





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



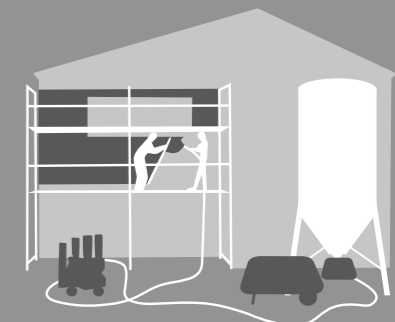
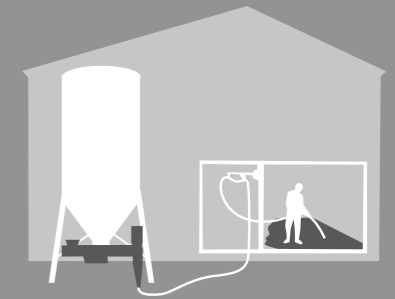
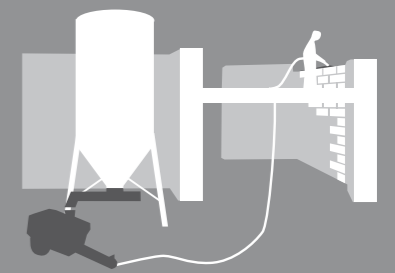
Polymix 40



Getriebemotor
mit Abdeckung
(Regenschutz)



Schaltschrank mit
Wasserarmatur



TECHNIK

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 Materialbeschaffenheit und -konsistenz variieren kann