

Arbeitsanhänger	Fabrikmarke H O L M A N	Typ U V 1 0 5	Typenschein-Nummer CH 9371 20
-----------------	----------------------------	------------------	----------------------------------

Hersteller CompAir Construction & Mining Ltd., High Wycombe (GB)
 Erkennungsmerkmale "UV105B12.5C" vor Fahrgestell-Nummer

Herstellerplakette oben auf Deichsel
 Fahrgestellnummer oben auf Deichsel
 Hauptimporteur Ed. Aeberhardt AG, Zürcherstrasse 254, 8406 Winterthur
 Geprüftes Fahrzeug UV105B1225C1108

Fahrgestell
 Anzahl Achsen 1 Anzahl Räder 2
 Federung Blattfedern Lenkung =
 Betriebsbremse mechanisch Auflauf, Innenbacken
Abreissicherung
 Stellbremse mechanisch, Innenbacken

Karosserie			Gewichte			
Kompressor			vorn	hinten	total	
Masse	innen	ausen	Leergewicht	60	1000	1060
Länge		3300	Nutzlast oder			=
Breite		1280	Betriebsgewicht	60	1000	1060
Höhe		1430	Gesamtgewicht			
Ueberhang	v	v	Fabrikgarantie	75	1100	1100
	h	h	Reifengrösse		6.70 - 13 C	
Achsabstand			Ply / bar		6 / 3,25	
Spurweite	v	h	Tragkraft		1410	
Abstand Oese - VA		HA	für V max		100	
Abstand Königszapfen	-	HA	Höchst-V nach Hersteller			80
			Höchst-V nach Fahrverhalten			80

Ausrüstung §)

Schlusslichter R-S1 (E)

Bremslichter R-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. 2 separat

Unterlegkeil 260x150x120 mm

Arbeitsmotor

Marke PERKINS Typ D3.152 (CE)

Lärm 70 dB/A bei U/min 2000

Schalldämpfer 1 Topf 580 x Ø 120 mm

Abgasprüfung Bacharach 4.0

Entstörung -

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Anhängers Arbeitsanhänger

Marke und Typ H O L M A N UV 105

Typenschein-Nr. CH 9371 20

Karosserie Kompressor

Leergewicht 1060 Nutzlast -

Betriebsgewicht 1060 Ges. Gew. -

Bemerkungen, Aenderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

§) Ausrüstung: Kotschutzklappen erforderlich

Ort und Datum der Prüfung

Zürich, 9.10.1980

Eidg. Typenprüfstelle