

Arbeitsanhänger	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
	J O S T	M S W 1,5	CH 9 4 4 6 0 1

Hersteller ROBERT JOST + CO., Maschinen und Stahlbau, 3550 Langnau
 Erkennungsmerkmale "MSW 1,5" auf Hersteller-Plakette

Herstellerplakette rechts, seitlich auf Deichsel
 Fahrgestellnummer vorne, oben auf Deichsel
 Hauptimporteur -
 Geprüftes Fahrzeug 935

Fahrgestell
 Anzahl Achsen 1 Anzahl Räder 2
 Federung Drehstabfederung Lenkung -
 Betriebsbremse mechanisch Auflauf, Innenbacken, Abreissicherung

Stellbremse mechanisch, Innenbacken

Karosserie	Montage Winde		Gewichte	vorn	hinten	total
	innen	aussen				
Masse			Leergewicht	<u>50</u>	<u>1110</u>	<u>1160</u>
Länge		<u>3280</u>	Nutzlast oder			
Breite		<u>1280</u>	Betriebsgewicht	<u>50</u>	<u>1110</u>	<u>1160</u>
Höhe		<u>1900</u>	Gesamtgewicht			
Ueberhang	v	v	Fabrikgarantie	<u>400</u>	<u>1200</u>	<u>1200</u>
	h	h	Reifengrösse		<u>6.70 - 13 C</u>	
Achsabstand		<u>1120</u>	Ply / bar		<u>6 / 3,25</u>	
Spurweite	v	h	Tragkraft		<u>1340</u>	
Abstand Oese - VA		HA	für V max		<u>120</u>	
Abstand Königszapfen	-	HA	Höchst-V nach Hersteller			<u>80</u>
			Höchst-V nach Fahrverhalten			<u>80</u>

Ausrüstung		Arbeitsmotor	
Schlusslichter	R (E)	Marke	BRIGGS & STRATTON Typ <u>326431</u>
Bremslichter	S1 (E)	Lärm	<u>81</u> bei U/min <u>3600</u>
Richtungsblinker	v _____ h <u>2a (E)</u>	Schalldämpfer	<u>1 Topf 330 x Ø 100 mm</u>
Rückstrahler	v <u>SWAREFLEX K 1341</u> s _____ h <u>III (E)</u>	Abgasprüfung	<u>3,4 % CO bei 850 U/min.</u>
Markierlichter	v _____ s _____ h _____	Entstörung	<u>Art B</u>
hinten nach vorn	_____	Angaben für den Fahrzeugausweis	
Kontroll-Nr. Bel.	<u>1 links kombiniert</u>	Art des Anhängers	<u>Arbeitsanhänger</u>
Unterlegkeil	<u>2/190x150x110</u>	Marke und Typ	<u>J O S T MSW 1,5</u>
		Typenschein-Nr. CH	<u>9446 01</u>
		Karosserie	<u>Montage Winde</u>
		Leergewicht	<u>1160</u> Nutzlast _____
		Betriebsgewicht	<u>1160</u> Ges. Gew. _____

• **Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis**

ik
Ort und Datum der Prüfung
Bellach, 15.12.1978

Eldg. Typenprüfstelle