

Ausrüstung	§)	Arbeitsmotor		
Schlusslichter	_____	Marke	_____	Typ _____
Bremslichter	_____	Lärm	_____	bei U/min _____
Richtungsblinker	v _____	Schalldämpfer	_____	
	h _____	Abgasprüfung	_____	
Rückstrahler	v <u>I (E)</u>	Entstörung	_____	
	s _____			
	h <u>CH 1 0910 01</u>	Angaben für den Fahrzeugausweis		
Markierlichter	v _____	Art des Anhängers	<u>Arbeitsanhänger</u>	
	s _____	Marke und Typ	<u>FEUERSCHUTZ HW 1-3</u>	
	h _____	Typenschein-Nr. CH	<u>9282 01</u>	
hinten nach vorn	_____	Karosserie	<u>Haspelanhänger</u>	
Kontroll-Nr. Bel.	_____	Leergewicht	_____	Nutzlast _____
Unterlegkeil	_____	Betriebsgewicht	<u>n. Waagsch</u> Ges. Gew. _____	

Bemerkungen, Aenderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

§) Arbeitsanhänger der Feuerwehr müssen nachts und bei schlechter Witterung mit einem nach vorn weiss und nach hinten rot leuchtenden Licht versehen sein (VRV 30/1)

Bei gewerblicher Verwendung sind die vorgeschriebenen Lichter erforderlich;
Kontrolle bei der Einzelabnahme

Eintrag Fahrzeugausweis :

141 - Sicherung folgender Fz.-Teile erforderlich: Deichselverstellvorrichtung

Ort und Datum der Prüfung Bellach, 09.11.1981

Eidg. Typenprüfstelle

Arbeitsanhänger	Fabrikmarke F E U E R S C H U T Z	Typ EW 1-3	Typenschein-Nummer CH 9282 01
-----------------	---	----------------------	---

Hersteller FEUERSCHUTZ MESSER AG, Gewerbezentrum, 3123 Belp
 Erkennungsmerkmale auf Hersteller-Plakette : "HW 1-3"

Herstellerplakette vorne rechts an Stirnwand
 Fahrgestellnummer oben auf Deichselhalterung
 Hauptimporteur -
 Geprüftes Fahrzeug 81-4/1

Fahrgestell 1 Anzahl Achsen 2
 Anzahl Räder -
 Federung Gummifederung Lenkung -
 Betriebsbremse -

Stellbremse mechanisch, IB, mit 2 Sicherungsseilen

Karosserie	Haspelanhänger		Gewichte	vom	hinten	total
	innen	aussen				
Masse			Nutzlast oder			
Länge		2600	Betriebsgewicht			
Breite		1390	Gesamtgewicht			
Höhe		1280-1420	Fabrikgarantie	100	550	550
Ueberhang	v	v	Reifengrösse		155 R 12	
	h	h	Ply / bar		- / 2,6	
Achsabstand			Tragkraft		880	
Spurweite	v	h	für V max		100	
Abstand Oese - VA		HA	Höchst-V nach Hersteller			80
Abstand Königszapfen	-	HA	Höchst-V nach Fahrverhalten			80