

Arbeitsanhänger	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
	B Ö C K E R	H D 2 2	CH 9 0 9 8 0 5

Hersteller Albert Böcker, Maschinenbau, Werne (D)
 Erkennungsmerkmale "HD 22" auf Hersteller-Plakette sowie vor Fahrgestell-Nr.

Herstellerplakette rechts,seitlich am Längsträger,hinter Abstellstütze
 Fahrgestellnummer links,oben auf Fronttraverse (vom Importeur eingeschlagen)
 Hauptimporteur Heinrich Kienast, Mech. Werkstätte, Gewerbeschulstr. 2, 8620 Wetzikon
 Geprüftes Fahrzeug HD 22 - 13372

Fahrgestell
 Anzahl Achsen 1 Anzahl Räder 2
 Federung Gummifederung Lenkung ---
 Betriebsbremse mechanisch Auflauf, Innenbacken, auf beide Räder, mit mechanischer Rückfahrsperrre, mit Abreissicherung
 Stellbremse mechanisch, Innenbacken, auf beide Räder, Hebel mit Segment an Deichsel

Karosserie		Gewichte			
Aufzug		vorn	hinten	total	
Masse	innen	Leergewicht	<u>60</u>	<u>860</u>	<u>920</u>
Länge		Nutzlast oder			<u>---</u>
Breite		Betriebsgewicht			<u>920</u>
Höhe		Gesamtgewicht			<u>---</u>
Ueberhang	v	Fabrikgarantie	<u>75</u>	<u>1250</u>	<u>1200</u>
	h	Reifengrösse		<u>195/70 R 14</u>	
Achsabstand		Ply / bar		<u>-- / 2,5</u>	
Spurweite	v	Tragkraft		<u>1260</u>	
Abstand Oese - VA		für V max		<u>100</u>	
Abstand Königszapfen		Höchst-V nach Hersteller			<u>80</u>
		Höchst-V nach Fahrverhalten			<u>80</u>

Ausrüstung	
Schlusslichter	R-S1 (E)
Bremslichter	R-S1 (E)
Richtungsblinker	v ---
	h 2a (E)
Rückstrahler	v I (E)
	s I (E)
	h III (E)
Markierlichter	v ---
	s ---
	h ---
	hinten nach vorn ---
Kontroll-Nr. Bel.	1/links kombiniert
Unterlegkeil	1/220x100x90 mm

Arbeitsmotor	
Marke	M A G Typ 1029-SRL
Lärm	76,8 bei U/min 5200
Schalldämpfer	1 Topf 270x90 mm
Abgasprüfung	---
Entstörung	BAV, Anhang 8, Ziff. 4= B

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Anhängers	Arbeitsanhänger	
Marke und Typ	Böcker HD 22	
Typenschein-Nr. CH	9098 05	
Karosserie	Aufzug	
Leergewicht	920	Nutzlast ---
Betriebsgewicht	920	Ges. Gew. ---

Bemerkungen, Aenderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

Eintrag im Fahrzeugausweis :

- 137 - das Anhängerende ist nach hinten mit einer gelb/schwarz Markierungstafel und mit 1 Dreieckrückstrahler zu kennzeichnen. Das Aufzugende muss beidseitig auf einer Länge von ca. 1500 mm gelb/schwarz markiert sein.
- 140 - Abstellstützen sind vor der Fahrt einzuschwenken und wirksam zu sichern.
- 141 - Schlitten muss für Ueberführungsfahrten mechanisch gesichert sein.
- bei Fahrten auf öffentlichen Strassen sind immer Stoplichter und Richtungsblinker anzubringen; nachts und bei schlechter Witterung zudem die übrige vorgeschriebene Beleuchtung.

Ort und Datum der Prüfung

Eidg. Typenprüfstelle

Zürich, 8.2.79. / 27.3.79.