

Arbeitsanhänger	Fabrikmarke HUBER	Typ BA2 / ... *)	Typenschein-Nummer CH 9375 09
-----------------	----------------------	---------------------	----------------------------------

Hersteller N. HUBER, Fahrzeugbau, Luzernerstr. 89, 6330 Cham
 Erkennungsmerkmale auf Hersteller-Plakette: "BA2/..." *)

Herstellerplakette vorn, links am Aufbau
 Fahrgestellnummer links, vorn seitlich am Fahrgestell
 Hauptimporteur -
 Geprüftes Fahrzeug 829

Fahrgestell
 Anzahl Achsen 2 Anzahl Räder 4
 Federung Blattfedern Lenkung Drehschemel
 Betriebsbremse Druckluft, 2-Leiter, indirekt, Innenbacken, wirkend auf alle Räder, Bremskraftregler, 3-stufig, wirkend auf alle Räder
 Stellbremse mechanisch, IB, wirkend auf VR

Karosserie			Gewichte §)			
Baustellenwagen			vorn	hinten	total	
Masse §)	innen	aussen	laut Waagschein			
Länge		*)	_____			
Breite		2290	_____			
Höhe		3500	_____			
Ueberhang	v	*)	_____			
	h	*)	_____			
Achsabstand		*)	_____			
Spurweite	v	1900	_____			
	h	1900	_____			
Abstand Oese-VA	*)	HA	_____			
Abstand Königszapfen	-	HA	_____			
			Leergewicht		_____	
			Nutzlast oder		_____	
			Betriebsgewicht		6000	
			Gesamtgewicht		_____	
			Fabrikgarantie		3000 3000 6000	
			Reifengrösse		7.50 R 16	
			Ply / bar		12/6,5 12/6,5	
			Tragkraft		3120 3120	
			für V max		80 80	
			Höchst-V nach Hersteller		80	
			Höchst-V nach Fahrverhalten		80	
			<u>gepr. Achsen v + h = UEBERLE, Typ UN 7-1</u>			

Ausrüstung §)		Arbeitsmotor	
Schlusslichter	R-S1 (E) +	Marke	_____ Typ _____
Bremslichter	R-S1 (E) +	Lärm	_____ bei U/min _____
Richtungsblinker	v _____	Schalldämpfer	_____
	h <u>2a</u> (E) +	Abgasprüfung	_____
Rückstrahler	v <u>I</u> (E)	Entstörung	_____
	s <u>I</u> (E)		
	h <u>III</u> (E)	Angaben für den Fahrzeugausweis:	
Markierlichter	v <u>SAW CH 1 1103 01</u>	Art des Anhängers	<u>Arbeitsanhänger</u>
	s _____	Marke und Typ	<u>HUBER BA2/... *</u>
	h _____	Typenschein-Nr. CH	<u>9375 09</u>
hinten nach vorn	<u>ML CH 1 2204 02</u>	Karosserie	<u>Baustellenwagen</u>
Kontroll-Nr. Bel.	<u>1 kombiniert links</u>	Leergewicht	<u>lt. Waags. Nutzlast -</u>
Unterlegkeil	<u>260x120x160 mm</u>	Betriebsgewicht	_____ Ges. Gew. <u>6000</u>

Bemerkungen, Aenderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis,,

*) Typ	Achsabstand	Aufbaulänge	Überhang v.	Überhang h.	Gesamtlänge
BA2/ 08	4300 mm	6500 mm	2900 mm	1270 mm	8470 mm
BA2/ 09	4600 mm	7000 mm	2900 mm	1470 mm	8970 mm
BA2/010	4900 mm	7500 mm	3000 mm	1570 mm	9470 mm
BA2/011	5200 mm	8000 mm	3100 mm	1670 mm	9970 mm

+) Variante Schluss-/Brems-/Blinklichter hinten: SAW CH 1 1133 04 od. WEC CH 1 0133 01

§) Typenbezeichnung, Leergewicht, Abmessungen und Ausrüstung bei der Einzelabnahme feststellen bzw. kontrollieren.

Eintrag im Fahrzeugausweis:

222 - Als Zugfahrzeug wahlweise erforderlich

223 - Das Gewicht des Zuges bzw. die Anhängelast gemäss Fahrzeugausweis des Zugfahrzeugs

Ort und Datum der Prüfung darf nicht überschritten werden. Eidg. Typenprüfstelle

Schafisheim, 23.10.81 Ersetzt TS CH 9375 09 vom 23.10.81 / korr. Gesamtlänge (11.11.81)