

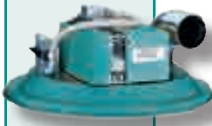
Zubehör

Zur Steuerung mehrerer Motoren notwendiges Zubehör

Steuermodul für Kaskadenschaltung von 2 Motoren
Art. Nr. IS02


Zubehör

Automatisches Filterrüttelsystem
Mod. 100 I Art. Nr. IS92
Mod. 125 I Art. Nr. IS01



Unterdruckleitung mit Gittereinsatz und 2 Plastiktüten
Mod. 100 I Art. Nr. IS05
Mod. 125 I Art. Nr. IS07



Plastiktüte
Mod. 100 I Art. Nr. IE601
Mod. 125 I Art. Nr. IE602



zyklonischer Deflektor
Mod. 100 I Art. Nr. IS08



Verzinkter Schalldämpfer komplett mit 2 Muffen Ø100mm Art. Nr. IS11



Modulare Saugzentrale bestehend aus:

- zwei schallgedämmten Siemens-Turbinen mit Dreiphasen-Seitenkanalmotoren, schwingungsfrei befestigt auf Metallrahmen, Schutzklasse IP 55;
- Stern/Dreieck Anlaufsteuerung;
- Zyklonabscheider auf Metallträger, pulverbeschichtet, lackiert;
- Sternfilter aus hochwirksamem Spezialgewebe, zyklonischem Deflektor, fahrbarem Staubbehälter mit Federverschlüssen, manuellem Filterrüttler;
- Steuerungszentrale Schutzklasse IP55 mit 12 Volt Ausgangsspannung,
- komplett mit flexiblem Verbindungsrohr Turbine/Abscheider und Anschlussmuffen;
- CE geprüft, gemäß EMV-Richtlinie.

Technische Daten

Motorleistung	kW	2x5,5
Versorgungsspannung	Volt	380-400
Unterdruck	mbar	360
max. Luftmenge	m ³ /h	1100
Luftmenge @ 140 mbar	m ³ /h	805
Geräuschpegel	dB	78
Gewicht Turbine	kg	325
Maße Turbine BTH	cm	59,5x96x125

Mod. DS D02 100 I
Art. Nr. D100ST

Volumen Filterkammer	L	160
Fassungsvermögen Abscheider	L	100
Filteroberfläche	cm ²	19.500
Gewicht Abscheider	kg	57
Maße Abscheider BTH	cm	65x63x153

Mod. DS D02 125 I
Art. Nr. D125ST

Volumen Filterkammer	L	210
Fassungsvermögen Abscheider	L	125
Filteroberfläche	cm ²	45.000
Gewicht Abscheider	kg	95
Maße Abscheider BTH	cm	80x72x157