

Genre de véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation No
33) Camion/tracteur à sellette (châssis)	D A F	F. 3305 DKX ... ATI	CH 3191 45

Constructeur	VAN DOORNE'S BEDRIJFSWAGENFABRIEK DAF B.V. (DAF TRUCKS B.V.), NL-5645 TK Eindhoven
Identification	sur la plaquette du constructeur "F. 3305 DKX ..." (FA=camion/FT=tracteur à sellette; chiffres variables = empattement) numéro du châssis "XLA.E3JKS....."
Plaquette du constructeur	à gauche, au montant avant de porte
Numéro du châssis	à droite, à l'avant latéralement sur le longeron, derrière roue avant
Identification du moteur	"DKX" à droite, à l'avant en haut sur le bloc-moteur, au-dessus de l'alternateur (frappée par l'importateur)
Importateur	DAF TRUCKS (SCEWEIZ) AG, Wehntalerstrasse 581, 8026 Zurich

Châssis	Moteur		
Nombre d'essieux/pneus	2 / 6	Marque	D A F
Suspension ressorts	à lames, s.d.=AR pneumatique; AV+AR-amortisseurs	Construction	en ligne/turbo
Direction	mécanique/hydraulique à écrou à billes	Carburant	D
Entraînement	sur roues arrière	Refrigidissement	eau
Frein de service	air compr. 2-circ., tambours, sur toutes les roues, régulateur selon charge, sur roues arrière; s.d. "ABS"; press. de déclenchement = 8,2 bars	Alesage	130
Frein auxiliaire	à ressort, progressif, sur roues AR *), pression de service + libération de secours par soupape garde 4-circ., desserrage méo.=vis aux cylindres	Cylindres	11621
Frein d'arrêt	sur échappement, non progressif	Puissance en kW	243 DIN
Ralentisseur		Couple max. Nm	1315
Contrôle 2 circuits	2 manomètres doubles + lampe-témoin + vibreur	Silencieux	1 = 800xØ 354 mm "DAF 0291101" x) au choix avec ou sans silencieux AV "DAF 0299978" ventilateur-Visco, Ø 610 mm, 9 pales

Carrosserie/Equipement	cabine / selon la carrosserie §)		
Nombre de portes	2	Indic. vitesse	tachygraphe
Ceintures sécurite avant	-	arrière	-
Cale	1/400x300x220 mm	Rétroviseurs	gauche + droite
Antivol	-		
Reservoir carburant	1/290 ou 400 l /acier, s.d.alliage léger		
Avertisseur	KLAXON CH 5 1101 01	ou d'autres modèles homologués	
Nombre de places §) total	2/3/4	av	centre ar

Dimensions §)	intérieur	extérieur		
Longueur		9220	Empattement	5050 **)
Largeur		2300/2500	Essieu double av	
Hauteur		3030	Voie av	1990 - 2032
Porte à faux avant		1420	Voie ar	1730 - 1840
Porte à faux arrière		2750	Braquage Ø	g 17300 d 16500
Garde au sol	à vide	279	en charge	257

Poids	avant	arrière	total
Poids à vide	selon le bulletin de pesage		§)
Repartition charge	selon la carrosserie		
			16000
Poids garantis	7100	13000	19000
Pneus	315/80 R 22.5	315/80 R 22.5	+))
Ply/bar	154 / 8,25	149 / 8,25	
Charge	7500	13000	
pour Vmax	Speedindex selon i-e		
Jantes	9.00 x 22.5 acier ou alliage léger "ALCOA"		

Garantie poids remorquable avec/sans frein	mécanique	automatique
Garantie poids de l'ensemble	66000 kg	
Poids remorquable testé		
Charge garantie sur le toit		
Vitesse maximale selon le constructeur	95 - 120 km/h	km/h
testée _____ km/h à /min _____ moteur _____		prise de force

Emissions de bruit		Au passage		Mesure à l'arrêt		Remarques	Indications pour le permis de circulation		(Code)
Boite de vitesses		i-e	dB/A	dB/A	/min		Genre du véhicule		
m16,ZF 16 S - 130		3,31-5,03	84,0	72,0	1650	ab) ac)	Camion ou tracteur à sellette		
m13,FULLER RT 11613		x	x	72,0	1650	ab) ac)	Marque et type	D A F F. 3305 DKX ... ATI	
m13,FULLER RTO 11613		x	x	72,0	1650	ab) ac)	Homologation No CH	3191 45	
Valeurs d'émission 1.10.86 remplies							Carrosserie		
F	G	H	J	R			Places	total 2, 3 ou 4	avant
De fumées OCE annexe 3		ECE-24					Poids à vide	sel. bulletin de pesage	Carburant
b=	à	/min	k= 0,40 à 2200	/min	k= 0,25 à 1960	/min	Charge utile	sel. la carrosserie	Cylindrée
b=	à	/min	k= 0,20 à 1720	/min	k= 0,20 à 1480	/min	Poids total	16000	CV-impôt
b=	à	/min	k= 0,38 à 1240	/min	k= 0,50 à 1000	/min			
O	O+P								
S Bacharach = 4,0	Pompe d'injection BOSCH								

Remarques, modifications, conditions spéciales et inscriptions dans le permis de circulation

- *) Frein auxiliaire/-d'arrêt: tracteur à sellette (FT 3305 DKX ...) frein à ressort, sur toutes les roues.
- **) Empattement : d'origine 3100 / 3250 / 3500 / 3800 / 4500 / 4750 / 5050 / 5400 mm
le constructeur autorise l'importateur à modifier l'empattement de 3100 à 5400 mm, de 100 en 100 mm; une telle modification sera indiquée par un "M" frappé sur le châssis, au-dessus du no de châssis (ne fait pas partie du no de châssis).
- x) Insonorisation : le dessous de cabine pourvu de matériel insonore; écrans d'absorption (en 2 parties) dans les ouvertures des passages de roue AV; écrans d'absorption de chaque côté de la boîte à vitesses; cuve d'absorption sous le moteur, boîte d'absorption derrière moteur.
- +) Variantes de pneus : 295/80 R 22.5, 146 AV= 6000 (7,0) / AR= 143, 10900 (7,0) Speedindex selon i-e
12 R 22.5, 149 6500 (8,0) / AR= 145, 11600 (8,0) Speedindex selon i-e
13 R 22.5, 154 7500 (8,5) / AR= 149, 13000 (8,5) Speedindex selon i-e
12 R 20 , 154 7500 (8,5) / AR= 149, 13000 (8,5) Speedindex selon i-e
d'autres variantes de pneus possibles en accord avec l'art. 13/1, OCE.
- §) Les dimensions, les poids, le nombre de places, l'équipement et le ø de braquage seront contrôlés à l'immatriculation; les feux de gabarit sur le toit de cabine doivent être débranchés (distance du bord); lorsque la largeur du vhc. dépasse 2300 mm, des feux de gabarit sont exigés à l'AV (cabine plus étroite); des couvercles sont exigés sur les écrous des roues AV; la visière (écran antiéblouissant) au toit de cabine est admise sel. lettre CFP du 23.4.85.
Essais sur route et de freinage effectués avec 19000 kg
Inscription dans le permis de circulation: (seulement pour largeur dépassant 2,3 m)
122 - Autorisé seulement sur les routes ouvertes aux véhicules d'une largeur de 2m 50. Le disque indiquant la largeur est obligatoire.

Lieu et date de l'homologation Zurich, 14.11.85
Sta/FR

Remplace la fiche d'homologation du 14.11.85
03.02.86 - Insonorisation WS

Service fédéral d'homologation