

Art des Fahrzeuges <b>Arbeitsanhänger</b>	Fabrikmarke <b>H A F F A</b>	Typ <b>A A 1300</b>	Typenschein-Nummer CH <u>9365 01</u>
--	---------------------------------	------------------------	---

ERKENNUNGSMERKMALE "AA 1300" auf Hersteller-Plakette, vorn links auf Quertraverse

Fahrgestellnummer eingeschlagen links, vorn oben auf Quertraverse + auf Hersteller-Plakette  
 Motorkennzeichen eingeschlagen \_\_\_\_\_  
 Hersteller HAFFA AG, Wetzikon Importeur \_\_\_\_\_

<b>FAHRGESTELL</b> Anz. Achsen <u>1</u> Anz. Räder <u>2</u> Antrieb _____ Lenkung _____ Lenkhilfe _____ Betriebsbremse <u>mech. Auflaufbremse, IB., Gestänge, a. beide R.</u> Hilfsbremse <u>idem, Hebel mit</u> Dauerbremse _____ Stellbremse <u>Segment, Ab-</u> Anhängerbr. _____ <u>[reissicherung</u> Anz. Gänge _____ Diff. Sperre _____ Zughaken <u>Oese Ø 45</u> Höchstgeschwind. _____ km/h	<b>MOTOR</b> Bauart _____ Takte _____ Marke _____ Treibstoff _____ Typ _____ Lage _____ Anz. Zyl. _____ Bohrung _____ Hub _____ Hubraum _____ cm <sup>3</sup> Steuer-PS _____ Leist.-PS _____ ( ) bei _____ U/min
--	---

<b>KAROSSE RIFORM</b> <u>Anhänger zum Trans-</u> Anz. Türen _____ <u>port von Handwalzen</u> Schlebedach _____ Anz. Plätze : TOTAL _____ ; vorn _____ ; Mitte _____ ; hinten _____ ; Stehplätze _____	Kühlung _____ Lärm _____ dB ( ) bei _____ U/min Lärmdämpfung _____
---	--

**ABMESSUNGEN** Spurweite V1440 H \_\_\_\_\_  
 Spurbreite L \_\_\_\_\_ R \_\_\_\_\_  
 Achsabstand \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

	<u>Aussenabmessungen</u>	<u>Innenabmessungen</u>
Länge	<u>4040</u>	_____
Breite	<u>1660</u>	_____
Höhe	<u>800</u>	_____
Ueberhang V	<u>2440 Achse/Mitte Oese</u>	_____
H	<u>1600</u>	_____
S	_____	_____

	<u>Vorn</u>	<u>Mitte</u>	<u>Hinten</u>	<u>TOTAL</u>
Leergewicht	_____	_____	_____	_____
Nutzlast	_____	_____	_____	_____
Gesamtgewicht	<u>40</u>	_____	<u>1260</u>	<u>1300</u>
Fabrik-Garantie	_____	_____	<u>1300</u>	<u>1300</u>
Reifen-Dimens.	<u>6,70-15</u>	<u>6 Ply</u>	_____	_____
Tragkraft p. Achse	_____	_____	<u>1280</u>	_____
Fabrikgar. max.	<u>Gesamtzuggewicht</u>			_____ kg
	<u>Anhängelast</u>			_____ kg

**AUSRÜSTUNG**

Elektr. Anlage \_\_\_\_\_ V

Fernlicht \_\_\_\_\_ Lichthupe \_\_\_\_\_

Abblendlicht \_\_\_\_\_ Standlicht 2/separat a. Kotfl.

Markerlicht \_\_\_\_\_ Nebellampen \_\_\_\_\_

Warnvorrichtung \_\_\_\_\_ Lautstärke \_\_\_\_\_ (dB) \_\_\_\_\_

Scheibenwischer \_\_\_\_\_ Waschanlage \_\_\_\_\_

Schlusslicht 2/ ULO K 13326 Rückstrahler V=weiss Ø 80,Stoplicht 2/ komb. m. Blinker H= rot ▲Kontroll-Nr. -Bel. 1/links komb. Schildform Hochformat/Langformat \_\_\_\_\_

Rückspiegel \_\_\_\_\_ Geschw.-Messor \_\_\_\_\_

Richtungsblinker 2/ H= komb. m. StoplichtVorn \_\_\_\_\_ seidl. \_\_\_\_\_ hinten orange

Warnblinkanlage \_\_\_\_\_ Arbeitslampen \_\_\_\_\_

2/ Unterlegekeile**ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS**Art des Fahrzeuges ArbeitsanhängerMarke & Typ HAFFA AA 1300

Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) \_\_\_\_\_

Typenschein-Nummer CH 9365 01Karosserieform Anhänger z. Transport1 von Handwalzen

Plätze : Total \_\_\_\_\_ (Vorn) \_\_\_\_\_

Leergewicht \_\_\_\_\_ Treibstoff \_\_\_\_\_

Nutzlast \_\_\_\_\_ PS \_\_\_\_\_

Gesamtgew. 1300 Hubraum \_\_\_\_\_

Anhängelast \_\_\_\_\_

Gew. des Zuges \_\_\_\_\_

**BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN :**

Schutzanstrich (gelb/schwarz) beidseitig auf Auffahrtsrampen

Eintrag Seite 4 im Fahrzeug-Ausweis :

- Rampenenden müssen durch Kasten oder Balken abgedeckt sein.
- Walze muss zusätzlich durch Kette oder Seil gesichert sein.

- Signalkörper vorhanden.

Ort und Datum der Prüfung

Zürich, 2.7.68

Die Prüfungskommission