





PLASTERJET - DIE MULTIFUNKTIONELLE

FACTS

Typ: Multifunktionspumpe Plasterjet

Einsatz: Verputz-, Renovierungs-, Injektions- und Pumparbeiten

Innovation: Mischeraufbau (optional)

FEATURES

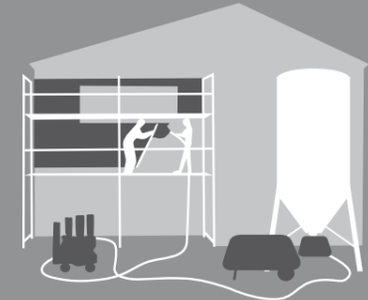
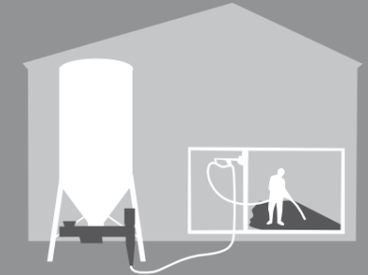
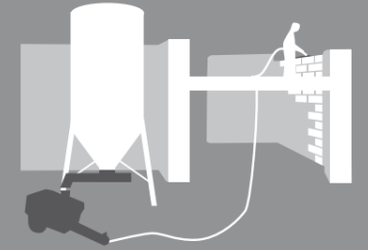
- pumpt Spritzputze, Mauermörtel, Verfüll- und Ankermörtel, Feuerschutzmörtel, Injektionsmörtel, Fließestriche
- kann mit Getriebemotor (5,5 kW - 7,5 kW) oder mit Vario-Getriebe ausgerüstet werden
- auf Wunsch Aufbau eines Durchlauf- oder Tellermischers
- großes Leistungsspektrum (Variogetriebe – Einsatz verschiedener Pumpen)
- maximale Körnung 6 mm



austauschbare Druckflansch für verschiedene Pumpentypen



Plasterjet mit aufgebautem Durchlaufmischer Maltech M25



TECHNIK

Getriebe Mod. 1	Vario-Getriebe
	7,5 kW 400 V
Getriebe Mod. 2	Standard
	7,5 kW 400 V
Pumpe	50/7/R WF
Förderleistung*	ca. 10 – 40 l/min.
Schlauch	Ø 35 mm
Kompressor	V-Meko 400 l/min.
Durchlaufmischer	M25/4 4 kW 400 V
Mischleistung*	ca. 45 l/min.

MASSE + GEWICHTE

Länge	2200 mm
Breite	650 mm
Höhe	730 mm
Gewicht	330 kg

AUSRÜSTUNG

Rahmen mit 2 Rädern
Schaltschrank
Getriebemotor, variable Geschwindigkeit

* Durchschnittswert, der je nach Materialbeschaffenheit und -konsistenz variieren kann