

AUSRÜSTUNG §) Elektr. Anlage \_\_\_\_\_ V

Fernlicht \_\_\_\_\_ - Lichtlupe \_\_\_\_\_ -

Abblendlicht \_\_\_\_\_ - Standlicht 2/separat

Markierlicht §) \_\_\_\_\_ Nebellampen \_\_\_\_\_ -

Warnvorrichtung \_\_\_\_\_ - Lautstärke \_\_\_\_\_ - (dB) \_\_\_\_\_ -

Scheibenwischer \_\_\_\_\_ - Waschanlage \_\_\_\_\_ -

Schlusslicht 2/kombiniert Rückstrahler V=2/weiss

Stoplicht 2/kombiniert seitl.=2/rot - H=2/ Δ

Kontroll-Nr.-Bel. 1/separat Schildform Hochformat/Langformat

Rückspiegel \_\_\_\_\_ - Geschw.-Messor \_\_\_\_\_ -

Richtungsblinker 2/separat

Vorn \_\_\_\_\_ - seitl. \_\_\_\_\_ - hinten orange

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

4/ Unterlegkeile 230 x 180 x 150 mm

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Arbeitsanhänger

Marke & Typ EHR SAM AL 18

Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) \_\_\_\_\_

Typenschein-Nummer CH 9222 04

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 gepr. Fz. : 68.853

\*) Bei gefederter Achse : V/max. gem. VRV Art. 5

§) Kotflügel und elektr. Ausrüstung sowie Markierlicht am Fahrzeugheck nur bei gewerbl. Verwendung.

Bei Verwendung als Feuerwehrranhänger ist nur die Notbeleuchtung notwendig (VRV Art. 30)

Eintrag im Fahrzeugausweis, Seite 4 :

- Höchstgeschwindigkeitstafel 30 km/h (nur bei ungefederter Achse)

- Markierung des Fz.-Hecks durch Wimpel

- Darf nur an einem Zugfahrzeug mitgeführt werden, dessen Leergewicht mindestens das Doppelte des Gesamtgewichtes des Anhängers beträgt (nut für Anhänger ohne Auflaufbremse)

Ort und Datum der Prüfung

Wädenswil, 5.9.1969

Zürich, 30.9.1969

Die Prüfungskommission

Art des Fahrzeuges <b>Arbeitsanhänger</b>	Fabrikmarke <b>E H R S A M</b>	Typ <b>A L 18</b>	Typenschein-Nummer <b>CH 9222 04</b>
--	-----------------------------------	----------------------	---

ERKENNUNGSMERKMALE **"AL 18" auf Hersteller-Plakette, links hinten auf Getriebeplatte**  
**"..." Vorziffer zu Fahrgestell-Nr = Herstellungsjahr**

Fahrgestellnummer eingeschlagen **vorn, oben auf Demchselrohr & auf Hersteller-Plakette**  
 Motorkennzeichen eingeschlagen **-**  
 Hersteller **EHRSA A.G., WAEDENSWIL/ZH** Importeur **-**

**FAHRGESTELL** Anz. Achsen **1 ungedert \*)** Anz. Räder : **2**  
 Lenkung **-** Lenkhilfe **-**  
 Betriebsbremse **Mech. Auflaufbremse, IB, Gestänge/Kabel, auf beide Räder (Auf Wunsch : ohne Auflaufbremse)**  
 Stellbremse **(Mech. IB. Spindel, m. Abreissicherung & Sollbruchstelle**  
 Diff. Sperre **-** Zughaken **Oese 40 Ø** Höchstgeschwind. **30 \*** km/h

**MOTOR** Bauart \_\_\_\_\_ Takte \_\_\_\_\_  
 Marke \_\_\_\_\_ Treibstoff \_\_\_\_\_  
 Typ \_\_\_\_\_  
 Lage \_\_\_\_\_ Anz. Zyl. \_\_\_\_\_  
 Bohrung \_\_\_\_\_ Hub \_\_\_\_\_  
 Hubraum \_\_\_\_\_ cm<sup>3</sup> Steuer-PS \_\_\_\_\_  
 Leist.-PS \_\_\_\_\_ bei \_\_\_\_\_ U/min  
 Kühlung \_\_\_\_\_  
 Lärm \_\_\_\_\_ dB ( ) bei \_\_\_\_\_ U/min  
 Lärmdämpfung \_\_\_\_\_

**KAROSSERIEFORM** **Feuerwehrleiter** Anz. Türen **-**  
 Schiebedach **-**  
 Anz. Plätze : TOTAL **-** ; vorn **-** ; Mitte **-** ; hinten **-** ; Stehplätze **-**

**ABMESSUNGEN** Spurweite V \_\_\_\_\_ H **1900**  
 Spurbreite L \_\_\_\_\_ R \_\_\_\_\_  
 Achsabstand \_\_\_\_\_ / ( \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ )  
**Aussenabmessungen** **Innenabmessungen**  
 Länge \_\_\_\_\_ **8100** \_\_\_\_\_  
 Breite \_\_\_\_\_ **2050** \_\_\_\_\_  
 Höhe \_\_\_\_\_ **2180** \_\_\_\_\_  
 Ueberhang V \_\_\_\_\_ **4650** Mitte **Achse/Oese**  
 H \_\_\_\_\_ **3450** \_\_\_\_\_  
 S \_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_

GEWICHTE	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	_____	<b>Je nach Waagschein</b>		
Nutzlast	_____	_____		
Total	_____	<b>Je nach Waagschein</b>		
Fabrik-Garantie	_____	<b>1400</b>		
Reifen-Dimens.	_____	<b>6.00 - 20</b>		<b>8 PR</b>
Tragkraft p. Achse	_____	<b>1700 (80 km/h)</b>		
Fabrikgar. max.	_____	<b>Gesamtzuggewicht</b>		_____ kg
	_____	<b>Anhängelast</b>		_____ kg