

EIDGENÖSSISCHE TYPENPRÜFUNGSKOMMISSION FÜR MOTORFAHRZEUGE

Art des Fahrzeuges Arbeitsanhänger	Fabrikmarke HYDROVANE	Typ 180 GT	Typen-Hein-Nummer CH 9382 03
---------------------------------------	--------------------------	---------------	---------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "180 GT" auf Hersteller-Plakette, links seitlich oben auf Kompressorfilter (unter Motorhaube), sowie vorn oben auf Deichselrohr.  
"HV" vor Fahrgestell-Nummer.

Fahrgestellnummer eingeschlagen vorn oben auf Deichselrohr.  
Motorkennzeichen eingeschlagen  
Hersteller THE HYDROVANE COMPRESSOR CO. LTD. (GB) Importeur Ernst Keller, Regensdorf

<b>FAHRGESTELL</b> Anz. Achsen <u>1</u> gefedert Anz. Räder: <u>2</u>	<b>MOTOR</b> Bauart _____ Takte _____
Lenkung _____ Lenkhilfe _____	Marke _____ Treibstoff _____
Betriebsbremse <u>mechanisch, Auflauf, IB, a. HR, m. Abreiss-</u>	Typ _____
Hilfsbremse ) <u>mech., IB,</u> Dauerbremse _____	Lage _____ Anz. Zyl. _____
Stellbremse ) <u>auf HR</u> Anhängerbr. _____	Bohrung _____ Hub _____
Getriebeart _____ Anz. Gänge _____	Hubraum _____ cm <sup>3</sup> Steuer-PS _____
Diff. Sperre _____ Zughaken <u>Oese-Ø=40mm</u> Höchstgeschwind. <u>80</u> km/h	Leist. -PS (____) bei _____ U/min
<b>KAROSSERIEFORM</b> <u>Luft-Kompressor</u> Anz. Türen _____	Kühlung _____
_____ Schiebedach _____	Lärm _____ dB (____) bei _____ U/min
Anz. Plätze: TOTAL _____; vorn _____; Mitte _____; hinten _____; Stehplätze _____	Lärmdämpfung _____

<b>ABMESSUNGEN</b>	Spurweite V <u>H 1290</u>
	Spurkreis L _____ R _____
Achsabstand _____ / (____) / (____) / (____)	
	<u>Aussenabmessungen</u> <u>Innenabmessungen</u>
Länge <u>3770</u>	_____
Breite <u>1550</u>	_____
Höhe <u>1320</u>	_____
Überhang V _____	_____
H <u>1070</u>	_____
S _____	_____

<b>GEWICHTE</b>	<u>Vorn</u>	<u>Mitte</u>	<u>Hinten</u>	<u>TOTAL</u>
Leergewicht	<u>50</u>	_____	<u>930</u>	<u>980</u>
Nutzlast	_____	_____	_____	_____
Total	<u>50</u>	_____	<u>930</u>	<u>980</u>
Fabrik-Garantie	<u>60</u>	_____	<u>1060</u>	<u>1250</u>
Reifen-Dimens.	_____	_____	<u>6.40 - 15</u>	<u>6 PR</u>
Tragkraft p. Achse	_____	_____	<u>1100</u>	<u>(2,5)</u>
Fabrikgar. max.	<u>Gesamtzuggewicht</u>		_____	_____ kg
	<u>Anhängelast</u>		_____	_____ kg

Abstand Hinterachse - Mitte Deichseloese = 2700 mm

AUSRÜSTUNG

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

Feinlicht \_\_\_\_\_ Lichtlupe \_\_\_\_\_

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

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

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

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

Schlusslicht 2/ K 33370 Rückstrahler V = 2/ I (E)Stoplicht 2/ K 33370 [H = 2/ III (E)]Kontroll-Nr.-Bel. 1 sep. Mitte Schildform \_\_\_\_\_ /Langformat \_\_\_\_\_

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

Richtungsblinker 2Vorn \_\_\_\_\_ seittl. \_\_\_\_\_ hinten 2/ K 33370

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

Unterlegekeil: 1/ 200 x 100 x 115ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEISArt des Fahrzeuges ArbeitsanhängerMarke & Typ HYDROVANE 180 GTTypenschein-Nummer CH 9382 03Karosserieform Luft-Kompressor

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

Leergewicht 980 Treibstoff \_\_\_\_\_

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

Gesamtgew. 980 Hubraum \_\_\_\_\_

Anhängelast \_\_\_\_\_

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

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN : Fahrgestell-Nummer des geprüften Fahrzeugs: HV 131112/6

Kotschutzlappen erforderlich; werden vom Importeur montiert.

Lärm: 74 dB/A bei 2000 U/min. mit Arbeitsmotor FORD Typ 2711 E.Ort und Datum der Prüfung  
Zürich, 7.10.1971

Die Prüfungskommission

CK