



Modulare Saugzentrale bestehend aus:

- drei schallgedämmten Siemens-Turbinen mit Dreiphasen-Seitenkanalmotoren, schwingungsfrei befestigt auf Metallrahmen, Schutzklasse IP 55;
- 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.

	DS C03	DS F03
Anzahl gleichzeitige Benutzer	3	6

Technische Daten		DS C03	DS F03
Motorleistung	kW	3x2,2	3x5,5
Versorgungsspannung	Volt	400	400
Unterdruck	mbar	320	360
max. Luftmenge	m ³ /h	942	1.640
Luftmenge @ 140 mbar	m ³ /h	655	1.210
Geräuschpegel	dB	68	78
Gewicht Turbine	kg	157	486
Maße Turbine BTH	cm	48x65x144	59x96x185

Modell mit 100 l Abscheider		C100	
Volumen Filterkammer	L	160	-
Fassungsvermögen Abscheider	L	100	-
Filteroberfläche	cm ²	19.500	-
Gewicht Abscheider	kg	57	-
Maße Abscheider BTH	cm	65x63x153	-

Modell mit 125 l Abscheider		C125	F125ST
Volumen Filterkammer	L	210	210
Fassungsvermögen Abscheider	L	125	125
Filteroberfläche	cm ²	45.000	45.000
Gewicht Abscheider	kg	95	95
Maße Abscheider BTH	cm	80x72x157	80x72x157

Empfohlenes Zubehör



Steuermodul für Kaskadenschaltung von 3 Motoren IS03

Zubehör



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



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



Plastiktüte Mod. 100 I IE601 Mod. 125 I IE602



Zyklonischer Deflektor Mod. 100 I IS08



Verzinkter Schalldämpfer komplett mit 2 Muffen Ø100mm IS11