

ASPIRATORI INDUSTRIALI AD ARIA COMPRESSA

# WD AIR

## ASPIRALIQUIDI AD ARIA COMPRESSA



APPLICAZIONE  
Liquidi



CAPACITA'  
130 Lt

**VANTAGGI**

- 130 litri di capacità di raccolta liquidi
- Doppio sistema di filtrazione intercambiabile liquido/solido
- Costruzione in acciaio ad alta resistenza
- Alimentato ad aria compressa

**HIGHLIGHTS**

**DATI TECNICI**
**MOTORE**

Tipologie	Eiettori Venturi
Vuoto in continuo	500 mBar
Massima portata d'aria	300 m <sup>3</sup> /h
Livello di rumorosità	78 dB(A)
Aria richiesta	2500 lt/min
Pressione richiesta	6 - 8 Bar

**MACCHINA**

Bocca aspirante	70 Ø mm
Sistema di raccolta	Contenitore in acciaio
Capacità	130 Lt
Sistema di scarico liquidi	Valvola di scarico
Dimensioni	660 x 800 mm
Altezza	1200 mm
Peso	62 Kg

**FILTRAZIONE**

Tipologia filtro primario	Sacco
Classe filtrazione EN 60335-2-69	M
Media	Poliestere
Filtro aggiuntivo	Filtro antischiuma

**OPZIONI**

**ALTRE OPZIONI**



**ESTENSIONE GARANZIA A 3 ANNI**

Acquistando il filtro di ricambio insieme all'aspiratore



**BX**

Contenitore in acciaio INOX AISI 304



**GRD**

Messa a terra

**ACCESSORI**



**P10867**

**TERMINALE IN ACCIAIO Ø 70/40MM**

Riduzione per innesto rapido aspiratore in acciaio zincato diametro 70/40 mm



**P10866**

**TERMINALE IN ACCIAIO Ø 70/50MM**

Riduzione per innesto rapido aspiratore in acciaio zincato diametro 70/50 mm



**P13639**

**KIT WET & DRY Ø 40MM**

Kit versatile progettato per passare agevolmente dall'aspirazione di polveri a quella di residui liquidi. - 3mt Tubo Evaflex - 1x Manico ...



**P11887**

**KIT WET & DRY Ø 50MM**

Sistema robusto per l'aspirazione di grandi quantità di liquidi e detriti solidi. - 3mt Tubo Evaflex - 2x Manicotti in gomma antistatic ...