

Pump- und Dosieranlage zur manuell geführten Applizierung von Ein- oder Zwei-Komponenten-Dichtmassen. Statische Präzisionsmischer garantieren eine optimale Materialvermischung. Einfache, leichte Handhabung durch Niveauautomatik für gleichbleibende Arbeitshöhe der Handpistole sowie durch die Ausgleichsautomatik, welche die Mischtrompete auf ein nahezu schwereloses Gewichtsverhältnis einstellt. Durch den verlängerten Ausleger ist auch eine optimale Versiegelung von größeren Einheiten problemlos möglich. Da zum Spülen der Anlage die integrierte Basispumpe verwendet werden kann, ist dieser Vorgang mit wenigen Handgriffen zu erledigen.

Highlights

- Einfaches Einbringen der Materialfässer in die Rammpresse mit Hubwagen
- Geringe Materialverluste durch kleines Füllvolumen der Mischer
- Leichte Handhabung durch nahezu schwerelose Mischtrompete
- Automatische Dosierung der Materialmenge
- Mechanisch geregeltes Mischverhältnis
- Der Spülvorgang kann auch mit extern angeschlossenen Spülmittelpumpen durchgeführt werden
- Möglichkeit zur Verwendung von Einfriervorrichtungen

Technische Daten	
Profilbreite	6 - 24 mm
Auslegerlänge	4,3 m optional Verlängerung um 1 m
Härterfaß	Ø 280 mm
Gewicht	955 kg
Elektroanschluss	3,5 kW
Betriebsdruck Luft	6 bar
Luftverbrauch	10 l/min