

m3 pro F / m3 E mengpomp

de universele mengpomp

m-tec m3, de **universeel inzetbare mengpomp** voor alle machinaal verwerkbare binnen- en buitenmortels.

Ook voor de vloerenlegger is de m3 de efficiënte hulp bij het aanbrengen van vloevloeren en egaline's.

De m3 kan zowel met **zakgoed** als via silo's bevoorrad worden (bijv. in combinatie met een m-tec silo en transportinstallatie F100/140 of SW100/140).

Ten behoeve van een intensievere menging en verhoging van de luchtporiën bij bepaalde toepassingsgevallen bevelen wij als extra toebehoren onze namenger aan.

Leveringstoebereiden m3 pro F

- mengpomp inclusief compressor
- automatische compressoruitschakeling (alleen bij m3 pro F)
- waterpomp vast opgebouwd (alleen bij m3 pro F)
- niet nastelbare stator type m-tec star met rotor
- materiaaldrukmeter
- schoonmaker
- doordraaigereedschap
- 10m² materiaalslang NW25
- 10m² luchtslang
- spuitgereedschap
- diverse gereedschappen

Voordelen die overtuigen

- universeel inzetbaar voor alle machinaal verwerkbare binnen- en buitenmortels, evenals egaline's
- gegarandeerd gelijkblijvende mortelkwaliteit
- seriematig uitgerust met waterpomp en automatische compressoruitschakeling (m.u.v. m3E)
- eenvoudige bediening door symboolbesturing, waardoor beschadiging door ondeskundige bediening wordt uitgesloten (m.u.v. m3E)
- robuust en geschikt voor de bouw
- zeer onderhoudsvriendelijk. De m3 is eenvoudig in handzame delen uit elkaar te halen. Alle elektrische delen zijn met een stekker aan de elektrkast aangesloten.
- door de phase-bewaker eenvoudig aan te sluiten (m.u.v. m3E)
- visuele foutmelding vereenvoudigt de bediening
- eenvoudige reiniging van het menggedeelte
- compacte bouw, waardoor gemakkelijk te hanteren
- door complete levering direct inzetbaar



m-tec[®]

m-tec mathis technik gmbh

Otto-Hahn-Strasse 6
D-79395 Neuenburg
www.m-tec-goup.com

Tel. +49(0)7631/709-0
Fax +49(0)7631/709120
sales-tfs@m-tec-gmbh.de

m3 pro F / m3 E

technische gegevens

	m3 pro F / m3 E
Capaciteit	Ca.22ltr/min (tot 50 ltr/min afhankelijk van de stator - rotor)
Transportafstand	Tot 40 mtr
Transporthoogte	Tot 20 mtr
Transportdruk	Tot 30 bar
	Transporthoeveelheid, -afstand, -hoogte en -druk zijn afhankelijk van het te transporteren materiaal en de stator - rotor. De transportwaarden kunnen door andere statoren en rotoren nog verhoogd worden.
TRANSPORTGEDEELTE	
Motor	0,9 kW, 230/400 V, 50 Hz, 39 t.p.m.
POMPGEDEELTE	
Motor	5,5 kW, 230/400 V, 50 Hz, 400 t.p.m.
Compressor	0,9 kW, ca. 250 ltr/min., 4 bar
Waterpomp	0,3 kW, ca. 40 ltr/min., 8 bar
Elektrische aansluiting	400 V, 50 Hz - krachtstroom, zekering 25 A stroomaansluiting: 32 A, 5 P, 6 h stroomkabel: 5 x 4,0 mm ² , aansluitwaarde 17 A
Wateraansluiting	3/4" waterslang met geka-koppeling, benodigde waterdruk bij in-bedrijfzijnde machine is 2,5 bar
Afmetingen (LxHxB)	ca. 1220 x 700 x 1550 mm
Vulhoogte voor zakgoed	ca. 1000 mm
Gewicht	ca. 220 kg (zonder toebehoren)