

## **PUMA 10**

Der PUMA 10 ist ein Industriesauger für besonders raue Arbeitsbedingungen und saugt auch schweres Material auf. Er kann für kleine zentralisierte Absauganlagen mit mehreren Absaugpunkten eingesetzt werden.

Die Filtration wird durch einen Polyesterfilter der Klasse M gewährleistet. Die Sternform ermöglicht eine Luftdurchströmung auch bei verschmutztem Filter.

Die stabilen Sammelbehälter sind aus Stahlblech. Durch eine leichtgängige Bügelmechanik lässt sich der Sammelbehälter einfach vom Sauger lösen.

Die Ansaugöffnung ist so konzipiert, dass das angesaugte Material direkt in den Sammelbehälter fließen kann.

Der asymmetrisch-tangentiale Eintritt sorgt in der Ansaugkammer für einen Zyklon-Effekt.









## **SPEZIFIKATIONEN**

	MOTOR
Тур	Seitenkanalverdichter
Spannung	400 V
IP	55
Max. Unterdruck	360 mBar
Unterdruck an der Ansaugöffnung	260 mBar
Max. Luftleistung	730 m³/h
Sicherheitsventil	serienmäßig
Geräuschpegel	74 dB(A)

Frequenz	50/60
Leistung	10 HP
Schutzklasse	F
	PRIMÄRFILTER
Тур	PRIMÄRFILTER Filtertaschen
Typ Klasse EN 60335-2-69	

**MOTOR** 

manueller Rüttler

	MASCHINE
Saugmund	100 Ø mm
Abmessung	85 x 155 cm
Gesamthöhe	198 cm
Gewicht	295 kg
Konischer Zyklon	Inklusive

**Abreinigung**