

Art des Fahrzeuges Arbeitskarren *)	Fabrikmarke W O R M S E R	K P C 1400 - 3 S K Motor HATZ	Typenschein-Nummer CH <u>5420 15</u>
---	-------------------------------------	---	---

ERKENNUNGSMERKMALE "KPC 1400-3 SK" auf Hersteller-Plakette, links Mitte auf Diagonal-
rahmen angenietete Plakette

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, IB, auf alle Räder</u>	Typ <u>Z 790 H</u>
Hilfsbremse) <u>mechanisch, IB, Kabel auf</u>	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>Zughaken V + H</u> Höchstgeschwind. <u>24 **</u> km/h	Leist.-PS <u>30</u> (DIN) bei <u>3000</u> U/min
KAROSSERIEFORM <u>Dreiseitenkippmulde</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>1380</u> H <u>1380</u> Spurkreis L <u>7,30</u> R <u>7,40</u>	GEWICHTE <u>Vorn</u> <u>Mitte</u> <u>Hinten</u> <u>TOTAL</u>
Achsabstand <u>1605</u> / (/)	Leergewicht <u>900</u> <u>1040</u> <u>1940</u>
	Nutzlast _____
<u>Aussenabmessungen</u> <u>Innenabmessungen</u>	Total <u>900</u> <u>1040</u> <u>1940</u>
Länge <u>3140</u> <u>1680</u>	Fabrik-Garantie <u>3000</u> <u>3000</u> <u>4210</u>
Breite <u>1710</u> <u>1670</u>	Reifen-Dimens. <u>10-15 AM 8PR</u> <u>10-15 AM 6 PR</u>
Höhe <u>1450</u> <u>500</u>	Tragkraft p. Achse <u>2920 (3,5)</u> <u>2480 (3,0)</u>
Ueberhang V <u>900</u> <u>900</u>	Fabrikgar. max. <u>Gesamtzuggewicht</u> _____ kg
H <u>635</u> _____	<u>Anhängelast</u> _____
S _____	

AUSRÜSTUNG §) Elektr. Anlage 12 v
 Fernlicht - Lichthupe -
 Abblendlicht BOSCH CH 1082203 Standlicht BOSCH CH 1082203
 Markierlicht - Nebellampen -
 Warnvorrichtung 1/elektrisch (1-Ton) Lautstärke 83 (dB) A
 Scheibenwischer - Waschanlage -
 Schlusslicht BOSCH CH 1083304 Rückstrahler I (E)
 Stoplicht - Rückfahrlampen -
 Kontroll-Nr. -Bel. 1/separat Schildform Hochformat/Langformat
 Rückspiegel - Geschw. -Messer -
 Richtungsblinker 4/Anordnung II
 Vorn SAW CH 1110902 seitl. - hinten BOSCH CH 1083304
 Warnblinkanlage - Arbeitslampen -
 Unterlegekeil 280 x 170 x 140

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS
 Art des Fahrzeuges Arbeitskarren
 Marke & Typ WORMSER KPC 1400-3 SK
 Typenschein-Nummer CH 5420 15
 Karosserieform Dreiseitenkippmulde
 Plätze : Total 1 (Vorn) -
 Leergewicht 1940 Treibstoff D
 PS 6,48
 Nutzlast - Hubraum 1272
 Gesamtgew. 1940 Anhängelast -
 Gew. des Zuges -

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN : Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz. = 16.72.236

- *) Als Motorkarren siehe TS CH 4420 15
- **) 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