

Arbeitsanhänger	Fabrikmarke F E U E R S C H U T Z	Typ LTA 550	Typenschein-Nummer CH 9282 02
-----------------	--------------------------------------	----------------	----------------------------------

Hersteller FEUERSCHUTZ MESSER AG, Gewerbezentrum, 3123 Belp
 Erkennungsmerkmale auf Hersteller-Plakette : "LTA 550"

Herstellerplakette vorne links auf Traverse
 Fahrgestellnummer oben auf Deichsel
 Hauptimporteur -
 Geprüftes Fahrzeug 81-2/1

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

Stellbremse mechanisch, IB, mit 2 Sicherungsseilen

Karosserie	<u>Leitertransport-Anhänger</u>		Gewichte	vorn	hinten	total
	innen	ausser				
Masse			Leergewicht			
Länge		<u>3730-5730</u>	Nutzlast oder			
Breite		<u>1200</u>	Betriebsgewicht			
Höhe		<u>925</u>	Gesamtgewicht			
Ueberhang	v	v <u>2300-4300</u>	Fabrikgarantie	<u>100 +)</u>	<u>550</u>	<u>550</u>
	h	h <u>1430</u>	Reifengrösse		<u>155 R 12</u>	
Achsabstand		<u>-</u>	Ply / bar		<u>- / 2,6</u>	
Spurweite	v	h <u>1020</u>	Tragkraft		<u>880</u>	
Abstand Oese - VA		HA <u>2300-4300</u>	für V max		<u>100</u>	
Abstand Königszapfen	-	HA	Höchst-V nach Hersteller			<u>80</u>
Verstellbare Deichsel; Masse ohne Leiter			Höchst-V nach Fahrverhalten			<u>80</u>

Ausrüstung	§)	Arbeitsmotor	
Schlusslichter	_____	Marke	_____ Typ _____
Bremslichter	_____	Lärm	_____ bei U/min _____
Richtungsblinker	v _____	Schalldämpfer	_____
	h _____	Abgasprüfung	_____
Rückstrahler	v I (E) _____	Entstörung	_____
	s I (E) _____		
	h CH 1 0910 01 _____		
Markierlichter	v _____	Angaben für den Fahrzeugausweis	
	s _____	Art des Anhängers	<u>Arbeitsanhänger</u>
	h _____	Marke und Typ	<u>FEUERSCHUTZ LTA 550</u>
hinten nach vorn	_____	Typenschein-Nr. CH	<u>9282 02</u>
Kontroll-Nr. Bel.	_____	Karosserie	<u>Leitertransport-Anhänger</u>
Unterlegkeil	_____	Leergewicht	_____ Nutzlast _____
		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

+) Bei mehr als 70 kg Deichsellast ist eine zweckmässige, verstellbare Abstellstütze erforderlich (BAV 66/3)

Ort und Datum der Prüfung Bellach, 09.11.1981

Eidg. Typenprüfstelle