

ZFR EV 420 - INDUSTRIESAUGER DREHSTROM



CHEMIEINDUSTRIE



ELEKTRONIK



WEINBAU



- ✓ Integriertes Filterreinigungssystem
- ✓ Robust und in 100% Ganzstahlausführung
- ✓ Absenkbare Sammelbehälter mit optionaler Verwendung von Einwegbeuteln
- ✓ Schnelles und einfaches Wechseln des Hauptfilters
- ✓ Hocheffizienter Filter

- ✓ Ausführung mit extra hoher Lufteleistung
- ✓ Komplette Personalisierung für spezielle Kundenbedürfnisse
- ✓ Entwickelt zum Entstauben luftgetragener Stäube
- ✓ Punktuelle Aufsaugung durch einen Absaugarm möglich

SAUGEINHEIT

Leistung	kW	0,75
IP Schutzklasse	IP	55
Unterdruck	mmH ₂ O	180
Luftmenge	m ³ /h	1000
Sauganschluss	mm	100
Geräuscheinpegel (EN ISO 3744)	dB(A)	70

FILTEREINHEIT

Filtertyp	Sternfilter
Abreinigungssystem	Manuell
Medienfiltration - Klasse	IEC 60335-2-69 Polyester - L

VOLUMEN

Maße	cm	58x63x180h
Gewicht	kg	60

SAUGEINHEIT

Die Saugeinheit besteht aus einem Elektro Industrie-Ventilator, der eine enorme Luftmenge und einen enormen Unterdruck garantiert.

FILTEREINHEIT

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.

SAMMLEINHEIT

Der Sammelbehälter ist in Stahl gefertigt und mit einem Absetzsystem ausgestattet. Dies ermöglicht, den Sammelbehälter durch einen Hebel sehr schnell und einfach zu entleeren.

EXTRAS

- ✓ Filter antistatisch Staubklasse M
- ✓ Sammelbehälter in Edelstahl
- ✓ Antistatische Ausführung
- ✓ Sonderspannung auf Anfrage
- ✓ ATEX-Zertifikat
- ✓ Absaugarm
- ✓ zweifach Absaugarm
- ✓ Aktivkohle-Filter
- ✓ Absolutfilter Staubklasse H