

	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
Arbeitsanhänger	ROTAIR	MD 55 S	CH 9696 06

Hersteller : ROTAIR di MUSSO & DONADIO, Caraglio (I)
 Erkennungsmerkmale "MD 55 S" auf Hersteller-Plakette

Herstellerplakette rechts, seitlich vorne am Fahrgestell
 Fahrgestellnummer rechts, seitlich vorne am Fahrgestell bei Hersteller-Plakette
 Hauptimporteur Hans KOCH AG, Maschinenfabrik, 6210 Sursee
 Geprüftes Fahrzeug 678 Unveränderliche Zeichen im Typencode MD 55 S

FAHRGESTELL

Anzahl Achsen 1 Anzahl Räder 2
 Federung Schrauben- u. Blattfeder Lenkung -
 Betriebsbremse mechanisch, Auflaufbremse, Innenbacken, 2 Sicherungsketten,
 Stellbremse mechanisch, Innenbacken

KAROSSERIE

Kompressor

GEWICHTE

	innen	aussen
MASSE		
Länge		<u>4130</u>
Breite		<u>1510</u>
Höhe		<u>1780</u>
Ueberhang:	v	v
	h	h
		<u>1140</u>
Achsabstände		<u>-</u>
Spurweite	v	h
		<u>1310</u>
Abstand Dese - VA		HA
		<u>2990</u>
Abstand Königszapfen	-	HA
		<u>-</u>

	vorn	hinten	total
Leergewicht	<u>40</u>	<u>1200</u>	<u>1240 *)</u>
Nutzlast oder			<u>-</u>
Betriebsgewicht	<u>40</u>	<u>1200</u>	<u>1240</u>
Gesamtgewicht			<u>-</u>
Fabrikgarantie	<u>100</u>		<u>1300</u>
Reifengrösse		<u>6.00-16</u>	
Ply / atü		<u>8 / 3,75</u>	
Tragkraft		<u>1650</u>	
für V max		<u>80</u>	
Höchst-V nach Hersteller			<u>80</u>
Höchst-V nach Fahrverhalten			<u>80</u>

AUSRÜSTUNG

Schlusslichter	R	(E)
Bremslichter	S1	(E)
Richtungsblinker	v	-
	h	2a (E)
Rückstrahler	v	I (E)
	s	-
	h	III (E)
Markierlichter	v	-
	s	-
	h	-
hinten nach vorn		-
Kontroll-Nr. Bel.	1/separat	
Unterlegkeil	285x150x170	

ARBEITSMOTOR

Marke	DEUTZ	Typ	F4L912
Lärm	75	bei U/min	2300
Schalldämpfer	**)		
Abgasprüfung	Bacharach 6,0		
Entstörung	-		

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Anhängers	Arbeitsanhänger		
Marke und Typ	ROTAIR	MD 55 S	
Typenschein-Nr.CH	9696 06		
Karosserie	Kompressor		
Leergewicht	1240	Nutzlast	
Betriebsgewicht	1240	Ges. Gew.	

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN, AUFLAGEN und EINTRAG im FAHRZEUGAUSWEIS Seite 4:

- *) Leergewicht ohne vorne aufmontierten Linienöler
 **) Schalldämpfer : 1. Topf 910 x \emptyset 200 mm
 2. Topf 900 x \emptyset 160 mm

lw Ort und Datum der Prüfung
 Sursee, 12.3.1974

EIDG. FAHRZEUG-TYPENPRUEFUNG