

SCHEMA TECNICA

ATLAS 22 ASPIRATEUR INDUSTRIEL POUR REMORQUE

L'aspirateur industriel ATLAS de Depureco est la solution idéale pour l'aspiration et la manutention de grandes quantités de matériaux en milieu industriel. Grâce à sa puissante turbine à canal latéral, il garantit une aspiration puissante, efficace et constante, même en fonctionnement continu et sans besoin d'entretien. Le matériau est aspiré dans une grande trémie actionnée par un système hydraulique qui permet de manipuler facilement le matériau aspiré et de le décharger rapidement et en toute sécurité, grâce aux différents systèmes de déchargement disponibles. L'aspirateur assure également une filtration optimale grâce à son système de 6 cartouches filtrantes, qui peuvent être nettoyées automatiquement par des jets d'air comprimé sans interrompre l'aspiration. L'aspirateur peut être monté sur une remorque afin d'être facilement transporté et positionné sur n'importe quel lieu de travail.

**POTENZA**
25 kW**SUPERFICIE**
520.000 cm²**CAPACITÀ**
756 Lt

HIGHLIGHTS

TURBINE À CANAL LATÉRAL

L'unité d'aspiration est une turbine à canal latéral avec accouplement direct entre le moteur et la roue. La turbine à canal latéral est équipée d'une soupape de sécurité qui garantit un fonctionnement continu et sans entretien.


6X CARTOUCHES FILTRANTES

L'appareil est doté d'un système de filtration à haute efficacité avec 6 cartouches de classe M et une surface filtrante de 520000 cm². Le système SP de Depureco nettoie les cartouches en continu avec des jets d'air comprimé, sans arrêter l'aspiration.


TRÉMIE HYDRAULIQUE

L'aspirateur ATLAS est équipé d'une trémie hydraulique qui permet de collecter une grande quantité de matériaux lourds. La trémie offre différents systèmes de déchargement pour répondre à tous les besoins.


TRANSPORT PAR REMORQUE

L'aspirateur industriel ATLAS peut être transporté partout en l'installant sur une remorque. *La remorque n'est pas incluse.

DATI TECNICI
MOTORE

Tipologia	Turbine à canal latéral
Voltaggio	400V
IP	55
Vuoto in continuo	445mBar
Massima portata d'aria	1.100m ³ /h
Valvola di sicurezza	Inclus
Livello di rumorosità	74dB(A)
Frequenza	50/60Hz
Potenza	34HP
Classe di isolamento	F

FILTRO PRIMARIO

Tipologia	6x Cartouches
Classe EN 60335-2-69	IFA BGIAM-PES
Media	Polyester
Pulizia filtro	Automatique
Efficienza filtrante (IFA)	Classe M

MACCHINA

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 cm² superficie filtrante
Classe H14 (EN 1822)
Fibra di vetro

OPZIONI

ALTRE OPZIONI



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