

Arbeitsanhänger

E H R S A M

A L 1 8
(gültig ab 1.11.72)

CH 9222 10

Z U S A T Z K A R T E I

Typenüberprüfung vom 11.3.1976 in Wädenswil - jak

auf Wunsch Länge : 8500 mm
Abstand Cese-HA : 5020 mm
Spurweite : 1850 mm

Nachtrag vom 14.12.87 in Bern - SW

Fahrgestellnummer : vorn oben auf Deichselrohr oder links oben auf erster
Traverse
Reifenvariante : 6.00 - 20, 6 PR, Tragkraft/Achse = 2096 kg (4,1)
für Vmax 30 km/h

AUSRÜSTUNG §)

Elektr. Anlage _____ V

Fernlicht _____ Lichthupe _____

Abblendlicht _____ Standlicht _____

Markierlicht V= CH 1110301 / nach V+H= CH 1110401 3W

Scheibenwischer _____ [V= CH 1111001

Schlusslicht CH 1113304 Rückstrahler [S= I (E)

Stoplicht CH 1113304 21W [H= III (E)

Kontroll-Nr. -Bel. separat Schildform Hochformat

Rückspiegel _____ Geschw. -Messor _____

Richtungsblinker Anordnung Anhänger

Vorn _____ seidl. _____ hinten CH 1113304 21W

Warnblinkanlage _____ Arbeitslampen _____

Unterlegkeil 4/ 200 x 125 x 80

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art Arbeitsanhänger

Marke & Typ EHR SAM AL 18

Typenschein-Nummer CH 9222 10

Karosserieform Feuerwehrleiter

Plätze : Total _____ (Vorn) _____

Leergewicht 1t. Waagsch Treibstoff _____

Nutzlast _____ PS _____

Gesamtgew. 1t. Waagsch Anhängelast _____

Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN : Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz. = 71.1247

§) Kotflügel und elektrische Ausrüstung nur bei gewerblicher Verwendung
Bei Verwendung als Feuerwehranhänger ist nur die Notbeleuchtung notwendig (VRV Art.30).

Eintrag im Fahrzeugausweis auf Seite 4:

- *) - Höchstgeschwindigkeitstafel 30 km/n
- Signalkörper gemäss BAV Art. 35, Abs. 4 erforderlich

Ort und Datum der Prüfung
Wädenswil, 13.11.72

Die Prüfungskommission

EIGENDESSISCHE TYPENPRÜFUNGSKOMMISSION FÜR MOTORFAHRZEUGE

Arbeitsanhänger	Fabrikmarke E H R S A M	ZUSATZKARTE (Gültig ab 1.11.72)	Typenschein-Nummer CH <u>9222 10</u>
ERKENNUNGSMERKMALE <u>"AL 18" auf Hersteller-Plakette, links hinten auf Getriebeplatte</u> <u>".. " Vorziffer zu Fahrgestell-Nr. = Herstellungsjahr</u>			
Fahrgestellnummer eingeschlagen <u>vorn oben auf Deichselrohr</u>			
Motorkennzeichen eingeschlagen _____			
Hersteller <u>EHR SAM AG, Wädenswil</u> Importeur _____			
FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>1</u> ungefedert Anzahl Räder <u>2</u>		ARBEITSMOTOR	
Lenkung _____		Marke _____ Treibstoff _____	
Betriebsbremse <u>mechanisch, Auflaufbremse, Innenbacken, mit Rückfahrsperr</u>		Typ _____	
Stellbremse <u>mechanisch, Innenbacken, Spindel, mit Abreissicherung</u>		Lage _____ Anz. Zyl. _____	
Anhängervorrichtung <u>Oese Ø 40</u> Höchstgeschwind. <u>30 *</u> km/h		Bohrung _____ Hub _____	
KAROSSERIEFORM <u>Feuerwehrleiter</u>		Hubraum _____ cm ³ Steuer-PS _____	
		Leist.-PS _____ () bei _____ U/min	
		Kühlung _____	
		Lärm _____ dB () bei _____ U/min	
		Lärmdämpfung _____	
ABMESSUNGEN Spurweite V _____ H <u>1890</u> Spurkreis L _____ R _____		GEWICHTE <u>Vorn</u> <u>Mitte</u> <u>Hinten</u> <u>TOTAL</u>	
Achsabstand _____ / () / _____		Leergewicht _____ je nach Ausrüstung _____	
<u>Aussenabmessungen</u> <u>Innenabmessungen</u>		Nutzlast _____	
Länge <u>8100</u> _____		Total _____ je nach Ausrüstung _____	
Breite <u>2070</u> _____		Fabrik-Garantie _____ <u>1400</u>	
Höhe <u>2180</u> _____		Reifen-Dimens. _____ <u>6.00-20 8PR</u>	
Ueberhang V _____		Tragkraft p. Achse _____ <u>2110 (3,75)</u> bei <u>30</u> km/h	
H _____			
S <u>3480</u> _____			
Abstand VA - Anhängervorrichtung = <u>4620</u>			
Abstand HA - Anhängervorrichtung = _____			