



Grupo de aspiracion compuesto de:

- Dos turbinas SIEMENS silenciosas con canal lateral, carece de transmisión, con motor trifasico con arranque estrella - triangulo, montado sobre base fija y con grado de protección IP55;
- Separador en plancha perfilada, contenedor en pintura epoxi, montado sobre base fija, camara filtrante con filtro estrella en tejido de alta retención de derivación industrial, deflector ciclonico para la separación mecanico-gravitacional del polvo, contenedor de polvo con bolsa de plastico, sistema de compensación de presión en saco de recogida de polvo, agitador de filtro manual;
- Cuadro electrico de mando con grado de protección IP55, realizado con norma CEI, con salida 12 Volt y esquema completo para el montaje;
- Raccords para enlace de tuberias.

Caracteristicas tecnicas

|                               |                   |             |
|-------------------------------|-------------------|-------------|
| Potencia motor                | Kw                | 2x5,5       |
| Tension de alimentación       | V                 | 380-400     |
| Depresion max                 | mbar              | 360         |
| Caudal de aire max            | m <sup>3</sup> /h | 1100        |
| Caudal de aire @ 140 mbar     | m <sup>3</sup> /h | 805         |
| Nivel sonoro                  | dB                | 78          |
| Peso motor                    | kg                | 325         |
| Dimensiones motor AxLxP       | cm                | 125x59,5x96 |
| Mod. DS D02 100 I             |                   | cod. D100   |
| Capacidad camara filtrante    | l                 | 160         |
| Capacidad contenedor de polvo | l                 | 100         |
| Superficie filtrante          | cm <sup>2</sup>   | 16.500      |
| Peso separador                | kg                | 57          |
| Dimensiones separador AxLxP   | cm                | 153x65x63   |
| Mod. DS D02 125 I             |                   | cod. D125   |
| Capacidad camara filtrante    | l                 | 210         |
| Capacidad contenedor de polvo | l                 | 125         |
| Superficie filtrante          | cm <sup>2</sup>   | 35.000      |
| Peso separador                | kg                | 95          |
| Dimensiones separador AxLxP   | cm                | 157x80x72   |

Accesorios

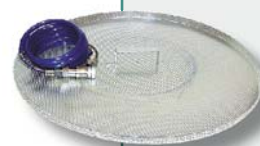


Dispositivo electronico - sistema de arranque para 2 motores cod. IS02

Opcional  
ver también  
accesorios  
en lapag. 30



Dispositivo autolimpieza filtro completo con cuadro electrico mod. 100 I cod. IS92 mod. 125 I cod. IS01



Parrilla y depresor completo con 2 bolsas de plastico mod. 100 I cod. IS05 mod. 125 I cod. IS07



Bolsa de plastico mod. 100 I cod. IE601 mod. 125 I cod. IE602



Deflector ciclonico mod. 100 I cod. IS08



Silencioso galvanizado 100mm completo con 2 manguitos cod. IS11