

1968

EIGENOFFENSICHELIGE TYPENPRUEFUNGSKOMMISSION FUER MOTORFAHRZEUGE

Art des Fahrzeuges Arbeitskarren	Fabrikmarke WORMSER	Typ ARA 1200 3 SK	Typenschein-Nummer CII 5420 04
-------------------------------------	------------------------	----------------------	-----------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "ARA 1200 3 SK" bei Chassis-Nr. + auf Hersteller-Plakette,
hinten, links neben Zughaken

Fahrgestellnummer eingeschlagen hinten, links oben auf Chassis-Rahmen + auf Plakette
Motorkennzeichen eingeschlagen "LDA 90/2" links, auf Lüftergehäuse, angeklebte Plakette
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>auf Hinterräder</u> Lenkhilfe _____	Marke <u>LOMBARDINI</u> Treibstoff <u>D</u>
Betriebsbremse <u>hydraulisch, Innenbacken, auf 4 Räder</u>	Typ <u>LDA 90/2</u>
Hilfsbremse } _____ Dauerbremse _____ -	Lage <u>hinten</u> Anz. Zyl. <u>2</u>
Stellbremse } <u>mech. IB, VR</u> Anhängerbr. _____ -	Bohrung <u>90</u> Hub <u>90</u>
Getriebeart <u>mechanisch</u> Anz. Gänge <u>4</u>	Hubraum <u>1'144</u> cm ³ Steuer-PS <u>5,82</u>
Diff. Sperre <u>-</u> Zughaken <u>Stecknagel</u> Höchstgeschwind. <u>20 *</u> km/h	Leist.-PS <u>18 (DIN)</u> bei <u>2600</u> U/min
KAROSSERIEFORM <u>Muldenkipper</u> Anz. Türen _____	Kühlung <u>Luft</u>
<u>(3 Seiten kippbar)</u> Schiebedach _____	Lärm <u>85</u> dB (B) bei <u>2600</u> U/min
Anz. Plätze : TOTAL <u>1</u> ; vorn <u>1</u> ; Mitte _____ ; hinten _____ ; Stehplätze _____	Lärmdämpfung <u>1 Topf 400 x 120</u> <u>Austritt hinten rechts</u>

ABMESSUNGEN	Spurweite <u>V 1375</u> H <u>1375</u>
	Spurkreis L <u>7,8</u> R <u>7,8</u>
Achsabstand	<u>1720</u> / (/ /)
	<u>Aussenabmessungen</u> <u>Innenabmessungen</u>
Länge	<u>3285</u> <u>1700</u>
Breite	<u>1880</u> <u>1820</u>
Höhe	<u>1650</u> <u>400</u>
Ueberhang V	<u>825</u> <u>800</u>
H	<u>740</u> _____
S	_____

GEWICHTE	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	<u>840</u>	_____	<u>990</u>	<u>1830</u>
Nutzlast	_____	_____	_____	_____
Gesamtgewicht	_____	_____	_____	<u>1830</u>
Fabrik-Garantie	<u>2500</u>	_____	<u>2000</u>	<u>4500</u>
Reifen-Dimens.	<u>10-15</u>	_____	<u>V=8 Ply/H=6 Ply</u>	_____
Tragkraft p. Achse	<u>3000</u> (3.5)	_____	<u>2600</u> (3.0)	_____
Fabrikgar. max.	Gesamtzuggewicht			_____ kg
	Anhängelast			_____ kg

AUSRÜSTUNG §)Elektr. Anlage 12 V

Fernlicht - Lichthupe -
 Abblendlicht 2/Dauerabblendung Standlicht 2/in Abblendung
 Markierlicht 2/separat §) Nebellampen -
 Warnvorrichtung 1/elektrisch (1 Ton) Lautstärke 94 (dB) B
 Scheibenwischer - Waschanlage -
 Schlusslicht 2/separat Rückstrahler V=2 / H=2
 Stoplicht 2/separat Rückfahrlampen -
 Kontroll-Nr.-Bel. 1/links, komb. Schildform Hochformat/Langformat
 Rückspiegel - Geschw.-Messer -
 Richtungsblinker -
 Vorn - seitl. - hinten -
 Warnblinkanlage - Arbeitslampen -
 Zusätzliche Lichter -

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Arbeitskarren
 Marke & Typ WORMSER ARA 1200 3SK
 Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug)
 Typenschein-Nummer CH 5420 04
 Karosserieform Muldenkipper
 Farbe - (nach Fahrzeug)
 Plätze : Total 1 (Vorn) 1
 Leergewicht 1830 Treibstoff D
 PS 5.82
 Nutzlast - Hubraum 1144
 Gesamtgew. 1830 Anhängelast -
 Gew. des Zuges -

BEMERKUNGEN, ÄNDERUNGEN und AUFLAGEN :

- *) Geschwindigkeit : 20 km/h bei 2600 U/min am Motor
Plombierung : 1 Plombe auf Vollgasanschlagschraube
 §) Markierlichter : Werden zusätzlich angebracht.

Ort und Datum der Prüfung
Zürich, 8.11.68

Die Prüfungskommission