

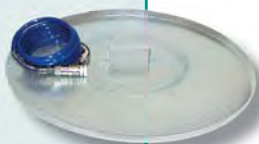


En option :
voir également
accessoires à la
page 30

Système d'autonettoyage du
filtre avec tableau électrique
mod. 100 I code IS92
mod. 125 I code IS01



Grille et équilibreur de
dépression
avec 2 sacs plastique
mod. 100 I code IS05
mod. 125 I code IS07



Sac poussière en plastique
pour :
mod. 100 I code IE601
mod. 125 I code IE602



Défecteur cyclonique
mod. 100 I code IS08



Silencieux galvanisé
avec 2 manchons
ø 70mm code IS10
ø 100mm code IS11



Groupe aspirant composé de :

- une turbine SIEMENS silencieuse à canal latéral sans courroie de transmission, avec moteur triphasé à démarrage étoile - triangle, le tout monté sur socle fixe et avec un degré de protection IP55;
- séparateur en tôle d'acier profilée, vernie, revêtu d'une poudre d'époxy anticorrosion, monté sur socle fixe, comprenant une chambre filtrante avec filtre en étoile en tissu à très grande surface de filtration, issu de l'industrie, déflecteur cyclonique pour la séparation mécano-gravitationnelle des poussières, bac à poussière avec sac en plastique et système de décrochage sur amortisseurs, roues de manutention, pré-équipé pour système de compensation de la pression du sac à poussière, système manuel de nettoyage du filtre;
- tableau électrique de commande avec degré de protection IP55 réalisé aux normes CE, avec sortie 12 Volts et schémas pour les connexions;
- raccordement pour réseau de canalisations et accessoires nécessaires pour une installation dans les normes.

Données techniques

Puissance moteur	Kw	5,5
Tension d'alimentation	V	380-400
Dépression max	mbar	360
Débit d'air max	m ³ /h	552
Débit d'air @ 140 mbar	m ³ /h	407
Niveau sonore	dB	78
Poids du moteur	kg	156
Dimensions du moteur HxLxP	cm	65x59,5x96

Modèle DS B01 100 I

code B100ST

Capacité chambre filtrante	l	160
Capacité bac à poussière	l	100
Superficie filtrante	cm ²	19.500
Poids du séparateur	kg	57
Dimensions du séparateur HxLxP	cm	153x65x63

Modèle DS B01 125 I

code B125ST

Capacité chambre filtrante	l	210
Capacité bac à poussière	l	125
Superficie filtrante	cm ²	45.000
Poids du séparateur	kg	95
Dimensions du séparateur HxLxP	cm	157x80x72