

ASPIRATORI INDUSTRIALI TRIFASE AD ALTA POTENZA

# ATLAS 22

## ASPIRATORE INDUSTRIALE AD ALTO VUOTO PER MOVIMENTAZIONE DI GRANDI QUANTITA' DI MATERIALE



Guarda il video!



**POTENZA**  
20 kW - 28 HP



**APPLICAZIONE**  
Polveri, solidi e trucioli



**TIPO DI RACCOLTA**  
Scarico convogliato

**VANTAGGI**

- Semplice, veloce e sicura movimentazione del materiale aspirato
- Massima filtrazione e pulizia automatica delle cartucce filtranti
- Tramoggia sollevabile per facilitare lo scarico del materiale
- Possibilità di installazione su trailer

**HIGHLIGHTS**


**UNITÀ ASPIRANTE**

L'unità aspirante è una pompa volumetrica a lobi con rotori trilobati, azionata tramite trasmissione a cinghie e pulegge. La particolare geometria costruttiva permette di generare un altissimo grado di vuoto, garantendo la massima potenza di aspirazione e un funzionamento continuo con manutenzione ridotta.



**UNITÀ FILTRANTE**

La filtrazione è garantita da filtri a cartuccia in poliestere in classe M (efficienza di filtrazione 1 micron) ad alta superficie filtrante, che garantiscono il passaggio dell'aria anche con a filtri sporchi.



**TRAMOGGIA IDRAULICA**

Una tramoggia idraulica di grande capacità permette di raccogliere una gran quantità di materiale pesante. La tramoggia offre diversi sistemi di scarico per adattarsi a ogni necessità.



**TRASPORTO SU TRAILER**

L'aspiratore può essere trasportato ovunque tramite l'installazione dell'unità su un trailer. \*trailer non incluso.

**DATI TECNICI**
**MOTORE**

|                        |                           |
|------------------------|---------------------------|
| Tipologie              | Turbina a canale laterale |
| Potenza                | 20 kW - 28 HP             |
| Frequenza              | 50/60 Hz                  |
| Voltaggio              | 400 V                     |
| Massimo vuoto mmH2O    | 4450 mmH2O                |
| Massima portata d'aria | 1100 m3/h                 |
| Classe di isolamento   | 55   F IP                 |
| Livello di rumorosità  | 78 dB(A)                  |
| Controllo Remoto       | Incluso                   |
| Quadro elettrico       | Incluso                   |

**MACCHINA**

|                               |                              |
|-------------------------------|------------------------------|
| Bocca aspirante               | 130 Ø mm                     |
| Sistema di raccolta           | Scarico convogliato          |
| Dimensioni                    | 3746 x 1660 mm               |
| Altezza                       | 2993 mm                      |
| Altezza compatto              | 2063 mm                      |
| Valvola di sicurezza          | Valvola limitatrice di vuoto |
| Supporto sollevamento muletto | Incluso                      |

**FILTRAZIONE**

|                                  |               |
|----------------------------------|---------------|
| Tipologia filtro primario        | 6x Cartucce   |
| Superficie filtrante             | 520000 cm2    |
| Classe filtrazione EN 60335-2-69 | M             |
| Media                            | Poliestere    |
| Sistema Pulizia filtro           | Automatico SP |

OPZIONI

ALTRE OPZIONI

**60**  **HZ**

**60 HZ**  
Disponibile in versione 60Hz



**ESTENSIONE GARANZIA A 3 ANNI**  
Acquistando il filtro di ricambio insieme all'aspiratore



**CERTIFICAZIONE ATEX**



**LR**  
Controllo remoto 24 V ON/OFF

ACCESSORI



**P12348**  
**DRY KIT Ø 70MM**  
Configurazione ad alto diametro per la rimozione di detriti ingombranti e polveri pesanti in ambito industriale. - 5mt Tubo Poliuretano r ...