

Art des Fahrzeuges Lastwagen (Fahrgestell)	Fabrikmarke D A F	Typ *) A 1600 DSD	Modell- jahr 1964	Typenschein Nr. 4'653				
Merkmale "A 1600 DSD .. *)" vor Chassis-Nr. + auf Hersteller-Plakette, in Kabine, hinter Sitz, auf Motorverchalung Betriebsstoff Diesel Anzahl Zyl. 6								
Hersteller des Fahrgestells Van DOORNE'S Automobillfabriek N.V. Eindhoven (NL)-Imp. Franz AG, Zürich								
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen rechts, seitlich auf Längsträger, über Hinterrad								
Motor-Nr. eingeschlagen rechts, Mitte Block, über Gasgastängewelle + auf Plakette								
Motor-Typ DSD 575 - Reihenmotor, OHV, mit Abgasturbolader, mit direkter Einspritzung								
Lage des Motors vorn Motorbremse Auspuffbremse, mechanisch betätigt								
Zyl.-Inhalt 5'755 cm³	Anhängerbremse Druckluft, 2-Leiter, dir./indirekt			Aussenmasse in mm *)				
Takte 4	Getriebeart mechanisch		Seilw./Spill	Länge				
Kühlung Wasser	Anzahl Vorwärtsgänge 2x5 = 10		Zughaken nach Wunsch	Breite 2'180/2'260				
Antrieb Hinterräder	Geschw. 1. Gang		Spur V. 1'780	Höhe 2'750				
Anzahl Achsen 2	Geschw. dir. Gang 63		Spur H. 1'730	Radstand				
Anzahl Reifen 6	Differentialsperre		Wendekreis *)	Überhang H.				
Fussbremse Druckluft, 2-Kreis, Innenbacken								
Handbremse mechanisch, Innenbacken, Ratschenbremse, Gestänge auf die Hinterräder								
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten		Innenmasse in mm
leer	*)	*)	*)	Dimension	9.00-20	9.00-20		Länge
Nutzlast				Pneu-Tragk.	2'350	2'350		Breite
Gesamtgew.					14 Ply		extra HD	Höhe
Fabrikgarant.	4'200	9'000	13'200					Höhe seitl.
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew. 19'500					Anzahl Türen 2			Überhang H. (145 SAE)
Lenkung: Lage links oder rechts					Motor-Marke D A F			Brems-PS (132 DIN)
Bohrung 100,6					Hub 120,7			Steuer-PS 29,31
Karosserie-Form geschlossene Frontlenker-Kabine								
Zahl der Plätze: Total 2					(vorn Mitte hinten)			Stehplätze

§)	Fernlicht 2/ HELLA E1	Fahrleistungsanzeiger 4/ Blinker mit Kontrollampe
Abblendlicht 2/ Duplo, asymmetrisch		V= separat, vor Türen (orange)
Standlichter 2/ in den Scheinwerfern		H= kombiniert mit Stoplichter (orange)
Markierl. 2/ auf Kotflügel		Scheibenwischer 2/ elektrisch
Schlusslicht 2/ unter Stoplichter u. Blinker		Warnvorrichtung 1/ elektrisch (I-Klang)
Rückstrahler 2/ separat, neben Schlusslichter		Rückblickspegel 2/ beidseitig an Türen
Stoplicht 2/ kombiniert mit Blinker		Geschwindigkeitsmesser km/h + Tourenzähler
Kontrollschildbeleuchtung links, kombiniert		Gefährliche Bestandteile
Rückfahrlicht		
Elektr. Anlage 12/24	Volt	
Lärmmessung 86	dB bei 2'400 U/min	- Warnvorrichtung = 98 dB

Bemerkungen und Ausnahmen

*) Modelle	Radstand	Länge	Ueberhang		Spurkreis	Leergewichte		kg Total
			H	Ø		V	H	
A 1600 DSD - 360	3'600 mm	5'720 mm	1'060 mm		13,90 m	2'280	1'470	3'750
- 425	4'250	6'660	1'350		15,80	2'240	1'550	3'790
- 490	4'900	7'660	1'700		17,80	2'270	1'570	3'840

§) Ausrüstung: Ist bei der Einzelabnahme zu prüfen.

Ort und Datum der Typenprüfung Thun, 20.11.62
Zürich, 28. 5.64

Die Typenprüfungskommission