

AS 30 - INDUSTRIESAUGER DREHSTROM



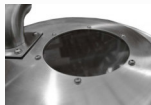
VERPACKUNGSINDUSTRIE



ERSTAUSRÜSTER



TEXTILVERARBEITUNG



- ✓ Einfaches Austauschen des Hauptfilters
- ✓ Kompakt und mobil
- ✓ Vollständige Anpassung für spezifische Bedürfnisse
- ✓ Behälter mit Nylon-Filter mit hoher Kapazität
- ✓ Leiser Betrieb
- ✓ Seitenkanalverdichter, Turbine
- ✓ einsetzbar auf andere Maschinen
- ✓ Entwickelt zur Saugung leichter Materialien z.B. Verpackungsindustrie



SAUGEINHEIT

Spannung	V - Hz	400 - 50
Leistung	kW	2,2
IP Schutzklasse	IP	55
Unterdruck	mmH2O	3000
Luftmenge	m³/h	300
Sauganschluss	mm	60
Geräuschepegel (EN ISO 3744)	dB(A)	69



FILTERAGGREGAT

Filtertyp	Beutelfilter	
Medienfiltration - Klasse	IEC 60335-2-69	Nylon - L



BEHÄLTEREINHEIT

Kapazität	lt.	130
-----------	-----	-----



BELEGUNG

Maße	cm	59x55x132h
Gewicht	kg	75



SAUGEINHEIT

Die Saugereinheit besteht aus einem Seitenkanalverdichter mit direkter Kopplung zwischen dem Motor und dem Flügelradgebläse. Sie ist ohne Getriebe konstruiert und ist daher leise, völlig wartungsfrei und für den Dauerbetrieb geeignet.



FILTERAGGREGAT

Die Nylon-Filtertasche ermöglicht es Ihnen, eine große Menge an leichtem Material zu saugen. Ein Sichtglas auf der oberen Abdeckung ermöglicht Ihnen, den Füllstand des Sammelbeutels zu kontrollieren.



BEHÄLTEREINHEIT

Das Material wird von oben mittels einer im oberen Deckel befindlichen Düse angesaugt und ist vertikal im Sammelbeutel positioniert. Dieses Saugsystem von oben ermöglicht es, ein Verstopfen des Ansaugsystems aufgrund der Anhäufung des Materials am Eintrittspunkt zu vermeiden.



OPTIONEN

- ✓ Sonderspannung auf Anfrage
- ✓ Spänekorb in Edelstahl
- ✓ Maschine komplett in Edelstahl
- ✓ Antistatische Ausführung