

1970

EIGENÜBUNGSSISCHES TYPENPRÜFUNGSKOMMISSION FÜR MOTORFAHRZEUGE

Art des Fahrzeuges Arbeitskarren	Fabrikmarke S T E C K	Typ T B 2000 - H	Typenschein-Nummer CH 5754 07
-------------------------------------	--------------------------	---------------------	----------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "TB 2000 - H" vor Fahrgestell-Nr. + auf Hersteller-Plakette, rechts auf Seitenverschalung.

Fahrgestellnummer eingeschlagen rechts, hinten oben auf Fahrgestellrand + auf Hersteller-Plakette  
 Motorkennzeichen eingeschlagen "P" links, hinten auf Schwungradgehäuse (angenietete Plakette)  
 Hersteller Ferd. STECK, Bowil / BE

FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>2</u> Antrieb <u>a. beide Walzen</u>	MOTOR Bauart <u>V</u> Takte <u>4</u>
Lenkung <u>links, Knicklenkung</u> Lenkhilfe <u></u>	Marke <u>FARYMANN</u> Treibstoff <u>D</u>
Betriebsbremse <u>reversierbarer hydrostatischer Antrieb, auf</u>	Typ <u>P</u>
Hilfsbremse <u>Mech. IB, Gestänge</u> <u>[ beide Walzen</u>	Lage <u>Mitte</u> Anz. Zyl. <u>2</u>
Stellbremse <u>a. Antriebswelle, feststellbar</u>	Bohrung <u>95</u> Hub <u>90</u>
Getriebeart <u>hydrostatischer Antrieb</u> Anz. Gänge <u>stufenlos</u>	Hubraum <u>1276</u> cm <sup>3</sup> Steuer-PS <u>6,5</u>
Diff. Sperre <u>-</u> Zughaken <u>-</u> Höchstgeschwind. <u>8</u> km/h	Leist.-PS <u>18,5</u> (DIN) bei <u>2300</u> U/min
KAROSSERIEFORM <u>Tandem-Vibrations-</u> Anz. Türen <u>-</u>	Kühlung <u>Luft</u>
<u>Walze mit Dach</u> Schiebedach <u>-</u>	Lärm <u>78</u> dB (A) bei <u>2300</u> U/min
Anz. Plätze : TOTAL <u>1</u> ; vorn <u>-</u> ; Mitte <u>-</u> ; hinten <u>-</u> ; Stehplätze <u>-</u>	Lärmdämpfung <u>1 Exp. Rohr 400x Ø 60</u> <u>1 Topf 130 x Ø 45</u>

ABMESSUNGEN	Spurweite V <u>6,65</u> H <u></u>
	Spurkreis L <u></u> R <u></u>
Achsabstand	<u>1305</u> / ( <u></u> / <u></u> / <u></u> )
	Aussenabmessungen Innenabmessungen
Länge	<u>2015</u>
Breite	<u>1018</u>
Höhe	<u>2120</u>
Ueberhang V	<u>360</u>
H	<u>350</u>
S	<u></u>

GEWICHTE	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	<u>870</u>	<u></u>	<u>1230</u>	<u>2100</u>
Nutzlast	<u></u>	<u></u>	<u></u>	<u>-</u>
Total	<u></u>	<u></u>	<u></u>	<u>2100</u>
Fabrik-Garantie	<u></u>	<u></u>	<u></u>	<u>2500</u>
Dimens.	Walzen: V = <u>765</u> x <u>Ø 600</u>			
	H = <u>900</u> x <u>Ø 600</u>			
Fabrikgar. max.	Gesamtzuggewicht			
	Anhängelast			<u></u> kg

AUSRÜSTUNG

Elektr. Anlage \_\_\_\_\_ V

Fernlicht \_\_\_\_\_ Lichthupe \_\_\_\_\_

Abblendlicht \_\_\_\_\_ Standlicht 2/HELLA K 11630

Markierlicht \_\_\_\_\_ Nebellampen \_\_\_\_\_

Warnvorrichtung \_\_\_\_\_ Lautstärke \_\_\_\_\_ (dB) \_\_\_\_\_

Scheibenwischer \_\_\_\_\_ Waschanlage \_\_\_\_\_

Schlusslicht 2/HELLA K 11496 Rückstrahler 2/sep. El Ø 55

Stoplicht \_\_\_\_\_ Rückfahrlampen \_\_\_\_\_

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

Rückspiegel \_\_\_\_\_ Geschw.-Messer Std.-Zähler

Richtungsblinker \_\_\_\_\_

Vorn \_\_\_\_\_ seitr. \_\_\_\_\_ hinten \_\_\_\_\_

Warnblinkanlage \_\_\_\_\_ Arbeitslampen \_\_\_\_\_

Zusätzliche Lichter \_\_\_\_\_

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEISArt des Fahrzeuges ArbeitskarrenMarke & Typ STECK TB 2000 - H

Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug)

Typenschein-Nummer CH 5754 07Karosserieform Tandem-Vibrations-  
WalzePlätze : Total 1 (Vorn) -Leergewicht 2100 Treibstoff DNutzlast - PS 6,5Hubraum 1276Gesamtgew. 2100 Anhängelast \_\_\_\_\_

Gew. des Zuges \_\_\_\_\_

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN: Fahrgestell-Nr. des gepr. Fz.: TB 2000 - H / 2003

Ort und Datum der Prüfung

Bern, 17.4.1970

Die Prüfungskommission