

Art des Fahrzeuges Lastwagen/Sattelschlepper (Fahrgestell)	Fabrikmarke D A F	Typ F. 2105 DHTD ... *	Typenschein-Nummer CH 3191 35
--	----------------------	---------------------------	----------------------------------

Hersteller	VAN DOORNE'S BEDRIJFSWAGENFABRIEK DAF B.V. (DAF TRUCKS B.V.), TK Eindhoven / NL		
Erkennungsmerkmale	auf Herstellerplakette "F. 2105 DHTD ..." (FA = Lastwagen / FT = Sattelschlepper) vor Fahrgestellnummer "XLA.E21HC....."		
Herstellerplakette	rechts, am vorderen Türpfosten		
Fahrgestellnummer	rechts, vorn seitlich an Längsträger, hinter Vorderrad		
Motorzeichen	"DHTD" links, vorn seitlich am Motorblock über Alternator (vom Importeur eingeschlagen)		
Hauptimporteur	DAF TRUCKS (SCHWEIZ) AG, 5506 Mägenwil		
Geprüftes Fahrzeug	XLAAE21HC00230522		

ZUSATZKARTE

Fahrgestell		
Anzahl Achsen	2	Anzahl Räder 6
Lenkung	mechanisch mit hydraulischer Lenkhilfe	
Getriebe	siehe EK	
Anzahl Gänge	siehe EK Achsantneb auf Hinterräder	
Betriebsbremse	Druckluft, 2-Kreis, Innenbacken, auf alle Räder, Bremskraftregler stufenlos lastabhängig auf HR, auf Wunsch mit ABS lieferbar	
Hilfsbremse	Federspeicher abstufbar, a. HR (PT = auf VR + HR), Betriebs- u. Notlösedruck über 4-Kreis-Schutzventil	
Feststellbremse	mech. Lösevorrichtung = Spindel an Zylinder	
Dauerbremse	Staudruck nicht abstufbar	
2-Kreis-Kontrolle	Doppelmanometer + Summer	

Motor			
Marke	DAF	Typ	DHTD 825
Bauart	Reihe (Turbo)	Takte	4
Treibstoff	D	Lage	vorn
Kühlung	Wasser	Anzahl Zylinder	6
Bohrung	118	Hub	126
Hubraum	8263	Steuer-PS	42,08
Leistungs-kW	157,00	bei U/min	2400
Lärm-Standmessung	siehe EK	dBa bei U/min	1800
Schalldämpfer	1 Topf 695x296 DAF 657859 Kamin x)		
Abgasprüfung	Bacharach = 4,0		
Entstörung	---		

Karosserie	Frontlenkerkabine	
Anzahl Türen	2	Geschw. Messer Tachograph
Sicherheitsgurten	v ---	h ---
Unterteil	1/280x150x170mm	Rückspiegel 2/beidseitig
Diebstahlsicherung	---	
Anzahl Plätze	t 2 od. 3	M --- h ---
Masse §)	innen	ausen
Länge	---	8230
Breite	2500	2300
Höhe	---	2800
Ueberhang	v ---	h ---
	1410	2370
Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile	---	---
	---	---

Gewichte	vorn	hinten	total
Leergewicht	3780	1920	5700 §)
Nutzlast	je nach Aufbau		
Gesamtgewicht	16000		
Fabnkgarantie	6500	11600	18000
Reifengrösse	11,00 R 20	11,00 R 20	+)
Ply / bar	16 / 8,0	16 / 8,0	
Tragkraft	6500	11600	
fur V max	105	105	
Felgen	7,5 x 20 Stahl		
		mech. Getriebe	autom. Getriebe
Gar Anhängelast gebremst/ungebremst			
Garantiertes Gesamtzuggewicht	36000 kg		
Geprüfte Anhängelast			
Garantierte Dachlast			
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller	95 - 112 km/h		
gemessen	km/h bei U/min	Motor	Zapfwelle

