



POLYMIX 40 POLYMIX 60 - DIE FORTSCHRITTLICHEN

FACTS

Typ: Durchlaufmischer Polymix 40, Polymix 60

Einsatz: Trockenmörtel und Putz aus Silos und Containern
Innovation: Verschleißminimierung

FEATURES

- Weiterentwicklung des Durchlaufmischers M40-60
- Einsatz neuester synthetischer Materialien
- Verschleißreduzierung
- Förderschnecke und Mischwelle in PUR
- hervorragende Mischergebnisse bei klebrigen Materialien
- reduziertes Verkrusten von nassen Materialien
- enorme Erleichterung bei der Reinigung
- Widerstandsfähigkeit gegen Korrosion
- leichtes Gewicht
- Einbau sämtlicher PUR-Teile in jeden Durchlaufmischer Maltech M40-60



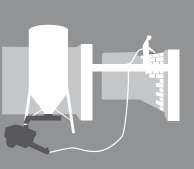
Polymix 40

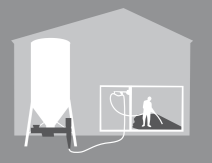


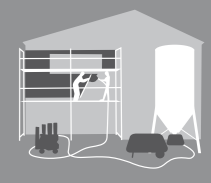
Getriebemotor mit Abdeckung (Regenschutz)



Schaltschrank mit Wasserarmatur







1	EC	-П	1	III	

Mischleistung P. 40* ca. 40 l/min.

Mischleistung P. 60* ca. 60 l/min.

Antriebsmotor 5,5 kW

Mind. Wasserdruck 2 bar

Betriebsspannung 400 V 50 Hz

Steuerspannung 42 V

MASSE + GEWICHTE				
Länge Mod. 40	2050 mm			
Länge Mod. 60	2310 mm			
Breite	400 mm			
Höhe	460 mm			
Gewicht Mod. 40	150 kg			
Gewicht Mod. 60	170 kg			

AUSRÜSTUNG	
Dosierrohr	mit Förderschnecke
Mischkammer	mit Mischrohr
Schaltschrank	separates Gestell
Wasserarmatur	separates Gestell

 Durchschnittswert, der je nach Materialbeschaffenhei und –konsistenz variieren kann