

# VERGUMAT

## Mörtelpumpe P06 classik



### Technische Daten

Elektroanschluss	:	3 x 400 VAC / N / SL - 50 Hz / 32 A 5 polig CEE-Norm
Steuerspannung	:	24 VDC
Getriebemotor	:	5,5 kW / 11,5 A / 190 U/min.
Wasserpumpe	:	Druckerhöhungspumpe
Vibrator	:	0,18 kW / 0,35A
Mischrohr	:	Innendurchmesser 160 mm
Pumpensystem	:	Schneckenpumpe MP1 - MP18 „large“
Fördermenge*	:	je nach Schneckenpumpe und Drehzahl zwischen 5 bis 80,00 Liter
Förderweite*	:	60 Meter und mehr
Förderdruck	:	40 bar
Fernsteuerung	:	24 VDC (optional)

\* ist abhängig vom Material und von der Schneckenpumpe

# VERGUMAT

## Mörtelpumpe P06 classik

### Maße und Gewichte

Länge nur Maschne	:	1.000 mm
Länge mit Antrieb	:	1.450 mm
Länge mit Antriebs- und Pumpeneinheit	:	1.950 mm
Gesamthöhe	:	860 mm
Gitterhöhe	:	95 mm
Breite	:	650 mm
Radstandbreite	:	520 mm
Gewicht Antriebseinheit	:	59 kg
Gewicht Pumpensystem	:	26 kg
Gewicht Gitter	:	12 kg
Gesamtgewicht ca.	:	220 kg

### Im Standardlieferumfang sind enthalten:

- Antriebsmotor 400V-50Hz / 5,5kw - 1901U/min
- Schneckenpumpe je nach Kundenwunsch (bis max. MP 8 „large“)
- Gitterautomatik mit codiertem Magnet-Sensor
- Rückfahrautomatik
- Schuko Steckdose für externe Geräte
- Fördermischer nach Wahl
- Schaltschrank, Trichter, und Werkzeugkiste aus Edelstahl
- Stopferex-Schlauch
- Reinigungszubehör

### Optional sind erhältlich:

- Druckerhöhungspumpe - bei zu niedrigem Wasservordruck
- Vibrator - um Holraumbildung im Trichter zu vermeiden
- Fernbedienung - wahlweise mit Kabel oder Funk
- Trichtervergrößerung mit Gitter und Sackreißer (125 Liter)
- „groutkit 16“ - um 16mm Körnung zu verarbeiten
- Nachmischkammer - für schwer aufmischbaren Mörtel
- Umbausatz auf 7,5kw mit 188U/min