Ausrüstung	§)
Fernlichter	ER (E)
Abblendlichter	HC (E)
Standlichter	A (E) in HC
Schlusslichter	R (E)
Bremslichter	Sl (E)
Richtungsblinker	v 1 (E) V= s 5 (E) h 2a (E)
Rückstrahler	v s I (E) h I (E)
Markierlichter	v A (E) s (E) h §)
Nebenschlusslichter	2/ B (E)
Zusätzliche Lichter	1/ links kombiniert
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	2/ Blatt
Scheibenwischer	mit/ohne Waschanlage
Warnvorrichtungen	BOSCH CH 5 0302 04 oder andere homologierte Modelle

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Lastwagen od. Sattelschlepper		
Marke und Typ	D A F F. 2105 DETD ... *)		
Typenscheinnummer	CH	3191 35	
Karosserie	je nach Aufbau		
Plätze	total	2 od. 3	vorn
Leergewicht	lt. Waagsch.	Treibstoff	D
Nutzlast	j.n. Aufbau	Steuer-PS	42,08
Gesamtgewicht	16000	Hubraum	8263

Bemerkungen, Aenderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis (Lärm- und Abgaswerte siehe auch EK)

- *) Modellvarianten : F. 2105 DETD 315 = Radstand 3150 mm / 325 = 3250 mm / 365 = 3650 mm / 400 = 4000 mm
445 = (an TP) 4450 mm / 475 = 4750 mm / 505 = 5050 mm / 555 = 5550 mm

Radstandänderungen dürfen vom Importeur mit Genehmigung des Herstellers ausgeführt werden; von 3150 - 6100 mm alle 100 mm möglich. Zur Kennzeichnung einer solchen Aenderung wird am Fahrgestell nach der Fahrgestell-Nr. der Buchstabe "M" eingeschlagen.

- x) Lärddämpfung : Bei Ausführung mit horizontalem Auspufftopf, Resonator 475x151 mm DAF 648356, erforderlich. Kabinenunterboden mit schalldämmendem Material ausgekleidet. Absorptionsblenden beidseitig in den Radkastenöffnungen (2-teilig). Absorptionsblende als Motorabschluss an der Kabinenrückwand. Viscolüfter \varnothing 500 mm (5-Blatt).
- +) Reifenvarianten : 11 R 22.5 , 16 PR, V= 6000 kg (7,75) / H= 10900 kg (7,75), V-max. 110 km/h.
12 R 22.5 , 16 PR, V= 6500 kg (8,00) / H= 11600 kg (8,00), V-max. 110 km/h.
275/80 R 22.5 , -- , V= 6000 kg (7,75) / H= 10900 kg (7,75), V-max. 120 km/h.
295/80 R 22.5 , -- , V= 6500 kg (7,75) / H= 11600 kg (7,75), V-max. 120 km/h.
- §) Masse, Gewichte, Ausrüstung und Spurkreis- \varnothing sind bei der Einzelabnahme zu kontrollieren. Markierlichter oben am Kabinendach müssen ausser Betrieb gesetzt werden.

Eintrag im Fahrzeugausweis : (nur bei Breite über 2300 mm)

122 -

Ort und Datum der Prüfung Zürich, 4.11.82.
Schb/FR

Ersetzt Typenschein vom 04.11.82
30.5.94 - Motorleistung/Adresse TS-Inhaber

Eidg. Typenprüfstelle

Lastwagen oder
Sattelschlepper
(Fahrgestell)

D A F

F. 2105 DHTD ...

CH 3191 35

Zusatzkarte I

Nachtrag vom 11.10.84 in Bern - jak

Federung : auf Wunsch mit Luftfederung für Hinterachse erhältlich

Felgenvarianten : Leichtmetall "ALCOA" (für Fahrzeugbreite 2500 mm)

