

Art des Fahrzeuges Motorkarren *)	Fabrikmarke WORMSER	K P C 1 4 0 0 Motor HATZ	Typenschein-Nummer CH 4420 14
---------------------------------------------	-------------------------------	-----------------------------	----------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "KPC 1400" auf Hersteller-Plakette, links Mitte auf Diagonalrahmen

Fahrgestellnummer eingeschlagen links seitlich auf Längsträger Mitte Fahrzeug
 Motorkennzeichen eingeschlagen "Z 790 H" auf Plakette rechts hinten auf Lüftergehäuse
 Hersteller J. Wormser AG, Kloten Importeur _____

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</u> Lenkhilfe <u>hydraulisch</u>	Marke <u>HATZ</u> Treibstoff <u>D</u>
Betriebsbremse <u>hydraulisch, 1-Kreis, Innenbacken alle Räder</u>	Typ <u>Z 790 H</u>
Hilfsbremse) <u>mech., IB, Kabel</u> auf _____	Lage <u>hinten</u> Anz. Zyl. <u>2</u>
Stellbremse) <u>Getriebehauptwelle</u>	Bohrung <u>90</u> Hub <u>100</u>
Getriebeart <u>mech. Wendegetriebe</u> Anz. Gänge <u>4</u>	Hubraum <u>1272</u> cm ³ Steuer-PS <u>6,48</u>
Diff. Sperre <u>-</u> Zughaken <u>V+H</u> Höchstgeschwind. <u>24 **</u> km/h	Leist.-PS <u>30</u> (DIN) bei <u>3000</u> U/min

KAROSSERIEFORM <u>Kippmulde</u> Anz. Türen _____	Kühlung <u>Luft</u>
_____ Schiebedach _____	Lärm <u>85</u> dB (A) bei <u>3100</u> U/min
Anz. Plätze : TOTAL <u>1</u> ; vorn _____ ; Mitte _____ ; hinten _____ ; Stehplätze _____	Lärmdämpfung <u>1 Topf 500x240x100</u>

ABMESSUNGEN Spurweite V <u>1400</u> H <u>1400</u>
Spurkreis L <u>7,60</u> R <u>6,80</u>
Achsabstand <u>1605</u> / (_____ / _____ / _____)
<u>Aussenabmessungen</u> <u>Innenabmessungen</u>
Länge <u>2995</u> <u>1200</u> Mittel
Breite <u>1700</u> <u>1650</u>
Höhe <u>1500</u> <u>570</u>
Ueberhang V <u>705</u> <u>550</u>
H <u>685</u> _____
S _____

GEWICHTE	<u>Vorn</u>	<u>Mitte</u>	<u>Hinten</u>	<u>TOTAL</u>
Leergewicht	<u>680</u>	_____	<u>1060</u>	<u>1740</u>
Nutzlast	<u>2195</u>	_____	<u>275</u>	<u>2470</u>
Total	<u>2875</u>	_____	<u>1335</u>	<u>4210</u>
Fabrik-Garantie	<u>3000</u>	_____	<u>3000</u>	<u>4210</u>
Reifen-Dimens.	<u>10-15 AS 8PR</u>	_____	<u>10-15AS 6PR</u>	_____
Tragkraft p. Achse	<u>2920 (3,5)</u>	_____	<u>2480 (3,0)</u>	_____
Fabrikgar. max.	<u>Gesamtzuggewicht</u>		_____	_____
	<u>Anhängelast</u>		_____	_____ kg

AUSRÜSTUNG §) Elektr. Anlage 12 V
 Fernlicht - Lichthupe -
 Abblendlicht BOSCH CH 1082203 Standlicht BOSCH CH 1082203
 Markierlicht - Nebellampen -
 Warnvorrichtung 1/elektrisch (1-Ton) Lautstärke 82 (dB) A
 Scheibenwischer - Waschanlage -
 Schlusslicht BOSCH CH 1083304 Rückstrahler I (E)
 Stoplicht - Rückfahrlampen -
 Kontroll-Nr. -Bel. 1/separat Schildform Hochformat/Langformat
 Rückspiegel - Geschw. -Messor -
 Richtungsblinker 4/Anordnung II
 Vorn SAW CH 1110902 seitl. - hinten BOSCH CH 1083304
 Warnblinkanlage - Arbeitslampen -
 Unterlegekeil 220 x 135 x 150

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS
 Art des Fahrzeuges Motorkarren
 Marke & Typ WORMSER KPC 1400
 Typenschein-Nummer CH 4420 14
 Karosserieform Kippmulde
 Plätze : Total 1 (Vorn) -
 Leergewicht 1740 Treibstoff D
 Nutzlast 2470 PS 6,48
 Hubraum 1272
 Gesamtgew. 4210 Anhängelast -
 Gew. des Zuges -

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN: Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz. = 16.72.212

- *) Als Arbeitskarren siehe TS CH 5420 14
- **) Höchstgeschwindigkeit: 24 km/h bei 3100 U/min. am Motor
- Plombierung: 1 Plombe an Vollastanschlagschraube
- §) Ausrüstung: Höhe der Lichter technisch bedingt.

Ort und Datum der Prüfung

Zürich, 24.5.72

Die Prüfungskommission