

Sportgeräte- Anhänger	Fabrikmarke H A M E	Typ 1 0 0 0	Typenschein-Nummer CH 9389 01
--------------------------	------------------------	----------------	----------------------------------

Hersteller	HANS MEIER, Konstruktionswerkstätte, 5507 Mellingen		
Erkennungsmerkmale	"1000" auf Hersteller-Plakette		
Herstellerplakette	oben auf Deichselwurzel		
Fahrgestellnummer	oben auf Deichselrohr		
Hauptimporteur	-		
Geprüftes Fahrzeug	074/007003	Unveränderliche Zeichen im Typencode	1000

FAHRGESTELL

Anzahl Achsen	<u>1</u>	Anzahl Räder	<u>2</u>
Federung	<u>Drehstabfederung</u>	Lenkung	<u>-</u>
Betriebsbremse	<u>mechanisch, Auflauf, Innenbacken, auf beide Räder, mit Rückfahrautomatik</u>		
Stellbremse	<u>mechanisch, IB, Hebel mit Segment, mit Abreissicherung</u>		

KAROSSERIE

		Bootsanhänger	
		innen	aussen
Länge		*)	5500-6450
Breite			1670
Höhe			1100
Ueberhang	v	v	3700
	h	h	1800-2750
Achsabstände			-
Spurweite	v	h	1450
Abstand Dese - VA		HA	*) 3700
Abstand Königszapfen		HA	-

GEWICHTE	vorn	hinten	total
Leergewicht	<u>20</u>	<u>220</u>	<u>240 +)</u>
Nutzlast oder Betriebsgewicht			
Gesamtgewicht			
Fabrikgarantie	<u>75</u>	<u>1000</u>	<u>1000</u>
Reifengrösse		<u>6.40 S 13</u>	
Ply / atü		<u>6 / 3,0</u>	
Tragkraft für V max		<u>1120</u>	
Höchst-V nach Hersteller		<u>80</u>	
Höchst-V nach Fahrverhalten			<u>80</u>

AUSRÜSTUNG

Schlusslichter	R	(E)
Bremslichter	S1	(E)
Richtungsblinker	v	-
	h	2a (E)
Rückstrahler	v	I (E)
	s	I (E)
	h	III (E)
Markierlichter	v	CH 1 1104 01
	s	-
	h	-
hinten nach vorn		CH 1 1104 01
Kontroll-Nr. Bel.		2/separat Mitte
Unterlegkeil		1/260x120x150

ARBEITSMOTOR

Marke	_____	Typ	_____
Lärm	_____	bei U/min	_____
Schalldämpfer	_____		
Abgasprüfung	_____		
Entstörung	_____		

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Anhängers	Sportgeräte-Anhänger		
Marke und Typ	H A M E	1000	
Typenschein-Nr. CH	9389 01		
Karosserie	Bootsanhänger		
Leergewicht	240 +)	Nutzlast	_____
Betriebsgewicht	_____	Ges. Gew.	_____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN, AUFLAGEN und EINTRAG im FAHRZEUGAUSWEIS Seite 4:

\*) Auf Wunsch Abstand Oese-HA= 4200 mm / Gesamtlänge= 6000 - 6950 mm

+) Leergewicht mit Transportkisten = 280 kg

✓ Ort und Datum der Prüfung Zürich, 5.8.74

EIDG. FAHRZEUG-TYPENPRUEFUNG