

Verputzmaschine

VR8



V.E.P. BAUMASCHINEN GMBH

Fedor-Schnorr-Straße 23
08523 Plauen

info@vep-baumaschinen.de
www.v-e-p.net

Alles auf einen Blick!

Die Verputzmaschine **VR 8** für alle maschinengängigen Werk trockenmörtel geeignet. Je nach Bedarf ist es möglich, Sackware oder mittels einer handelsüblichen Förderanlage Silomaterial zu verarbeiten. Der trockene Mörtel wird über die waagrecht angeordnete Förderwelle in die Mischpumpe gefördert. In der Mischpumpe wird das Material unter dosierter Wasserzufuhr gemischt und anschließend mit einer hochverschleißfesten, extrem druckstabilen Schneckenpumpe durch den Mörtelschlauch gefördert.

Grundausrüstung

- Mischrohr mit Wechselflansch
- Pumpenmotor mit Planetengetriebe
- Kompressor
- großzügig gestaltetes Werkzeugfach
- Druckabschaltung 42V
- Sicherheitsschaltung Wasser & Strom
- Wasser Luft Armatur kompakt
- Mörtelschlauch 25 mm - 10 m
- Luftschlauch 1/2" - 11m
- Spritzgerät 25 mm
- Schneckenpumpe (wahlweise wartungsfrei/einstellbar)
- Mörteldruckmanometer LW 35
- Kupplungsreduzierstück 35V 25V
- Reinigerwelle & Mischerreiniger
- Bordwerkzeug, Bedienungsanleitung

Technische Daten

Antriebe:	Pumpenmotor:	400 V/ 50 Hz/ 5,5 kW / 400 U/min
	Förderwellenmotor:	400 V/ 50 Hz/ 1,1 kW / 51 U/min
Anschluss:		400 V/ 32 A
Absicherung:		3 x 25 A
Wasseranschluss:		3/4" mind. 2,5 bar bei laufender Maschine
Fördermenge:		5-85 l/min je nach Pumpentyp 22 l serienmäßig
Förderweite:		Schlauchdurchmesser 25 mm max. 30 m Schlauchdurchmesser 35 mm max. 50 m Fließestrich bis 80 m
Betriebsdruck:		max. 30 bar
Luftkompressor:		0,9 kW/ 0,25 Nm ³ /min

Gewichte

Maschine kpl.:	251 kg
Kompressor:	23 kg
Mischrohr kpl.:	75 kg

Maße

Länge:	1420 mm
Breite:	660 mm
Höhe:	1545 mm
Einfüllhöhe:	1010 mm
Trichterinhalt:	92 Liter

**Die Maschine kann für jede erforderliche Spannung geliefert werden.
wahlweise auch umschaltbar**