

# ZUSATZKARTE

Arbeitskarren +) K E L L E R HYDROWARAN HW 2000/6 CH 5473 02

ERKENNUNGSMERKMALE "HYDROWARAN HW 2000/6" auf Hersteller-Pl., vorne rechts über Batterie.  
"HYDROWARAN" vorne am Fahrzeug.

Fahrgestellnummer eingeschlagen vorne rechts seitlich beim Trittbrett  
 Motorkennzeichen eingeschlagen "330" rechts, seitlich auf Motorblock über Anlasser  
 Hersteller E. KELLER, Regensdorf Importeur \_\_\_\_\_

<b>FAHRGESTELL</b> Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>4</u> Antrieb <u>Allrad</u>	<b>MOTOR</b> Bauart <u>Reihe</u> Takte <u>4</u>
Lenkung <u>Orbitrol Knicklenk.</u> Lenkhilfe <u>hydraulisch</u>	Marke <u>BEDFORD</u> Treibstoff <u>D</u>
Betriebsbremse <u>hydr., 1-Kreis, IB, a. Vorgelegewelle des</u>	Typ <u>330</u>
Hilfsbremse <u>mech., AB, a. Vorgele-</u> (Zwischengetriebes	Lage <u>vorn</u> Anz. Zyl. <u>6</u>
Stellbremse <u>gewelle des Zwischengetriebes, Knickhebel</u>	Bohrung <u>103,18</u> Hub <u>107,95</u>
Getriebeart <u>hydrostat. Antrieb ++)</u> Anz. Gänge <u>2 stufenlos</u>	Hubraum <u>5413</u> cm <sup>3</sup> Steuer-PS <u>27,57</u>
Diff. Sperre <u>--</u> Zughaken <u>V + H</u> Höchstgeschwind. <u>23 *</u> km/h	Leist.-PS <u>94</u> (BHP) bei <u>2500</u> U/min

<b>KAROSSERIEFORM</b> <u>Kippmulde</u> Anz. Türen _____	Kühlung <u>Wasser</u>
_____ Schiebedach _____	Lärm <u>80</u> dB (A) bei <u>2600 **)</u> U/min
Anz. Plätze : TOTAL <u>1</u> ; vorn _____ ; Mitte _____ ; hinten _____ ; Stehplätze _____	Lärmdämpfung <u>1 Topf 700xØ180 mm</u> <u>Bacharach 5,0</u>

**ABMESSUNGEN** Spurweite V1500 H 1500  
 Spurbreite L5,75 R 5,50

Achsabstand 2450 / ( \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ )

	<u>Aussenabmessungen</u>	<u>Innenabmessungen</u>
Länge	<u>4830</u>	_____
Breite	<u>1830</u>	_____
Höhe	<u>2110</u>	_____
Ueberhang V	<u>1360</u>	_____
H	<u>1020</u>	_____
S	_____	_____

	<u>Vorn</u>	<u>Mitte</u>	<u>Hinten</u>	<u>TOTAL</u>
Leergewicht	<u>2280</u>	_____	<u>1120</u>	<u>3400</u>
Nutzlast	_____	_____	_____	<u>--</u>
Total	_____	_____	_____	<u>3400</u>
Fabrik-Garantie	_____	_____	_____	<u>7500</u>
Reifen-Dimens.	<u>12,5 - 18</u>	<u>8PR</u>	<u>H= 10</u>	<u>PR</u>
Tragkraft p. Achse	<u>4400(2,5)</u>	<u>4950(3,5)</u>	_____	_____
Fabrikgar. max.	<u>Gesamtzuggewicht</u>		_____	_____
	<u>Anhängelast</u>		_____	_____ kg

AUSRÜSTUNGElektr. Anlage 12 V

Fernlicht \_\_\_\_\_ Lichtlupe \_\_\_\_\_

Abblendlicht CH 1 0822 01 Standlicht CH 1 0822 01

Markierlicht \_\_\_\_\_

Warnvorrichtung BOSCH 0320 023 001 \_\_\_\_\_ 85 (dB) A

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

Schlusslicht R (E) § Rückstrahler I (E)Stoplicht -- Rückfahrlampen \_\_\_\_\_Kontroll-Nr.-Bel. 1/separat Schildform Hochformat/~~breitformat~~Rückspiegel -- Geschw.-Messer --Richtungsblinker Anordnung IIVorn 1 (E) seittl. \_\_\_\_\_ hinten 2a (E)Warnblinkanlage --

Unterlegekeil: 380x170x210

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEISArt des Fahrzeuges Arbeitskarren +)Marke & Typ KELLER Hydrowaran  
HW 2000/6Typenschein-Nummer CH 5473 02Karosserieform KippmuldePlätze : Total 1 (Vorn) \_\_\_\_\_Leergewicht 3400 Treibstoff D  
PS 27,57Nutzlast -- Hubraum 5413Gesamtgew. 3400 Anhängelast \_\_\_\_\_

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

BEMERKUNGEN, ÄNDERUNGEN und AUFLAGEN: Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz. = 7301 lFS 19+) Immatrikulation als Motorkarren siehe TS CH 4473 02.++) Mechanische Feststellvorrichtung: mech. Innenbacken, auf Poulie bei Getriebe.\*) Höchstgeschwindigkeit: 23 km/h bei 2550 U/min am Motor.\*\*) Lärmdämpfung: Ganzer Motorraum mit Schaumstoff ausgekleidet.§) Schlusslichter und Blinker hinten zu weit vom Rand entfernt; technisch bedingt.Eintrag im Fahrzeugausweis:

- 1 Plombe an Vollgasanschlagschraube.

Zürich, 4.4.73./19.12.73/5.2.74

Arbeitskarren

K E L L E R

Hydrowaran HW 2000/6

CH 5473 02

Z U S A T Z K A R T E I.

Nachtrag vom 29.5.74 in Bern - lin

Bereifungsvariante: v+h= 12.5/80 - 18, 8 PR AS Farmer, Tragkraft pro Achse 5000 kg bei  
3,0 bar, V/max. 25 km/h