

	Fabrikmarke <b>PUTZMEISTER</b>	Typenschein-Nummer CH <u>9634 03</u>
Arbeitsanhänger	Mixokret M 201 DAC	
ERKENNUNGSMERKMALE <u>"Putzmeister-Mixokret" beidseitig am Fahrzeug</u> <u>"M 201 DAC" auf Hersteller-Plakette, vorn, rechts am Rahmen</u>		
Fahrgestellnummer eingeschlagen <u>vorn, oben auf Deichselbefestigung</u>		
Motorkennzeichen eingeschlagen <u>-</u>		
Hersteller <u>Putzmeister-Werk GmbH (D)</u> Importeur <u>Mawerk Anderhub, Zürich</u>		

<b>FAHRGESTELL</b> Anz. Achsen <u>1</u> gefedert; Anz. Räder <u>2</u> Lenkung _____ Betriebsbremse <u>mechanisch Auflauf, IB, auf beide Räder, mit mech. Rückfahrsperr</u> Stellbremse <u>mech., IB, auf beide Räder, mit Abreissicherung</u> Anhängervorrichtung <u>Oese Ø 40</u> Höchstgeschwind. <u>80</u> km/h	<b>ARBEITSMOTOR</b> Marke <u>DEUTZ</u> Treibstoff <u>D</u> Typ <u>F2L 912</u> Lage _____ Anz. Zyl. _____ Bohrung _____ Hub _____ Hubraum _____ cm <sup>3</sup> Steuer-PS _____ Leist.-PS _____ ( ) bei _____ U/min Kühlung _____ Lärm <u>79</u> dB (A) bei <u>1550</u> U/min Lärmdämpfung <u>1/ 410 x Ø 135</u> <u>1/ 260 x Ø 150</u>
<b>KAROSSERIEFORM</b> <u>Betonfördermaschine</u>	

<b>ABMESSUNGEN</b>	Spurweite V <u>      </u> H <u>1180</u>	Spurkreis L <u>      </u> R <u>      </u>
Achsabstand	/ ( / / )	
	<u>Aussenabmessungen</u>	<u>Innenabmessungen</u>
Länge	<u>3650</u>	_____
Breite	<u>1390</u>	_____
Höhe	<u>1750</u>	_____
Überhang V	_____	_____
H	<u>1340</u>	_____
S	_____	_____
Abstand VA - Anhängervorrichtung = <u>2310</u>		

<b>GEWICHTE</b>	<u>Vorn</u>	<u>Mitte</u>	<u>Hinten</u>	<u>TOTAL</u>
Leergewicht	<u>80</u>	_____	<u>1230</u>	<u>1310</u>
Nutzlast	_____	_____	_____	_____
Total	<u>80</u>	_____	<u>1230</u>	<u>1310</u>
Fabrik-Garantie	<u>120</u>	_____	<u>1320</u>	_____
Reifen-Dimens.	<u>7.00 - 14 8 Ply</u>			_____
Tragkraft p. Achse	_____	_____	<u>1230 (2,8)</u>	_____

AUSRÜSTUNG

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

Fernlicht \_\_\_\_\_ Lichtupe \_\_\_\_\_

Abblendlicht \_\_\_\_\_ Standlicht \_\_\_\_\_

Markierlicht \_\_\_\_\_

Scheibenwischer \_\_\_\_\_ [V= 2/ I (E)

Schlusslicht 2/ R (E) Rückstrahler [S=

Stoplicht 2/ S1 (E) [H= 2/ WEGU CH1091001

Kontroll-Nr. -Bel. 1/ komb. links Schildform Hochformat/Langformat

Rückspiegel \_\_\_\_\_ Geschw.-Messer \_\_\_\_\_

Richtungsblinker 2/

Vorn \_\_\_\_\_ seidl. \_\_\_\_\_ hinten 2a (E)

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

Unterlegkeil 2/ 275 x 170 x 145

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEISArt ArbeitsanhängerMarke & Typ PUTZMEISTER; Mixokret

M 201 DAC

Typenschein-Nummer CH 9634 03Karosserieform Betonfördermaschine

Plätze : Total \_\_\_\_\_ (Vorn) \_\_\_\_\_

Leergewicht 1310 Treibstoff \_\_\_\_\_

PS \_\_\_\_\_

Nutzlast \_\_\_\_\_ Hubraum \_\_\_\_\_

Gesamtgew. 1310 Anhängelast \_\_\_\_\_

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

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN: Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz. = 1572021566Eintrag im Fahrzeugausweis; Seite 4:

- Wagnehbare Beleuchtung muss bei Ueberführungsfahrten montiert sein.
- Schutzvorrichtung über Sackaufreisser bei Einfülltrichter erforderlich.
- kalibrierter Ring an der Abreissicherung, ist bei der Einzelabnahme zu Prüfen.

Ort und Datum der Prüfung

Zürich, 23.5.72 / 7.9.72 / 7.3.73

Die Prüfungskommission