

EIGENOESSISCHE TYPENPRUEFUNGSKOMMISSION FUER MOTORFAHRZEUGE

Art des Fahrzeuges Arbeitsanhänger	Fabrikmarke M E N Z I	Muck 3000 M	Typenschein-Nummer CH 9526 11
---------------------------------------	--------------------------	-------------	----------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "Muck 3000 M" auf Hersteller-Plakette, in Kabine, oben auf
Steuerventilhalterung.

Fahrgestellnummer eingeschlagen in Kabine, oben auf Steuerventilhalterung.

Motorzeichen eingeschlagen _____

Hersteller Ernst MENZI AG, Widnau SG Importeur _____

FAHRGESTELL Anz. Achsen 2 ungefedert Anzahl Räder: 4

Lenkung Drehscheibel Lenkhilfe _____

Betriebsbremse Druckluft, 1-Leiter, indirekt, Innenbacken
auf Hinterräder 2-stufiger Bremskraftregler

Stellbremse mechanisch, Innenbacken auf Hinterräder,
Spindel aussen seitlich an Kabine

Anhängevorrichtung Oese Ø 40 Höchstgeschwind. 30 km/h

ARBEITSMOTOR

Marke HATZ Treibstoff D

Typ Z 108

Lage _____ Anz. Zyl. _____

Bohrung _____ Hub _____

Hubraum _____ cm³ Steuer-PS _____

Leist.-PS () bei _____ U/min

~~Kühlung~~

Lärm 74 dB (A) bei 2000 U/min

Lärmdämpfung _____

KAROSSERIEFORM Bagger Anzahl Türen: 1

ABMESSUNGEN Spurweite V 1350 H 1785
Spurkreis L _____ R _____

Achsabstand 3560 / () / () / ()

	<u>Aussenabmessungen</u>	<u>Innenabmessungen</u>
Länge	<u>7220</u>	_____
Breite	<u>2225</u>	_____
Höhe	<u>3360</u>	_____
Ueberhang V	<u>1860</u>	_____
H	<u>1800</u>	_____
S	_____	_____

Ausladung der Anhängevorrichtung 1860

	<u>Vorn</u>	<u>Mitte</u>	<u>Hinten</u>	<u>TOTAL</u>
Leergewicht	<u>1090</u>	_____	<u>2540</u>	<u>3630</u>
Nutzlast	_____	_____	_____	_____
Total	_____	_____	_____	<u>3630</u>
Fabrik-Garantie	<u>1800</u>	_____	<u>4500</u>	<u>4500</u> (30km/h)
Reifen-Dimens.	<u>26-6,6 14PR</u>	_____	<u>12,5-18 8PR</u>	_____
Tragkraft p. Achse	<u>2000</u> (5,0)	_____	<u>4400</u> (2,5)	_____
Varianten hinten:	20 x 20 10 PR 5000 kg (2,0)			_____
	20 x 20 8 PR 4000 (1,5)			_____

AUSRÜSTUNG

Elektr. Anlage _____ V

Fernlicht _____ Lichtlupe _____

Abblendlicht _____ Standlicht _____

Markierlicht V=A(E) H=CH 1220402 Nebellampen _____

Warnvorrichtung _____ Lautstärke _____ (dB) _____

Scheibenwischer _____ [V= I (E)

Schlusslicht _____ R (E) _____ Rückstrahler [M= CH 1171002

Stoplicht _____ S1(E) _____ [H= CH 1051001

Kontroll-Nr. -Bel. 1/ links komb. _____ /1171002

Rückspiegel _____ Geschw. -Messer _____

Richtungsblinker 2/ separat _____Vorn _____ seidl. _____ hinten 2a (E) _____

Warnblinkanlage _____ Arbeitslampen _____

Unterlegkeil 1/ 380 x 230 x 185**ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS**Art des Fahrzeuges ArbeitsanhängerMarke & Typ MENZI Muck 3000 MTypenschein-Nummer CH 9526 11Karosserieform Bagger

Plätze : Total _____ (Vorn) _____

Leergewicht 3630 Treibstoff _____

Nutzlast _____ PS _____

Gesamtgew. 3630 Hubraum _____

Anhängelast _____

Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN : Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz. = 7971508Eintrag im Fahrzeugausweis Seite 4:

- Höchstgeschwindigkeitstafel 30 km/h.
- Oberwagen muss mit Bolzen gesichert sein.
- Baggerarm muss mit Distanzrohr von 600 mm Länge, mechanisch gesichert sein.

Als 1-Achsanhänger siehe TS CH 9526 17Ort und Datum der Prüfung
Widnau, 22.10.71

Die Prüfungskommission