

ϵ

ZFR EL TR - INDUSTRIESAUGER DREHSTROM



REINIGUNGSUNTERNEHMENDD



INDUSTRIA PESANTE







Gewicht



- ✓ Hocheffiziente Filtration.
- ✓ Robuster Staubsauger für den intensiven Gebrauch.
- ✓ Praktischer Entnahmebehälter zur Entsorgung des angesaugten Materials
- ✓ Wartungsfreier Seitenkanalverdichter, Direktantrieb, geräuscharm, leistungsstark und für den 24 Std. Einsatz konzipiert
- ✓ Große Filterfläche für lange Standzeiten

- ✓ Integriertes Filterreinigungssystem
- ✓ Druckbegrenzungsventil als Motorschutz
- ✓ Einsetzbar auch auf anderen Maschinentypen
- ✓ Komplette Personalisierung für spezielle Kundenbedürfnisse
- ✓ Zubehör-Kit enthalten

SAUGEINHEIT		
Spannung	V - Hz	400 - 50 3~
Leistung	kW	3 - 6,5
IP Schutzklasse	IP	65
Unterdruck	mmH□O	3.000 / 2.600
Luftmenge	m³/h	318
Sauganschluss	mm	80
Geräuschepegel (EN ISO 3744)	dB(A)	76
FILTEREINHEIT		

FILTEREINHEIT		
Filtertyp		Sternfilter
Filterfläche Durchmesser	cm²-mm	30.000 - 500
Medienfiltration - Klasse	IEC 60335-2-69	Polyester - L
Filterbelastung	m³/m²/h	106
Abreinigungssystem		Manuell

SAMMELEINHEIT		
Kapazität	I	60
VOLUMEN		
Maße	cm	79x66x170h





SAUGEINHEIT

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

Ein Druckbegrenzungsventil schützt die Saugeinheit vor Überhitzung und garantiert den Durchfluss der Kühlluft für den Motor.



FILTEREINHEIT

Der Sternfilter, der sich in der Filterkammer befindet, besteht aus Polyester mit einer großen Filterfläche (lange Standzeiten) und bietet eine hohe Beständigkeit gegen Feinstäube und sonstige Saugmedien.

Eine aussenliegende Filterabreinigung ermöglicht, den Filter über einen mechanischen Filterrüttler manuell und effizient abzureinigen. Dadurch wird eine konstant hohe Saugleistung garantiert und der Staub wird nicht in die Arbeitsumgebung ausgeblasen.



SAMMELEINHEIT

Das Gerät ist aus dickwandigen Stahl gefertigt, dadurch ist es unverwüstlich und langlebig.



EXTRAS

- ✓ Filter antistatisch Staubklasse M
- ✓ Filter mit PTFE-Beschichtung Staubklasse M
- / Edelstahl Filterkammer
- ✓ Sammelbehälter und Filterkammer in Edelstahl
- Zyklonabscheider (zusätzlicher Filterschutz)
- ✓ Einschaltautomatik
- ✓ Absolutfilter Staubklasse H
- ✓ Sammelbehälter in Edelstahl
- ✓ Antistatische Ausführung
- ✓ Sonderspannung auf Anfrage