

1969/77

EIDGENÖSSISCHE TYPENPRÜFUNGSKOMMISSION FÜR MOTORFAHRZEUGE

Art des Fahrzeuges Arbeitskarren	Fabrikmarke A M M A N N	Typ D T V - 22	Typenschein-Nummer CH 5029 05
-------------------------------------	----------------------------	-------------------	----------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "Walze DTV-22" auf Hersteller-Plakette, auf Vorderwagen hinten oben rechts bei Knickgelenk  
"DTV-22" vorn und hinten am Fahrzeug

Fahrgestellnummer eingeschlagen neben sowie auf Hersteller-Plakette  
 Motorkennzeichen eingeschlagen "E 95" rechts, seidl. auf Gebläsegehäuse (angenietete Plakette)  
 Hersteller U. AMMANN AG, Langenthal Importeur \_\_\_\_\_

<b>FAHRGESTELL</b> Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>2</u> Antrieb <u>a. beide Walzen</u>	<b>MOTOR</b> Bauart <u>Block</u> Takte <u>4</u>
Lenkung <u>Knicklenkung hydraul.</u> Lenkhilfe _____	Marke <u>HATZ</u> Treibstoff <u>D</u>
Betriebsbremse <u>Reversiergetriebe</u>	Typ <u>E 95</u>
Hilfsbremse <u>) mechanisch, Scheibe, Hebel mit Segment,</u>	Lage <u>vorn rechts</u> Anz. Zyl. <u>1</u>
Stellbremse <u>) Gestänge, auf Kardanwelle</u>	Bohrung <u>100</u> Hub <u>110</u>
Getriebeart <u>mech. Reversiergetr.</u> Anz. Gänge <u>2</u>	Hubraum <u>864</u> cm <sup>3</sup> Steuer-PS <u>4,40</u>
Diff. Sperre _____ Zughaken _____ Höchstgeschwind. <u>3</u> km/h	Leist.-PS <u>14</u> (DIN) bei <u>2600</u> U/min
<b>KAROSSERIEFORM</b> <u>Strassenwalze</u> Anz. Türen _____	Kühlung <u>Luft</u>
_____ Schiebedach _____	Lärm <u>82</u> dB (A) bei <u>2400 *</u> U/min
Anz. Plätze ; TOTAL <u>1</u> ; vorn <u>1</u> ; Mitte _____ ; hinten _____ ; Stehplätze _____	Lärmdämpfung <u>1</u> Topf 380 x Ø 140

<b>ABMESSUNGEN</b>	Spurweite V _____ H _____
	Spurkreis L _____ R _____
Achsabstand	<u>1040</u> / ( _____ / _____ )
	<u>Aussenabmessungen</u> <u>Innenabmessungen</u>
Länge	<u>1860</u> _____
Breite	<u>1120</u> _____
Höhe	<u>1420</u> _____
Ueberhang V	<u>405</u> _____
H	<u>430</u> _____
S	_____

<b>GEWICHTE</b>	<u>Vorn</u>	<u>Mitte</u>	<u>Hinten</u>	<u>TOTAL</u>
Leergewicht	<u>1200</u>	_____	<u>840</u>	<u>2040</u>
Nutzlast	_____	_____	_____	_____
Total	<u>1200</u>	_____	<u>840</u>	<u>2040</u>
Fabrik-Garantie	_____	_____	_____	<u>2100</u>
Walzen-Dimens.	<u>980 x Ø 630 mm</u>			_____
Tragkraft p. Achse	_____	_____	_____	_____
Fabrikgar. max.	<u>Gesamtzuggewicht</u>			_____ kg
	<u>Anhängelast</u>			_____ kg

AUSRÜSTUNGElektr. Anlage 12 V

Fernlicht \_\_\_\_\_ Lichtlupe \_\_\_\_\_  
 Abblendlicht \_\_\_\_\_ Standlicht 2/SAW CH 1 1103 02  
 Markierlicht \_\_\_\_\_ Nebellampen \_\_\_\_\_  
 Warnvorrichtung \_\_\_\_\_ Lautstärke \_\_\_\_\_ (dB) \_\_\_\_\_  
 Scheibenwischer \_\_\_\_\_ Waschanlage \_\_\_\_\_  
 Schlusslicht 2/SAW CH 1 1107 01 Rückstrahler 2/I (E)  
 Stoplicht \_\_\_\_\_  
 Kontroll-Nr.-Bel. \_\_\_\_\_ Schildform Hochformat/Langformat  
 Rückspiegel \_\_\_\_\_ Geschw.-Messer \_\_\_\_\_  
 Richtungsblinker 4/separat  
 Vorn SAW CH 1 1109 03 hinten SAW CH 1 1109 03  
 Warnblinkanlage \_\_\_\_\_ Arbeitslampen \_\_\_\_\_  
 Zusätzliche Lichter \_\_\_\_\_

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Arbeitskarren  
 Marke & Typ AMMANN DTV - 22  
 Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) \_\_\_\_\_  
 Typenschein-Nummer CH 5029 05  
 Karosserieform Strassenwalze  
 Plätze : Total 1 (Vorn) 1  
 Leergewicht 2040 Treibstoff D  
 PS 4,40  
 Nutzlast - Hubraum 864  
 Gesamtgew. 2040 Anhängelast \_\_\_\_\_  
 Gew. des Zuges \_\_\_\_\_

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN: Chassis-Nr. des geprüften Fz. : FH 5641906

\* ) Motordrehzahl auf 2400 U/min einstellen und plombieren.

Ort und Datum der Prüfung

Bern, 23.6.69 / 19.4.71

Die Prüfungskommission