





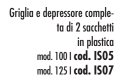
Accessori daintegrare

Dispositivo elettronico sistema a richiamata per 2 motori cod. ISO2



Optional

Dispositivo autopulizia filtro completo di quadro elettrico mod. 100 I cod. IS92 mod. 125 I cod. ISO1



Sacchetto in plastica per: mod. 100 I cod. IE601 mod. 125 I cod. IE602

Deflettore ciclonico mod. 100 I cod. ISO8

Silenziatore zincato Ø 100mm completo di 2 manicotti cod. IS11













Gruppo aspirante composto da:

- due turbine SIEMENS silenziate a canale laterale privo di trasmissioni, con motore trifase a partenza stella - triangolo, raccordate a collettore in acciaio zincato con valvole di non-ritorno, il tutto montato su base fissa e con grado di protezione IP44;
- separatore in lamiera sagomata, verniciato a polvere epossidica, montato su base fissa, comprensivo di camera filtrante con filtro stellare in tessuto ad alta trattenuta di derivazione industriale, deflettore ciclonico per la separazione meccanico-gravitazionale delle polveri, contenitore polvere con sacchetto in plastica e sganci ammortizzati, ruote di movimentazione, predisposto sistema di compensazione pressione nel sacco di raccolta polvere, scuotifiltro manuale;
- quadro elettrico di comando con grado di protezione IP55, realizzato a norme CEI, con uscita 12 Volt e completo di schema per i collegamenti;
- raccordi per il collegamento alla rete tubiera e ogni altro onere ed accessorio per la messa in opera a regola d'arte dell'impianto.

Dati tecnici

Dimensioni separatore AxLxP

Dati tecnici		
Potenza motore	Kw	2x5,5
Tensione di alimentazione	V	380-400
Depressione max	mbar	360
Portata d'aria max	m³/h	1100
Portata d'aria @ 140 mbar	m³/h	805
Rumorosità	dB	78
Peso motore	kg	325
Dimensioni motore AxLxP	cm	125x59,5x96
Mod. DS D02 100 I		cod. D100
Capacità camera filtrante	1	160
Capacità contenitore polvere		100
Superficie filtrante	cm^2	19.500
Peso separatore	kg	57
Dimensioni separatore AxLxP	cm	153x65x63
Mod. DS D02 125 I		cod. D125
Capacità camera filtrante	I	210
Capacità contenitore polvere		125
Superficie filtrante	cm^2	45.000
Peso separatore	kg	95

157x80x72

cm