

EIDGENÖSSISCHE TYPENPRÜFUNGSKOMMISSION FÜR MOTORFAHRZEUGE

ZUSATZKARTE

Motorkarren WORMSER KPC 3000 CH 4420 16

ERKENNUNGSMERKMALE "KPC 3000" auf Hersteller-Plakette, rechts, Mitte, seitlich am Werk-
zeugkasten

"21....." vor Fahrgestell-Nr. sowie auf Hersteller-Plakette

Fahrgestellnummer eingeschlagen rechts, vorn seitlich auf Längsträger beim Einstieg
Motorkennzeichen eingeschlagen auf angenieteter Plakette, rechts, seitlich auf Lüftergehäuse
Hersteller J. WORMSER AG., Kloten / ZH 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, Scheiben im Oelbad</u>	Typ <u>V 108 H</u>
Hilfsbremse <u>mech. Innenbacken, auf</u>	Lage <u>vorn</u> Anz. Zyl. <u>4</u>
Stellbremse <u>Getriebeausgang bzw. auf alle Räder</u>	Bohrung <u>108</u> Hub <u>110</u>
Getriebeart <u>hydrostatischer Antrieb *)</u> Anz. Gänge <u>2 Stufen</u>	Hübraum <u>4029</u> cm ³ Steuer-PS <u>20,52</u>
Diff. Sperre <u>-</u> Zughaken <u>Stecknagel</u> Höchstgeschwind. <u>23 **)</u> km/h	Leist.-PS <u>64</u> (DIN) bei <u>2400</u> u/min

KAROSSERIEFORM <u>Muldenkipper</u> Anz. Türen <u>-</u>	Kühlung <u>Luft (Gebläse)</u>
<u>Schiebedach</u> <u>-</u>	Lärm <u>82</u> dB (A) bei <u>2400</u> u/min
Anz. Plätze : TOTAL <u>1</u> ; vorn <u>1</u> ; Mitte <u>-</u> ; hinten <u>-</u> ; Stehplätze <u>-</u>	Lärmdämpfung <u>1 Topf 550xØ 140</u>
	Rauchmessung: <u>3 Bacharach</u>

ABMESSUNGEN Spurweite v 1625 H 1625
Spurkreis L 7,10 R 7,50

Achsabstand 2180 / (/ /)

	Aussenabmessungen	Innenabmessungen
Länge	<u>4240</u>	<u>1800</u>
Breite	<u>2300</u>	<u>2240</u>
Höhe	<u>2190</u>	<u>970/600</u>
Ueberhang V	<u>1140</u>	<u>-</u>
H	<u>920</u>	<u>560</u>
S		

GEWICHTE	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	<u>2850</u>		<u>1450</u>	<u>4300</u>
Nutzlast	<u>650</u>		<u>4750</u>	<u>5400</u>
Total	<u>3500</u>		<u>6200</u>	<u>9700</u>
Fabrik-Garantie				<u>9700</u>
Reifen-Dimens.	<u>16 - 20 E 91 10PR</u>			
Tragkraft p. Achse	<u>6200 (2,5)</u>		<u>6200 (2,5)</u>	
Fabrikgar. max.	Gesamtzuggewicht			
	Anhängelast			<u>-</u> kg

AUSRÜSTUNGElektr. Anlage 12 v.

Fernlicht _____ Lichtlupe _____
 Abblendlicht BOSCH K 21056 Standlicht BOSCH K 21056
 Markierlicht A (E)
 Warnvorrichtung BOSCH 0 320 023 001 93 (dB) A
 Scheibenwischer _____ Waschanlage _____
 Schlusslicht BOSCH CH 1 083304 Rückstrahler 2 + 2/I (E)
 Stoplicht _____ Rückfahrlampen _____
 Kontroll-Nr. -Bel. 1/sep.links Schildform Hochformat/Langformat
 Rückspiegel 1/links + 1/rechts Geschw. -Messer _____
 Richtungsblinker 4/Anordnung II BOSCH
 Vorn CH 1 0809 01 seittl. - hinten CH 1 0833 04
 Warnblinkanlage _____
1 Unterlegekeil 360 x 165 x 205 mm

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Motorkarren
 Marke & Typ WORMSER KPC 3000
 Typenschein-Nummer CH 4420 16
 Karosserieform Muldenkipper
 Plätze : Total 1 (Vorn) 1
 Leergewicht 4300 Treibstoff D
 Nutzlast 5400 PS 20,52
 Hubraum 4029
 Gesamtgew. 9700 Anhängelast -
 Gew. des Zuges -

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN : Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz. = 21 . 73 . 11

- *) Mech. Feststellvorrichtung : (Art. 20 Abs. 4 BAV)**
 Hydraulisch betätigter Federspeicher, wirkend auf Getriebeausgang bzw. auf alle Räder;
 mechanische Lösevorrichtung vorhanden.
- ***) Höchstgeschwindigkeit : 23 km/h bei 2400 U/min am Motor**
Plombierung : 1 Plombe an Vollastbegrenzungsschraube

Luzern, 4.6.73
 Buttisholz, 24.7.73

Motorkarren

W O R M S E R

K P C 3000

CH 4420 16

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

Nachtrag vom 28.1.74 (Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz. 21.73.19)

Kann auf Wunsch mit Kabine ausgerüstet werden:

Leergewichte:	V= 2980 kg	H= 1490 kg	Total= 4470 kg
Nutzlast	580	4650	5230
Gesamtgewicht	3560	6140	9700

Höhe 2450 mm

Ausrüstung : Scheibenwischer= 1/Blatt; Defroster= Heizstab; Türe= 1/rechts

Auf Wunsch vorn zwei Zusatzgerätehalter, Länge 270 mm. Schutzvorrichtung Höhe 200 mm, muss vorhanden sein.

Buttisholz, 28.1.74

