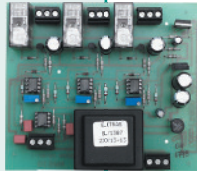


### Empfohlenes Zubehör

Steuermodul für  
Kaskadenschaltung  
von 2 Motoren  
IS02



### 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  
ø 70mm IS10  
ø 100mm IS11



Modulare Saugzentrale bestehend aus:

- zwei 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 B02	DS D02
<b>Anzahl gleichzeitige Benutzer</b>	2	4

#### Technische Daten

		DS B02	DS D02
Motorleistung	kW	2x2,2	2x5,5
Versorgungsspannung	Volt	400	400
Unterdruck	mbar	320	360
max. Luftmenge	m <sup>3</sup> /h	632	1.100
Luftmenge @ 140 mbar	m <sup>3</sup> /h	440	805
Geräuschpegel	dB	68	78
Gewicht Turbine	kg	106	325
Maße Turbine BTH	cm	48x65x97	60x96x125

<b>Modell mit 100 I Abscheider</b>	<b>B200</b>	<b>D100ST</b>
Volumen Filterkammer	L	160
Fassungsvermögen Abscheider	L	100
Filteroberfläche	cm <sup>2</sup>	19.500
Gewicht Abscheider	kg	57
Maße Abscheider BTH	cm	65x63x153

<b>Modell mit 125 I Abscheider</b>	<b>B225</b>	<b>D125ST</b>
Volumen Filterkammer	L	210
Fassungsvermögen Abscheider	L	125
Filteroberfläche	cm <sup>2</sup>	45.000
Gewicht Abscheider	kg	95
Maße Abscheider BTH	cm	80x72x157