

Arbeitsanhänger	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
	H O L M A N	CR 175 PSS	CH 9371 23

Hersteller COMPAIR CONSTRUCTION & MINING LTD., High Wycombe (GB)
 Erkennungsmerkmale vor Fahrgestell-Nummer: "CR 175 PSS"

Herstellerplakette vorn, auf Bugradsupport
 Fahrgestellnummer vorn, auf Bugradsupport
 Hauptimporteur Ed. AEBERHARDT AG, Zürcherstrasse 254, 8406 Winterthur
 Geprüftes Fahrzeug CR175PSS 0073

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

Karosserie	Kompressor		Gewichte	vorn	hinten	total
	innen	aussen				
Masse			Leergewicht	<u>60</u>	<u>1420</u>	<u>1480</u>
Länge		<u>4150 *)</u>	Nutzlast oder			<u>-</u>
Breite		<u>1455</u>	Betriebsgewicht	<u>60</u>	<u>1420</u>	<u>1480</u>
Höhe		<u>1640</u>	Gesamtgewicht			
Ueberhang	v	v	Fabrikgarantie	<u>100</u>	<u>1600</u>	<u>1600</u>
	h	h	Reifengrösse		<u>6.70 - 15 C</u>	<u>+</u>
Achsabstand			Ply / bar		<u>8 / 4,5</u>	
Spurweite	v	h	Tragkraft		<u>1750</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-S1 (E)	Marke	<u>PERKINS</u> Typ <u>4.236(LD)</u>
Bremslichter	R-S1 (E)	Lärm	<u>70,0</u> bei U/min <u>2100</u>
Richtungsblinker	v _____	Schalldämpfer	<u>680 x Ø 200 / 510x200x120 mm</u>
	h <u>2a (E)</u>	Abgasprüfung	<u>-</u>
Rückstrahler	v <u>I (E)</u>	Entstörung	<u>-</u>
	s _____		
	h <u>III (E)</u>	Angaben für den Fahrzeugausweis	
Markierlichter	v _____	Art des Anhängers	<u>Arbeitsanhänger</u>
	s _____	Marke und Typ	<u>HOLMAN CR 175 PSS</u>
	h _____	Typenschein-Nr. CH	<u>9371 23</u>
hinten nach vorn	_____	Karosserie	<u>Kompressor</u>
Kontroll-Nr. Bel.	_____	Leergewicht	<u>1480</u> Nutzlast <u>-</u>
Unterlegkeil	<u>180x120x120 mm</u>	Betriebsgewicht	<u>1480</u> Ges. Gew. <u>-</u>

Bemerkungen, Aenderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- *) Länge : Länge variabel, Deichsel verstellbar
- +) Reifenvariante : 6.50 - 16 C, 6 PR, Tragkraft pro Achse 1500 kg (3,25 bar)

Ort und Datum der Prüfung Winterthur, 24.6.81

Eidg. Typenprüfstelle