Vorderachse : 7.5 x 22.5 ET 138, Spurweite 1985 mm
8.25 x 22.5 ET 170, 1965 mm

Hinterachse : 7.5 x 22.5 ET 138, 1848 mm
8.25 x 22.5 ET 170, 1848 mm

A Art des Fahrzeugs Genre du véhicule 32) Lastwagen Camion	B Fabrikmarke Marque de fabrication D A F	C Typ Modell Type Modèle F. 2105 DHTD ...	D Typenschein-Nummer Fiche d'homologation No 3191 35
--	--	--	---

EMISSIONSKARTE (EK) nach den Vorschriften 01.10.1982
FICHE DES EMISSIONS (FE) selon les prescriptions

Geräuschemissionen / Emissions du bruit

E Motortyp Type du moteur	F Getriebe Boîte de vitesses	G i-Achse i-essieu	H Vorbeifahrt Avec le vhc. en marche: dB/A	J Standmessung Mesure à l'arrêt dB/A min-l		R Bemerkungen Remarques
DHTD 825	m12, ZF S6-65 + GV	4,62	85,5	75,0	1800	ab) ac) bb)
DHTD 825	m12, ZF S6-65 + GV	4,62-5,72	x	75,0	1800	ab) ac) bb)

Rauchemission nach ECE 24 bzw. EG-Richtlinie
Emission de fumée selon ECE 24 resp. directive CEE

oder
ou

BOSCH-Schwärzungszahl
Degré de noircissement

Motortyp / Type du moteur: DHTD 825

	0			P			0						
Einspritzpumpe	k=	0,12	bei/à	2400	min-1	k=	0,12	bei/à	2136	min-1	b=	bei/à	min-1
Pompe d'injection:	k=	0,20	"	1872	"	k=	0,40	"	1608	"	b=	"	"
BOSCH	k=	1,30	"	1344	"	k=	1,00	"	1080	"	b=	"	"
	BACHARACH = 4,0												

Motortyp / Type du moteur:

	k=	bei/à	min-1	k=	bei/à	min-1	b=	bei/à	min-1
Einspritzpumpe	k=	"	"	k=	"	"	b=	"	"
Pompe d'injection:	k=	"	"	k=	"	"	b=	"	"
	BACHARACH =								

x) in der Messung eines andern Gesamtübersetzungsverhältnisses eingeschlossen
compris dans la mesure d'une autre démultiplication totale

Ersetzt EK / remplace FE vom/du

Datum / date: 17.06.82.

Schö/PR

BUNDESAMT FÜR POLIZEISEHEN
Typenprüfstelle

OFFICE FEDERAL DE LA POLICE
Service d'homologation

33) Lastwagen oder
100) Sattelschlepper
150) Fahrgestell

D A F

F. 2105 DHTD ...

CH 3191 35

Emissions-Zusatzkarte

I

Nachtrag vom 23.09.86 in Bern - Ad

Lärmgrenzwerte 01.10.86 erfüllt:

zusätzliche Lärmdämpfung : Kunststoff-Absorptionswanne unter Motor (Oelwannenkapselung)

Eidg. Typenprüfstelle

Emissionswerte siehe Rückseite

Geräuschemissionen

(E) Motortyp	(F) Getriebe	(G) i-A	(H) Vorbeifahrt; dB/A	(J) Standmessung dB/A min-1	(R) Bemerkungen
DETD	m12, ZF S6-65+GV	4,56-5,72	83,5	72,0 1800	ab) ac)

Abgasemissionen

(E) Motortyp	(F) Getriebe	(G) i-A	Emissionen in g/km			(N) Leerlauf CO min-1	ATG-Nummer
			(K) CO	(L) HC	(M) NO		

Rauchemissionen

(E) Motortyp	(O) nach BAV Anhang 3			(O+P) nach ECE-24			k =	bei	min-1
	b =	bei	min-1	k =	bei	min-1			
	b =	bei	min-1	k =	bei	min-1	k =	bei	min-1
	b =	bei	min-1	k =	bei	min-1	k =	bei	min-1
	b =	bei	min-1	k =	bei	min-1	k =	bei	min-1

(S) Bacharach

Einspritzpumpe

x) in der Messung eines andern Gesamtübersetzungsverhältnisses eingeschlossen

