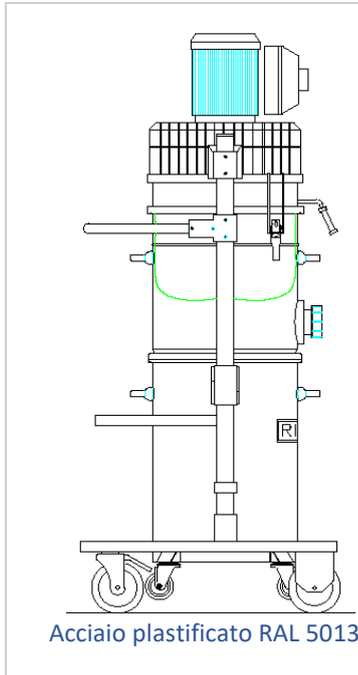


ASPIRATORE INDUSTRIALE TRIFASE

RIBO Modello VS3/159

Per polveri e materiali solidi asciutti



Descrizione:

- gruppo aspirante in fusione di alluminio, con motore asincrono trifase, ventola bilanciata elettronicamente e silenziatore incorporato;
- bocchettone di soffiaggio con ghiera per inserimento silenziatore esterno o filtro supplementare (opzionali);
- quadro elettrico con salvamotore magnetotermico con bobina di sgancio, con 7m cavo elettrico antifiama con spina CE trifase (3 poli + terra);
- anello portafiltro con vuotometro indicatore di efficienza filtrante;
- filtro in tessuto poliestere antistatico (classe M) con scuotitore e prefiltro di protezione in carta;
- camera filtro con bocchettone aspirazione $\varnothing 70$ e deflettore interno di ciclonamento polveri;
- contenitore sganciabile capacità 80 litri, con maniglie e ruote piroettanti;
- struttura carrellata con ruote fisse e piroettanti con freno, sistema di sgancio rapido contenitore e manico guida.

Le immagini sono a puro scopo illustrativo

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Potenza nominale	Hp	3	
	Kw	2.2	
Tensione	V	400	
Frequenza	Hz	50	
Corrente	A	5	
Depressione	mm H₂O	2650	
Portata aria	m³/h	300	
Superficie filtrante	cm²	6700	
Rumorosità	Db(A)	71.5	
Capienza	Litri	80	
Dimensioni	mm	Base	740 x 644*
	mm	Altezza	1700*
Peso approx.	Kg	106*	

*Dimensioni definitive verranno comunicate in fase di layout esecutivo definitivo