

Arbeitsanhänger	Fabrikmarke	ALHO	Typ	501	ZUSATZKARTE Typenschein-Nummer	CH 9043 02

Hersteller ALHO, Albert Holschbach, Fahrzeugbau, D-5222 Morsbach / BRD
 Erkennungsmerkmale "501" auf Hersteller-Plakette

Herstellerplakette stirnseitig rechts am Aufbau
 Fahrgestellnummer oben, auf rechter Deichselhalterung
 Hauptimporteur ALHO AG, Baumaschinen, Hinterbächli 30, 5452 Oberrohrdorf
 Geprüftes Fahrzeug 13293

Fahrgestell
 Anzahl Achsen 1 Anzahl Räder 2
 Federung keine Lenkung -
 Betriebsbremse keine

Stellbremse mechanisch, IB, auf beide Räder, Spindel, Sicherungsseil

Karosserie	Baustellenwagen		Gewichte	vom hinten total je nach Einrichtung		
	innen	aussen				
Masse			Leergewicht			
Länge		6500	Nutzlast oder			
Breite		2280	Betriebsgewicht			
Höhe		3130	Gesamtgewicht			
Ueberhang	v	v	Fabrikgarantie	50	*)	1700
	h	h	Reifengrösse		7.50-14	
Achsabstand			Ply / bar		6 / 2,5	
Spurweite	v	h	Tragkraft		1872	
Abstand Oese-VA		HA	für V max		30	
Abstand Königszapfen	-	HA	Höchst-V nach Hersteller			30
			Höchst-V nach Fahrverhalten			30

Ausrüstung		Arbeitsmotor	
Schlusslichter	R-S1 (E)	Marke	Typ
Bremslichter	R-S1 (E)	Lärm	bei U/min
Richtungsblinker	v _____	Schalldämpfer	_____
	h 2a (E)	Abgasprüfung	_____
Rückstrahler	v I (E)	Entstörung	_____
	s I (E)		
	h III (E)	Angaben für den Fahrzeugausweis	
Markierlichter	v A (E)	Art des Anhängers	Arbeitsanhänger
	s _____	Marke und Typ	ALHO 501
	h _____	Typenschein-Nr. CH	9043 02
hinten nach vorn	_____	Karosserie	Baustellenwagen
Kontroll-Nr. Bel.	_____	Leergewicht nach Waagschein	Nutzlast
Unterlegkeil	1/ 225x95x95	Betriebsgewicht	Ges. Gew.

Bemerkungen, Aenderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- *) Achse : ZAPP ZA 2,5 = 1770 kg, 30 km/h
nur Angaben gem. Typenschein zutreffend. Vmax und Tragkraft auf Achs-
Plakette nicht beachten (entspricht nicht der CH-Ausführung)

Eintrag Fahrzeugausweis

- 118 - Geschwindigkeit max. 30 km/h, Höchstgeschwindigkeitszeichen erforderlich
- Zugfahrzeug muss min. das doppelte Leergewicht des Anhänger-Betriebsgewichtes haben
- darf nicht zum Sachtransport verwendet werden

Ort und Datum der Prüfung Baden-Dättwil, 30.8.1978

Eidg. Typenprüfstelle

Arbeitsanhänger

A L H O

5 0 1

CH 9043 02

Zusatzkarte

I

Nachtrag vom 05.04.84 in Bern - Ad

Reifenvariante : 185 R 14 C 6 PR Tragkraft pro Achse = 2092 (3,75) Vmax. 30 km/h.