

## SCHEDA TECNICA

# ASPIRADOR INDUSTRIAL PARA INSTALACIÓN EN REMOLQUE ATLAS 22

El aspirador industrial ATLAS de Depureco es la solución ideal para la aspiración y manipulación de grandes cantidades de material en un entorno industrial. Gracias a su potente turbina de canal lateral, garantiza una aspiración potente, eficaz y constante incluso en funcionamiento continuo y sin necesidad de mantenimiento. El material se aspira en una gran tolva accionada por un sistema hidráulico que permite manipular fácilmente el material aspirado y descargarlo de forma rápida y segura, gracias a los distintos sistemas de descarga disponibles. El aspirador también garantiza una filtración óptima, gracias a su sistema de 6 cartuchos filtrantes, que pueden limpiarse automáticamente con chorros de aire comprimido sin interrumpir la aspiración. El aspirador puede montarse en un remolque para transportarlo y colocarlo fácilmente en cualquier lugar de trabajo.

**POTENZA**  
25 kW**SUPERFICIE**  
520.000 cm<sup>2</sup>**CAPACITÀ**  
756 Lt

**HIGHLIGHTS**

**UNIDAD DE SUCCION**

La unidad de succión es una turbina con acoplamiento directo entre motor y rotor. Es equipada con una válvula de seguridad para garantizar un trabajo continuo y seguro, sin mantenimiento.


**6X CARTUCHOS FILTRANTES**

La unidad dispone de un sistema de filtración de alta eficacia con 6 cartuchos de clase M y una superficie filtrante de 520000 cm<sup>2</sup>. El sistema SP de Depureco limpia los cartuchos continuamente con chorros de aire comprimido, sin detener la aspiración.


**TOLVA HIDRÁULICA**

El aspirador ATLAS dispone de una tolva hidráulica que puede recoger una gran cantidad de material pesado. La tolva ofrece distintos sistemas de descarga para adaptarse a cada necesidad.


**TRANSPORTE EN REMOLQUE**

El aspirador industrial ATLAS puede transportarse a cualquier lugar instalando la unidad en un remolque. \*remolque no incluido.

**DATI TECNICI**
**MOTORE**

Tipologia	Turbina de canal lateral
Voltaggio	400V
IP	55
Vuoto in continuo	445mBar
Massima portata d'aria	1.100m <sup>3</sup> /h
Valvola di sicurezza	Inclusa
Livello di rumorosità	74dB(A)
Frequenza	50/60Hz
Potenza	34HP
Classe di isolamento	F

**FILTRO PRIMARIO**

Tipologia	6x cartuchos
Classe EN 60335-2-69	IFA   BGIAM-PES
Media	Poliéster
Pulizia filtro	Automática
Efficienza filtrante (IFA)	Clase M

**MACCHINA**

Bocca aspirante	100Ø mm
Dimensioni	3.746 X1.660mm
Altezza	2.063mm
Peso	1.300Kg
Altezza aperto	2.993
Diametro scarico	250

**OPZIONI**



**MEDIA FILTRANTE DISPONIBILE**

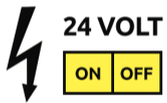


**HEPA 14**

Filtro assoluto (EN 1822)  
110.000 cm<sup>2</sup> superficie filtrante  
Classe H14 (EN 1822)  
Fibra di vetro

**OPZIONI**

**ALTRE OPZIONI**



**24 VOLT**

**ON OFF**

**RC**

Controllo remoto 24 V ON/OFF

**ACCESSORI**



**P11887**

**KIT WET & DRY Ø 50MM**

Kit completo di accessori specifici per aspirazione solidi e liquidi in diametro 50 mm