

Art des Fahrzeuges <b>Arbeitsanhänger</b>	Fabrikmarke <b>H A F F A</b>	Typ <b>A B S - 1 0 0</b>	Typenschein-Nummer <b>CH 9365 03</b>
--	---------------------------------	-----------------------------	---

ERKENNUNGSMERKMALE **"ABS 100" auf Hersteller-Plakette, oben auf Vordertraverse**

**Ab Rahmen-Nr. 640**

Fahrgestellnummer eingeschlagen **oben auf Vordertraverse**

Motorkennzeichen eingeschlagen \_\_\_\_\_

Hersteller **HAFFA AG., Wetzikon** Importeur \_\_\_\_\_

<b>FAHRGESTELL</b> Anz. Achsen <b>1 ungedefert - Anzahl Räder : 2</b> Lenkung _____ Lenkhilfe _____ ) ohne Stellbremse (BAV Art. 63, Abs. 2) ) Sporn an Deichsel + 2 Unterlegkeile Stellbremse _____ Getriebeart _____ Anz. Gänge _____ Diff. Sperre _____ Zughaken <b>Oese Ø 40</b> Höchstgeschwind. _____ km/h	<b>Arbeitsmotor</b> Marke <b>I L O</b> Treibstoff _____ Typ <b>L 101 L</b> Lage _____ Anz. Zyl. _____ Bohrung _____ Hub _____ Hubraum _____ cm <sup>3</sup> Steuer-PS _____ Leist.-PS _____ ( ) bei _____ U/min
--	---

<b>KAROSSERIEFORM</b> <b>Anhänger zum Transport des</b> <b>WACKER Vibro-Stampfers BS 100 Y</b> Anz. Plätze : TOTAL _____; vorn _____; Mitte _____; hinten _____; Stehplätze _____	Kühlung _____ Lärm <b>82</b> dB (A) bei <b>3800</b> U/min Lärmdämpfung <b>1 Topf 100x100x190</b>
---	--

<b>ABMESSUNGEN</b>	Spurweite V <u>      </u> H <b>840</b>
	Spurkreis L <u>      </u> R <u>      </u>
Achsabstand	<u>      </u> / <u>      </u> / <u>      </u>
	<b>Aussenabmessungen</b> <b>Innenabmessungen</b>
Länge	<u>      </u> <b>2240</b> <u>      </u>
Breite	<u>      </u> <b>1020</b> <u>      </u>
Hohe	<u>      </u> <b>1200</b> <u>      </u>
Ueberhang V	<u>      </u> <b>-</b> <u>      </u>
H	<u>      </u> <b>640</b> <u>      </u>
S	<u>      </u> <u>      </u> <u>      </u>

<b>GEWICHTE</b>	<b>Vorn</b>	<b>Mitte</b>	<b>Hinten</b>	<b>TOTAL</b>
Leergewicht	<u>      </u> <b>10</b> <u>      </u>	<u>      </u>	<u>      </u> <b>140</b> <u>      </u>	<u>      </u> <b>150</b> <u>      </u>
Nutzlast	<u>      </u>	<u>      </u>	<u>      </u>	<u>      </u> <b>-</b> <u>      </u>
Total	<u>      </u>	<u>      </u>	<u>      </u>	<u>      </u> <b>150</b> <u>      </u>
Fabrik-Garantie	<u>      </u>	<u>      </u>	<u>      </u>	<u>      </u> <b>200</b> <u>      </u>
Reifen-Dimens.	<u>      </u> <b>4.00-8</b> <u>      </u>	<u>      </u> <b>4 PR</b> <u>      </u>	<u>      </u>	<u>      </u>
Tragkraft p. Achse	<u>      </u>	<u>      </u>	<u>      </u> <b>400 (2.25)</b> <u>      </u>	<u>      </u>
Fabrikgar. max.	<b>Gesamtzuggewicht</b>		<u>      </u>	<u>      </u>
	<b>Anhängelast</b>		<u>      </u>	<u>      </u> <b>kg</b>

Ausladung der Deichsel = 1600

AUSRÜSTUNG

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

Fernlicht \_\_\_\_\_ Lichtpupe \_\_\_\_\_

Abblendlicht \_\_\_\_\_ Standlicht \_\_\_\_\_

Markierlicht \_\_\_\_\_ Nebellampen \_\_\_\_\_

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

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

Schlusslicht \_\_\_\_\_ Rückstrahler V = 2/I (E)

Stoplicht \_\_\_\_\_ [ H = 2/III (E)

Kontroll-Nr. -Bel. \_\_\_\_\_ Schildform Hochformat/Langformat

Rückspiegel \_\_\_\_\_ Geschw. -Messer \_\_\_\_\_

Richtungsblinker \_\_\_\_\_

Vorn \_\_\_\_\_ seittl. \_\_\_\_\_ hinten \_\_\_\_\_

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

Unterlegkeil : 2/ 150 x 80 x 100

Funkentstörung : Supressor mit Metallkappe

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEISArt des Fahrzeuges ArbeitsanhängerMarke & Typ HAFFA ABS - 100Typenschein-Nummer CH 9365 03Karosserieform Anhänger für Transport  
des WACKER Vibro-Stampfers BS 100Y

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

Leergewicht 150 Treibstoff \_\_\_\_\_

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

Gesamtgew. 150 Anhängelast \_\_\_\_\_

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

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN : Rahmen-Nr. des geprüften Fz. = 604Ort und Datum der Prüfung  
Zürich, 3.6.71

Die Prüfungskommission