

Art des Fahrzeuges <b>Arbeitskarren</b>	Fabrikmarke <b>W A Y N E</b>	Typenschein-Nummer <b>6 4 4</b>	CH <b>5873 03</b>
--	---------------------------------	------------------------------------	-------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "644" beidseitig am Fahrzeug, vor Fahrgestell-Nr. sowie auf Hersteller-Plakette, rechts neben Fahrersitz.

Fahrgestellnummer eingeschlagen rechts vorn seitlich auf Längsträger  
 Motorkennzeichen eingeschlagen "CCKB" links, vorn oben auf Motorblock (Importeur)  
 Hersteller WAYNE N.V., Mijdrecht (NL) Importeur BUCHER-GÖYER AG, Niederweningen

<b>FAHRGESTELL</b> Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>3</u> Antrieb <u>a. Hinterräder</u>	<b>MOTOR</b> Bauart <u>Boxer</u> Takte <u>4</u>
Lenkung <u>rechts</u> Lenkhilfe _____	Marke <u>ONAN</u> Treibstoff <u>B</u>
Betriebsbremse <u>hydr., 1-Kreis, Scheiben, auf Hinterräder *)</u>	Typ <u>CCKB</u>
Hilfsbremse <u>) mechanisch, separate Scheibe</u>	Lage <u>vorn</u> Anz. Zyl. <u>2</u>
Stellbremse <u>) auf Vorgelege Anhängerbr. _____</u>	Bohrung <u>82,6</u> Hub <u>76,2</u>
Getriebeart <u>Variator(reversierbar)</u> Anz. Gänge <u>stufenlos</u>	Hubraum <u>816,23</u> cm <sup>3</sup> Steuer-PS <u>4,16</u>
Diff. Sperre _____ Zughaken _____ Höchstgeschwind. <u>16</u> km/h	Leist.-PS <u>14</u> (DIN) bei <u>2400</u> U/min

<b>KAROSSERIEFORM</b> <u>Kehrmaschine</u> Anz. Türen _____	Kühlung <u>Luft</u>
<u>(Auf Wunsch mit Kabine §)</u> Schlebedach _____	Lärm <u>78</u> dB (A) bei <u>2400</u> U/min
Anz. Plätze : TOTAL <u>1</u> ; vorn _____ ; Mitte _____ ; hinten _____ ; Stehplätze _____	Lärmdämpfung <u>1</u> Topf 281x Ø 160

<b>ABMESSUNGEN</b> Spurweite V <u>_____</u> H <u>912</u>
Spurkreis L <u>2,4</u> R <u>2,3</u>
Achsabstand <u>1070</u> / ( _____ / _____ )
<u>Aussenabmessungen</u> <u>Innenabmessungen</u>
Länge <u>2280</u> <u>Schutzbehälter-</u>
Breite <u>1450</u> <u>inhalt = 392 lt.</u>
Höhe <u>(1560)1280 §)</u> _____
Ueberhang V <u>560</u> _____
H <u>650</u> _____
S _____

<b>GEWICHTE</b>	<u>Vorn</u>	<u>Mitte</u>	<u>Hinten</u>	<u>TOTAL</u>
Leergewicht	<u>630</u>	_____	<u>520</u>	<u>1150 §)</u>
Nutzlast	_____	_____	_____	_____
Total	_____	_____	_____	<u>1150</u>
Fabrik-Garantie	<u>1080</u>	_____	<u>1260</u>	<u>2340</u>
Reifen-Dimens.	<u>300/90-203</u>	_____	<u>310/120-220</u>	_____
Tragkraft p. Achse	<u>1080</u>	_____	<u>1260</u>	<u>16 km/h</u>
Vollgummireifen (Art.13 Abs.4 BAV erfüllt)				

( ) = Höhe mit Wassertank

AUSRÜSTUNG Elektr. Anlage 12 V

Fernlicht HELLA K 11103 Lichthupe -

Abblendlicht HELLA K 11103 Standlicht HELLA K 11103

Markierlicht - Nebellampen -

Warnvorrichtung elektrisch (1-Ton) Lautstärke 86 (dB) A

Scheibenwischer §) Waschanlage -

Schlusslicht R-S1 (E) Rückstrahler I (E)

Stoplicht R-S1 (E) Rückfahrlampen -

Kontroll-Nr. -Bel. - Schildform Hochformat/Langformat

Rückspiegel §) Geschw.-Messer -

Richtungsblinker Anordnung II

Vorn HELLA BL 50 SAE 1 67 od. 1 (E) hinten 2a (E)

Warnblinkanlage vorhanden Arbeitslampen -

Unterlegekeil: 200 x 135 x 110

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Arbeitskarren

Marke & Typ WAYNE 644

Typenschein-Nummer CH 5873 03

Karosserieform Kehrmaschine

Plätze : Total 1 (Vorn) -

Leergewicht 1150 Treibstoff B

Nutzlast - PS 4,16

Betriebsgewicht max 1550 kg +) Hubraum 816,23

Gew. des Zuges -

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN: Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz. = 6441320

\* ) Betriebsbremse: Wahlweise = hydraulisch, 1-Kreis, Innenbacken, auf alle Räder, dann Hilfs- und Feststellbremse: mechanisch, Innenbacken, auf die Hinterräder.

§ ) Auf Wunsch mit geschlossener Kabine: Gewicht, Höhe, Sicherheitsglas, Rückblickspiegel, Scheibenwischer und Defroster bei der Einzelabnahme kontrollieren. Stütze für kippbaren Wischgutbehälter vom Importeur montiert.

+ ) Anfahren an Steigung von 15 % sowie Hilfs- und Feststellbremse, nur mit einem Betriebsgewicht von max. 1550 kg genügend.

Ort und Datum der Prüfung  
 Niederweningen, 18.4.72

Die Prüfungskommission

ck