

### ASPIRAPOLVERE INDUSTRIALE Capacità 100 lt

Aspirapolvere monofase con tre turbine e fusto in acciaio.

Applicazioni: settore meccanico, chimico, edile, automobilistico, tessile e panifici.

- Alimentazione monofase.
- Testata in acciaio con silenziatore che comprende:- Interruttori accensione motori; - Spia presenza rete; - Spia filtro intasato; - Indicatore depressione (segnala l'intasamento del filtro aspirazione); - Presa elettrica supplementare (max 1000 W).
- N.3 motori elettrici.
- Tutti i motori sono a doppio isolamento con ventilazione indipendente e completi di turbine aspirazione a tre stadi.
- Telaio in acciaio verniciato con vano portaoggetti, supporti per tubi alluminio e doppia curva; completo di ruote in nylon antitraccia e freno.
- Fusto in acciaio inox dallo spessore di 1 mm con spia ovale visualizzazione massimo riempimento e ruote in nylon antitraccia.
- Entrata aria tangenziale.
- Filtro stellare ad alta capacità.
- Dispositivo scuoti filtro.

#### Caratteristiche tecniche

Alimentazione - ph-v-hz	1-230-50
Motore - n°/kW	3 / 1,5 kW cad.
Potenza motore – kW max	4.5
Tipo turbina	tri-stadio
Depressione - mm/H2O	3260
Portata aria - m3/h	485
Capacità serbatoio - l	100
Superficie filtro - cm2	19500
Superficie filtro a cartuccia - cm2	-
Ingresso bocchettone - d.mm	70
Lunghezza cavo elettrico - cm	8.5
Dimensioni LxPxH	90x67x163
Peso Kg	70

