

AUSRÜSTUNG

Elektr. Anlage \_\_\_\_\_ V

Fernlicht \_\_\_\_\_ Lichtupe \_\_\_\_\_

Abblendlicht \_\_\_\_\_ Standlicht \_\_\_\_\_

Markierlicht ATLANTIC Junior CH 1 2804 01

Scheibenwischer \_\_\_\_\_ [V= I (E)

Schlusslicht \_\_\_\_\_ Rückstrahler [S= I (E)

Stoplicht \_\_\_\_\_ [H= WEGU CH 1091001

Kontroll-Nr. -Bel. \_\_\_\_\_ Schildform Hochformat/Langformat

Rückspiegel \_\_\_\_\_ Geschw.-Messer \_\_\_\_\_

Richtungsblinker \_\_\_\_\_

Vorn \_\_\_\_\_ seittl. \_\_\_\_\_ hinten \_\_\_\_\_

Warnblinkanlage \_\_\_\_\_ Arbeitslampen \_\_\_\_\_

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art Arbeitsanhänger

Marke &amp; Typ DELLER D 1

Typenschein-Nummer CH 9205 02

Karosserieform Feuerwehrleiter-  
Fahrgestell

Plätze : Total \_\_\_\_\_ (Vorn) \_\_\_\_\_

Leergewicht lt. Waagsch Treibstoff \_\_\_\_\_

Nutzlast \_\_\_\_\_ PS \_\_\_\_\_

Hubraum \_\_\_\_\_

Gesamtgew. lt. Waagsch Anhängelast \_\_\_\_\_

Gew. des Zuges \_\_\_\_\_

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN : Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz. = 104Ort und Datum der Prüfung  
Zürich, 24.9.73

Die Prüfungskommission

EIDGENÖSSISCHE TYPENPRÜFUNGSKOMMISSION FÜR MOTORFAHRZEUGE

Arbeitsanhänger	Fabrikmarke <b>D E L L E R</b>	D 1	Typenschein-Nummer CH 9205 02
-----------------	-----------------------------------	-----	----------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "D 1" auf Hersteller-Plakette, vorne, stirnseitig auf Leiternrahmen

Fahrgestellnummer eingeschlagen vorne, oben auf Zugdeichsel  
 Motorkennzeichen eingeschlagen  
 Hersteller **DELLER** Feuerwehngeräte, Zürich

<b>FAHRGESTELL</b> Anz. Achsen 1 gefedert - 2 Räder Lenkung _____ Betriebsbremse _____ Stellbremse mechanisch, Innenbacken, Hebel mit Segment auf beide Räder Anhängervorrichtung : Oese $\varnothing$ 40      Höchstgeschwind. 80 km/h	<b>ARBEITSMOTOR</b> Marke _____ Treibstoff _____ Typ _____ Lage _____ Anz. Zyl. _____ Bohrung _____ Hub _____ Hubraum _____ cm <sup>3</sup> Steuer-PS _____ Leist.-PS ( ) bei _____ U/min <del>Leistung</del> Lärm _____ dB ( ) bei _____ U/min Lärmdämpfung _____
<b>KAROSSERIEFORM</b> Feuerwehroleiter-Fahrgestell	

<b>ABMESSUNGEN</b>	Spurweite V _____ H 1130	Spurkreis L _____ R _____
Achsabstand _____ / ( ) / ( )		
	<u>Aussenabmessungen</u>	<u>Innenabmessungen</u>
Länge	3210 od. 5250	(verstellbar)
Breite	1320	_____
Höhe	900	_____
Ueberhang V	1810 od. 3850	(verstellbar)
H	1400	_____
S	_____	_____

<b>GEWICHTE</b>	<u>Vorn</u>	<u>Mitte</u>	<u>Hinten</u>	<u>TOTAL</u>
Leergewicht	je nach Ausrüstung			_____
Nutzlast	_____	_____	_____	_____
Total	je nach Ausrüstung			_____
Fabrik-Garantie	_____	_____	500	400
Reifen-Dimens.	_____	_____	5.60-15	4PR
Tragkraft p. Achse	_____	_____	770 (1,8)	_____

Abstand VA - Anhängervorrichtung = 1810 oder 3850

Fernlicht	Fahrleistungsanzeiger
Abblendlicht	
Standlichter	
Nebellampe	Scheibenwischer
Schlusslicht	Warnvorrichtung
Rückstrahler 1/ nach vorne (weiss) rund	Rückblickspegel
1/ nach hinten (rot) dreieckig	Geschwindigkeitsmesser
Kontrollschildbeleuchtung	Gefährliche Bestandteile
Rückfahrlicht	
Elektr. Anlage	Volt
Lärmmessung	84 dB bei 4'300 U/min

Bemerkungen und Ausnahmen

- \* ) Fahrgestell-Nr. : Muss (ausser auf Hersteller- Plakette) noch auf dem Fahrzeug selber, links vorn auf Deichselwurzel eingeschlagen sein.
- \*\* ) Abstand Anhänger-Kupplung / Achse : 2'200 mm.
- § ) Für Fahrten auf öffentlichen Strassen wird ein abnehmbarer Halter montiert, an welchem 2 Kotschutzklappen und 1 rotes Schlusslicht auf der linken Seite montiert sind.  
Die Rückstrahler sind am Fahrzeug fest anzubringen.

Ort und Datum der Typenprüfung Zürich, 17.9.64

Die Typenprüfungskommission