

Art des Fahrzeuges +)	Fabrikmarke	Typ *)	Modell-jahr	Typenschein Nr.
Arbeitskarren (Ausnahmefahrzeug)	H A M M	5,2/6,0 TO/VTD oder 4,5/5,5 TO/ TD	1963	4 ' 4 5 8
Merkmale "5,2 TO/VTD" oder "4,5 TO/TD" auf Hersteller-Plakette, rechts vorn auf Walzenträger				
		Betriebsstoff	Diesel	Anzahl Zyl. 2
Hersteller des Fahrgestells	Gobr. HAMM, Tirschenreuth (D) - Importeur: MEAG AG, Olten			
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen	hinten, links oben auf Rahmen + auf Hersteller-Plakette			
Motor-Nr. eingeschlagen	links, auf Kurbelgehäuse auf angenieteteter Plakette			
Motor-Typ	F 2 L 712 - stehend			
Lage des Motors	Mitte	Motorbremse		
Zyl.-Inhalt	1'701cm ³	Anhängerbremse		Aussenmasse in mm
Takte	4	Getriebeart	mechanisch	Seilw./Spill
Kühlung	Luft (Gebläse)	Anzahl Vorwärtsgänge	3	Zughaken
Antrieb	a. beide Walzen	Geschw. 1. Gang	0,6	Spur V. 1'100
Anzahl Achsen	2	Geschw. dir. Gang.	6	Spur H. 1'100
Anzahl Reifen	2 Walzen	Differentialsperre	Wendekreis	10,30
				Überhang V 3'300 +)
Betriebsbremse : mechanisch, Innenbacke, auf Walzenmantel				
Feststellbremse: mechanisch, Handrad, Aussenband, auf Antriebswelle, feststellbar				
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung
Leer	2'250	2'950	5'200 *	Dimension
Nutzlast				Pneu-Tragk.
Gesamtgew.				
Fabrikgarant.				
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.				Anzahl Türen
Lenkung: Lage §) Mitte - beide Walzen gelenkt				Motor-Marke DEUTZ
Bohrung		95	Hub	120
Karosserie-Form Strassenwalze (Tandem)				
Zahl der Plätze: Total		1	(vorn Mitte hinten)	Stehplätze
				Brems-PS 26 DIN
				Steuer-PS 8,66
				Überhang H.

Fernlicht		Fahrleistungsanzeiger
Abblendlicht	2/ Dauerabblendung	
Standlichter	2/ in den Scheinwerfern	
Arbeitslampe	1/ an linker Dachstrebe	Scheibenwischer
Schlusslicht	2/ separat	Warnvorrichtung 1/ elektrisch (1-Klang)
Rückstrahler	2/ separat	Rückblickspiegel
Stoplicht		Geschwindigkeitsmesser
Kontrollschildbeleuchtung		Gefährliche Bestandteile
Rückfahrlicht		
Elektr. Anlage	12 Volt	
Lärmmessung	88 dB bei 2'300 U/min	

Bemerkungen und Ausnahmen

*) Merkmale : VTD = mit 6,0 t (Vibrator ca. 700 kg)
TD = ohne Vibrator, max. Gewicht 5,5 t

+) Distanz ab Lenkrad nach vorne = 3,3 m.

Sicherheitsmassnahmen = (Im Fahrzeugausweis Seite 4 einzutragen)

- Ueberwachung durch Hilfsperson oder bei guter Sicht mit 2 Seitenblickspiegeln.

§) Lenkung: Rein hydraulisch, Pumpenantrieb durch Keilriemen. Muss gemäss TM 2-63 mit 2 Keilriemen und Warnvorrichtung ausgerüstet sein.

Ort und Datum der Typenprüfung Biel. 6.12.63

Die Typenprüfungskommission