrication D A F	Type FA 1100 DD ... *	Fiche d'homologation N° CH 3191 28
-----------------------------	--------------------------------	--------------------------	---------------------------------------

Constructeur YAN DOORNE'S BEDRIJFSWAGENFABRIEK DAF BV, Eindhoven (NL)
 Identification "FA 1100 DD ..." sur la plaquette du constructeur et au-dessus du No du châssis

Plaquette constr. à droite, à l'intérieur de la porte
 N° du châssis à droite, latéralement sur le longeron, au-dessus de l'essieu avant
 Ident. du moteur * D D * à droite, à l'avant sur le bloc, au-dessus de l'alternateur (frappé par l'importateur)
 Importateur princ. AUTOMOBILWERKE FRANZ AG, Abteilung Lastwagen, Vehntalerstrasse 581, 8046 Zurich
 Véhicule homologué 138 571 Signes fixes dans code du type FA 1100 DD ...

Châssis		Moteur	
Nombre d'essieux	<u>2</u> Nombre de roues <u>6</u>	Marque	<u>D A F</u> Type <u>D D 575</u>
Direction	<u>mécanique, sur demande avec assistance hydraulique</u>	Construction	<u>en ligne</u> Temps <u>4</u>
Transmission	<u>mécanique synchronisée</u>	Carburant	<u>D</u> Position <u>avant</u>
Nombre de vitesses	<u>5</u> Entraînement <u>sur roues AR</u>	Retrodies.	<u>ou</u> Nombre cylindr. <u>6</u>
Frein de service	<u>air comprimé/hydraulique, 2 circuits, à expansion interne, sur toutes les roues</u>	Alésage	<u>100,65</u> Course <u>120</u>
Frein auxiliaire	<u>** régulateur hydraulique selon charge, sur les roues AR circuits AV + AR du frein de service</u>	Cylindrée	<u>5728</u> CV-impôt <u>29,17</u>
Frein d'arrêt	<u>*** à ressorts, progressif, sur les roues AR</u>	Puissance en CV	<u>110 DIN</u> à t/min <u>2400</u>
Ralentisseur	<u>sur l'échappement, non progressif</u>	Bruit	<u>82</u> dB/A à t/min <u>2550</u>
Contrôle 2 circ.	<u>2 lampes-témoin + 2 manomètres pr. partie air compr.</u>	Silencieux	<u>1 = 960 x Ø 195 mm</u>
		Mesure des gaz	<u>Bacharach = 4 / Bosch noirissement = 2,2</u>
		Déparasitage	<u>-</u>

Carrosserie		Poids	
<u>cabine avancée</u>		avant	arrière
Nombre de portes	<u>2</u> Indic. vit. <u>tachygraphe</u>	<u>2100</u>	<u>1025</u>
Ceintures sécurité	<u>-</u> Rétroviseur <u>de chaque côté</u>	Charge utile	<u>3125</u> \$)
Cale	<u>1 = 290x170x150mm</u> Attelage <u>sur demande</u>	Poids total	<u>9300</u>
Antivol	<u>-</u>	Garantie fabr.	<u>3200</u> <u>6300</u>
Nombre de places	<u>2 ou 3</u> av <u>2 ou 3</u> centre <u>-</u> ar <u>-</u>	Dimens. pneu	<u>9.5 R 17,5 X</u> <u>9.5 R 17,5 X</u>
Dimensions	int. <u>7250</u> ext. <u>2060</u> Empattements <u>3850</u>	Ply / bar	<u>- / 6,75</u> <u>- / 6,75</u>
Longueur	<u>7250</u>	Charge	<u>3400</u> <u>6300</u>
Largeur	<u>2060</u>	pour V max	<u>100</u> <u>100</u>
Hauteur	<u>2500</u> Voie <u>av 1682</u> ar <u>1690</u>	Garantie poids remorqueable avec frein	<u>-</u>
Porte à faux	lat. <u>-</u> Voies <u>av -</u> ar <u>-</u>	Garantie poids remorqueable sans frein	<u>-</u>
	av <u>1220</u> g <u>13200</u> d <u>14200</u>	Garantie poids de l'ensemble	<u>16 000</u>
	ar <u>2180</u> Braquage <u>g 13200</u> d <u>14200</u>	Poids remorqueable testé	<u>16 000</u>
Distance volant - vers l'avant du véhicule	<u>-</u>	Vitesse maximale selon le constructeur	<u>68 - 98</u> km/h
		Vitesse maximale testée	<u>-</u> km/h

§) Equipement

Feux de route CR (E)

Feux de croisement CR (E)

Feux de position A (E) dans CR

Feux rouges R (E)

Feux stop S1 (E)

Cilignoteurs av 1 (E) 5 (E) ar 2a (E)

Catadioptrés av I (E)

Feux de gabarit av A (E)

Feux complément.

Eclairage plaque 1/ à gauche, combiné

Essuie-glace 2/ balais avec 2000 lave-glace

Avertisseurs BOSCH O 320 223

ou d'autres modèles homologués

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule Camion

Marque et type D A F FA 1100 DD ... *

Homologation N° CH 3191 28

Carrosserie

Places total 2 ou 3 avant 2 ou 3

Poids à vide sel. bulletin passage Carburant D

Charge utile sel. carrosserie CV-impôt 29,17

Poids total 9300 Cylindrée 5728

Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation

*) Modèles	empattement	longueur	porte à faux AR	châssis avec cabine		
				AV	AR	Total
FA 1100 DD 325	3250 mm	6250 mm	1780 mm	2075 kg	1020 kg	3090 kg
FA 1100 DD 385	3850	7250	2180	2100	1025	3125 (vho. testé)
FA 1100 DD 445	4450	8250	2580	2120	1040	3160

- ***) Frein de service : à 2 circuits à haute pression (16 bars), pression de service 7,5 bars; pression dans les réservoirs à air comprimé après avoir actionné le frein 6 fois => 7,5 bars (env. 11 bars); temps de compensation des réservoirs à air comprimé de 11 à 16 bars environ 1,5 min.
- ***) Frein d'arrêt : pression de service et de libération de secours par soupapes à 4 circuits, un dispositif de libération de secours complémentaire n'est pas exigé; libération mécanique par leviers aux cylindres (déclencher câbles).
- +) Variante de pneus : 8.25 R 20 X 14 PR AV 3880 (6,75) AR 7400 (6,75) V-max. 100 km/h voies inchangées.

§) Les dimensions, le poids, l'équipement et le braquage doivent être contrôlés à l'immatriculation.
Les feux de gabarit sur le toit de la cabine doivent être débranchés.

Lieu et date de l'homologation

Homologation fédérale des types de véhicules

Zurich, 02.11.76

Camion ou
tracteur à sellette

D A F

divers

CH 3191 18 - 30

CARTE D'INFORMATION

(doit être jointe à chaque fiche d'homologation)

A partir du 1er octobre 1978, nouvel importateur principal: DAF Trucks (Schweiz) AG,
Wehtalerstrasse 581
8046 Z u r i c h