

ZUSATZKARTE

Motorkarren +)

K E L L E R

HYDROWARAN HW 2000/6

CH 4473 02

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

"HYDROWARAN" vorne am Fahrzeug.

Fahrgestellnummer eingeschlagen vorne rechts seitlich beim Trittbrett

Motorkeennzeichen eingeschlagen "330" rechts, seitlich auf Motorblock über Anlasser

Hersteller E. KELLER, Regensdorf

FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>4</u> Antrieb <u>Allrad</u>	MOTOR 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, auf Vorge-</u> (Zwischengetriebes	Lage <u>vorn</u> Anz. Zyl. <u>6</u>
Stellbremse <u>legewelle 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 ³ 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

KAROSSERIEFORM <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 V <u>1500</u> H <u>1500</u>
Spurkreis L <u>5,75</u> R <u>5,50</u>
Achsabstand <u>2450</u> / (/ /)
<u>Aussenabmessungen</u> <u>Innenabmessungen</u>
Länge <u>4830</u> <u>2200/980</u>
Breite <u>1830</u> <u>1680</u>
Höhe <u>2110</u> _____
Ueberhang: V <u>1360</u>
H <u>1020</u> <u>710</u>
S _____

	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	<u>2280</u>	_____	<u>1120</u>	<u>3400</u>
Nutzlast	<u>350</u>	_____	<u>3750</u>	<u>4100</u>
Total	<u>2630</u>	_____	<u>4870</u>	<u>7500</u>
Fabrik-Garantie	_____	_____	_____	<u>7500</u>
Reifen-Dimens.	<u>12,5 - 18</u>	<u>8PR</u>	<u>H= 10 PR</u>	_____
Tragkraft p. Achse	<u>4400(2,5)</u>	_____	<u>4950(3,5)</u>	_____
Fabrikgar. max. Anhängelast	<u>Gasdruckverwech</u>			<u>15000</u> kg

EIDGENÖSSISCHE TYPENPRÜFUNGSKOMMISSION FÜR MOTORFAHRZEUGE

AUSRÜSTUNG

Elektr. Anlage 12 V

Fernlicht _____ Lichtupe _____

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/NeuformatRückspiegel -- Geschw. -Messer --Richtungsblinker Anordnung IIVorn 1 (E) seitr. _____ hinten 2a (E) §Warnblinkanlage -- _____Unterlegekeil: 380x170x210

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Motorkarren +)Marke & Typ KELLER Hydrowaran
HW 2000/6Typenschein-Nummer CH 4473-02Karosserieform KippmuldePlätze : Total 1 (Vorn) _____Leergewicht 3400 Treibstoff DNutzlast 4100 PS 27,57
Hubraum 5413Gesamtgew. 7500 Anhängelast _____

Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN: Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz. = 7301 IFS 19

- +) Immatrikulation als Arbeitskarren siehe TS CH 5473 02
- ++) Mechanische Feststellvorrichtung: mech. Innenbacken, 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./19.12.1973/5.2.74

Motorkarren

K E L L E R

Hydrowaran HW 2000/6

CH 4473 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

1944

1945

1946

1947

1948

1949

1950

1951

1952

1953

1954

1955

1956

1957

1958

1959

1960

1961

1962

1963

1964

1965

1966

1967

1968

1969

1970

1971

1972

1973

1974

1975