

<b>Ausrüstung</b>	
Schlusslichter	R-S1 (E)
Bremslichter	R-S1 (E)
Richtungsblinker	v _____
	h 2a (E)
Rückstrahler	v I (E)
	s -
	h III (E)
Markierlichter	v A (E)
	s _____
	h _____
	hinten nach vorn _____
Kontroll-Nr. Bel.	2 separat Mitte
Unterlegkeil	220x90x100 mm

<b>Arbeitsmotor</b>	
Marke	_____ Typ _____
Lärm	_____ bei U/min _____
Schalldämpfer	_____
Abgasprüfung	_____
Entstörung	_____

<b>Angaben für den Fahrzeugausweis</b>	
Art des Anhängers	Arbeitsanhänger
Marke und Typ	FISCHER 11
Typenschein-Nr. CH	9281 01
Karosserie	Tankreinigungs-Fahrzeug
Leergewicht	825 Nutzlast -
Betriebsgewicht	_____ Ges. Gew. 825

**Bemerkungen, Aenderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis**

Eintrag im Fahrzeugausweis:

- 140 - Abstellstützen sind vor der Fahrt einzufahren und wirksam zu sichern.
- 222 - Als Zugfahrzeug wahlweise erforderlich.....
- 223 - Das Gewicht des Zuges bzw. die Anhängelast gemäss Fahrzeugausweis des Zugfahrzeugs darf nicht überschritten werden.
- 400 - Darf nur leer überführt werden.

Ort und Datum der Prüfung Schafisheim, 23.10.81

Eidg. Typenprüfstelle

Arbeitsanhänger	Fabrikmarke <b>F I S C H E R</b>	Typ <b>1 1</b>	Typenschein-Nummer <b>CH 9281 01</b>
-----------------	-------------------------------------	-------------------	-----------------------------------------

Hersteller KARL FISCHER, Maschinen und Fahrzeuge, 6243 Egolzwil  
 Erkennungsmerkmale auf Hersteller-Plakette: "11"

Herstellerplakette vorn, links auf Traverse  
 Fahrgestellnummer vorn, links auf Traverse  
 Hauptimporteur -  
 Geprüftes Fahrzeug 129

**Fahrgestell**  
 Anzahl Achsen 1 Anzahl Räder 2  
 Federung Gummifederung Lenkung -  
 Betriebsbremse mechanisch Auflauf, Innenbacken  
mit Abreissicherung  
 Stellbremse mechanisch, Innenbacken

Karosserie			Gewichte			
Tankreinigungsfahrzeug			vorn	hinten	total	
Masse	innen	aussen	Leergewicht	<u>45</u>	<u>780</u>	<u>825</u>
Länge		<u>4650</u>	Nutzlast oder			<u>-</u>
Breite		<u>2040</u>	Betriebsgewicht	<u>45</u>	<u>780</u>	<u>825</u>
Höhe		<u>2680</u>	Gesamtgewicht			
Ueberhang	v	v	Fabrikgarantie	<u>75</u>	<u>1200</u>	<u>1200</u>
	h	h	Reifengrösse		<u>6.40 R 13</u>	
Achsabstand			Ply / bar		<u>R / 2,8</u>	
Spurweite	v	h	Tragkraft		<u>1220</u>	
Abstand Oese-VA		HA	für V max		<u>100</u>	
Abstand Königszapfen	-	HA	Höchst-V nach Hersteller			<u>80</u>
			Höchst-V nach Fahrverhalten			<u>80</u>