

## WM 3T-FU, WM 7T-FU und WM 12T-FU

Mörtel und Betonspritzmaschine  
(für trockenes Material, bis 4% Eigenfeuchte)



	<b>WM 3T-FU</b>	<b>WM 7T-FU</b>	<b>WM 12T-FU</b>
• Leistung*:	0,3 bis 1,5 m <sup>3</sup> /h	0,5 bis 4,5 m <sup>3</sup> /h	2 bis 10 m <sup>3</sup> /h
• Rotordrehzahl variabel			
• Max. Korngröße:	bis 8 mm	bis 8 mm	bis 16 mm
• Förderweite:	bis 400 m	bis 600 m	bis 600 m
• El. Leistung:	3 kW	5,5 kW	7,5 kW

\* abhängig von Material, Schlauchdurchmesser und -länge



## **WM 3T-FU, WM 7T-FU und WM 12T-FU**

Mörtel und Betonspritzmaschine

(für trockene Materialien, bis zu einer Eigenfeuchte von 4% )

Diese Spritzmaschine besteht aus zwei Druckbehältnissen. Der untere Behälter ist immer mit Material und Luft gefüllt, um eine kontinuierliche Förderung zu gewährleisten. Der obere Behälter holt Material aus dem Vorratsbehälter und schleust es in den unteren Behälter.

Im unteren Behälter befindet sich ein Dosierrad, welches von einem elektrischen Motor mit verstellbarem Getriebe angetrieben wird. So kann die Förderleistung beeinflußt werden.

An der Maschine befindet sich ein Standard-Flansch mit 300 mm Durchmesser, um die Maschine am Silo oder an einem Big bag - Halter zu befestigen.

Drei Schlauchgrößen können an die Maschine angeschlossen werden :

- Schlauchdurchmesser 32 mm (NW)
- Schlauchdurchmesser 50 mm (NW)
- Schlauchdurchmesser 65 mm (NW)

Die benötigte Luftmenge ist abhängig von :  
Schlauchdurchmesser (NW), Förderstrecke und Förderleistung

**Wir helfen Ihnen gerne die für Ihre Arbeiten benötigte Luftmenge zu bestimmen.**

Jede Maschine hat eine Fernbedienung für START, STOP (Material und Luft) und NOTAUS, mit einer Kabellänge von 50m.

An jeder Maschine befindet sich ein Distanz-Flansch, welcher beim anflanschen an den Silo einen kleinen Abstand lässt, damit die Drehklappen der Maschine und die Drehklappen des Silos sich nicht gegenseitig berühren können.

Technische Daten:

	I x b x h [mm]	Gewicht [kg]
WM 3T	1200 x 750 x 1200	500
WM 7T	1600 x 850 x 1350	720
WM 12T	1500x1000x1900	1500

Das benötigte Zubehör wie Schläuche, Spritzdüsen etc. erhalten Sie bei der WERNER Mader GmbH