

# mono-mix

## Volhardend in vermogen Bescheiden in verbruik

Innovatie

De "kleine sterke" m-tec mono-mix, de universeel inzetbare mengpomp in 230 V-uitvoering voor alle machinaal verwerkbare binnen- en buitenpleisters op basis van gips, kalk-gips en kalk-cement, ook voor lijm en wapeningsmortel.

De m-tec mono-mix wordt uitsluitend ingezet voor zakwaren en wordt gebruikt op bouwplaatsen met een elektrische aansluiting 230V, 50 Hz, 1ph, 25 Amp, 3x2,5mm<sup>2</sup>.

Leverbaar in 2 varianten:

- 3x 400 V
- 1x 230V met geïntegreerde frequentieomvormer
  - een betere kracht verdeling
  - een hoger aanloop koppel

Leveringsinhoud mono-mix

### Leveringsinhoud mono-mix

- Mengpomp incl. compressor
- 1 naspanbare stator type m-tec monostar incl. passende rotor
- onderhuis M 35 met verloopstuk V35/V25
- Slangdrukmanometer NW 35 en reinigungsapparaat
- 1 doordraaigereedschap
- 1 mortelslang NW 25, 10 m lang
- 1 luchtslang 1/2", 11 m lang
- spuitgereedschap

Voordelen die overtuigen



- Verwerkt alle producten die geschikt zijn voor pompen
- Voldoet aan de actuele Europese veiligheidsvoorschriften
- Robuust, geschikt voor bouwplaatsen en uiterst onderhoudsvriendelijk
- Functioneel design en compacte opbouw
- Door één man te bedienen
- Eenvoudige en snelle reiniging van alle materiaalvoerende onderdelen
- Eenvoudig transport (bv. in auto) en probleemloze hantering, 4 wielen
- Onmiddellijk bedrijfsklaar door complete uitrusting

**m-tec**<sup>®</sup>

m-tec mathis technik gmbh

Otto-Hahn-Strasse 6    Telefon    +49(0)7631 709-0  
D-79395 Neuenburg    Telefax    +49(0)7631 709120  
www.m-tec-gmbh.de    sales-tfs@m-tec-gmbh.de

# mono-mix

## Technische gegevens

	<b>mono-mix frequentieomvormer</b>	<b>mono-mix 400 V</b>
Pomphoeveelheid	20 l/min	ca. 22 l/min
Pompafstand	tot 20 m	tot 20 m
Pomphoogte	tot 10 m	tot 20 m
Pompdruk	tot 20 bar	tot 40 bar
	Pomphoeveelheid, pompafstand, pomphoogte en pompdruk zijn afhankelijk van het te transporteren materiaal en van de gebruikte wormmantel en van de wormschroef.	
Reductiemotor	3 kw, 230 V, 3ph	5,5 kw, 400 V, 3ph
	50 Hz	50 Hz
	260 upm	400 upm
Kompressor	0,9 kW,	ca. 250 l/min, 4 bar
Elektrische aansluiting	230 V, 50 Hz - 1 ph	400 V, 50 Hz - 3 ph
Aansluitwaarde	16 A	16 A A
Insteekinrichting	16 A	16 A
Voedingsleiding	3 x 2,5 mm <sup>2</sup>	5 x 4,0 mm <sup>2</sup>
Steckvorrichting	16 A, 3 P, 6 h / Schuko	32 A, 5 P, 6 h
Wateraansluiting	3/4" wateraansluiting met GEKA-koppeling, vereiste waterdruk minstens 2,6 bar bij lopende machine	
Vulhoogte	voor zakwaren: 1000 mm	voor zakwaren: 1000 mm
Afmetingen (LxBxH)	env. 1430 x 870 x 1150 mm	
Gewicht	ca. 160 kg	ca. 165 kg