

Arbeitsanhänger	Fabrikmarke H O L M A N	Typ CR 100 SS *)	Typenschein-Nummer CH 9371 18
-----------------	----------------------------	---------------------	----------------------------------

Hersteller CompAir Construction & Mining LTD, High Wycombe / England
 Erkennungsmerkmale "CR 100 SS" vor Fahrgestell-Nummer

Herstellerplakette oben links auf Deichsel
 Fahrgestellnummer oben links auf Deichsel
 Hauptimporteur ED. AEBERHARDT AG, Kompressoren, Zürcherstrasse 254, 8406 Winterthur
 Geprüftes Fahrzeug CR 100 SS B1225B 0802

Fahrgestell
 Anzahl Achsen 1 Anzahl Räder 2
 Federung Längsblattfedern Lenkung -
 Betriebsbremse mechanisch Auflauf, IB, mit Abreissicherung
mech. Rückfahrsperr
 Stellbremse mechanisch, IB

Karosserie	Kompressor		Gewichte	vorn	hinten	total
	innen	aussen				
Masse			Nutzlast oder			
Länge		<u>3300</u>	Betriebsgewicht	<u>70</u>	<u>980</u>	<u>1050</u>
Breite		<u>1290</u>	Gesamtgewicht			
Höhe		<u>1370</u>	Fabrikgarantie	<u>75</u>	<u>1050</u>	<u>1050</u>
Ueberhang	v	v	Reifengrösse		<u>6.40 S 13</u>	
	h	h	Ply / bar		<u>6 / 2,5</u>	
Achsabstand			Tragkraft		<u>1120</u>	
Spurweite	v	h	für V max		<u>100</u>	
Abstand Oese - VA		HA	Höchst-V nach Hersteller			<u>80</u>
Abstand Königszapfen	-	HA	Höchst-V nach Fahrverhalten			<u>80</u>

Ausrüstung		R-S1 (E)
Schlusslichter		R-S1 (E)
Bremslichter		-
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		1/ 260x150x120

Arbeitsmotor		PERKINS	Typ	D3.152
Marke		67	bei U/min	2000
Lärm		580x150x100 + 590x150x100		
Schalldämpfer		Bacharach 7,0		
Abgasprüfung				
Entstörung				

Angaben für den Fahrzeugausweis				
Art des Anhängers	Arbeitsanhänger			
Marke und Typ	HOLMAN CR 100 SS			
Typenschein-Nr. CH	9371 18			
Karosserie	Kompressor			
Leergewicht	1050	Nutzlast		
Betriebsgewicht	1050	Ges. Gew.		

Bemerkungen, Aenderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

*) Gültig ab Fahrgestell-Nummer : CC 100 SS B1225B 0800 bzw
 CC 100 SS B1245B 0800

Ort und Datum der Prüfung Winterthur, 06.05.1980

Eldg. Typenprüfstelle