

SCHEMA TECNICA

ATLAS 11

INDUSTRIESAUGER FÜR ANHÄNGERBETRIEB

Der Industriesauger ATLAS von Depureco ist die ideale Lösung für die Absaugung und Handhabung von großen Materialmengen in einer industriellen Umgebung. Dank seiner leistungsstarken Seitenkanalverdichter garantiert er eine kraftvolle, effektive und konstante Absaugung auch im Dauerbetrieb und ohne Wartungsbedarf. Das Material wird in einen großen Trichter gesaugt, der durch ein hydraulisches System angetrieben wird, das eine einfache Handhabung des gesaugten Materials und eine schnelle und sichere Entleerung dank der verschiedenen verfügbaren Entleerungssysteme ermöglicht. Der Industriesauger gewährleistet außerdem eine optimale Filterung dank seines Systems von 6 Filterpatronen, die automatisch mit Druckluftstrahlen gereinigt werden können, ohne dass die Saugleistung unterbrochen wird. Der Industriesauger kann auf einen Anhänger montiert werden, so dass er leicht transportiert und an jedem Arbeitsplatz aufgestellt werden kann.

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

HIGHLIGHTS

ANTRIEB

Wir verwenden ein Siemens Seitenkanalverdichter mit unmittelbare Kupplung zwischen Motor und Laufrad. Ferner, um sicheren Arbeit zu gewährleisten, die Einheit ist mit ein Sicherheitsventil ausgestattet das Wartungsfreien Betrieb erlaubt.


6X FILTERPATRONEN

Das Gerät verfügt über ein hocheffizientes Filtersystem mit 6 Patronen der Klasse M und einer Filterfläche von 520.000 cm². Das SP-System von Depureco reinigt die Patronen kontinuierlich mit Druckluftstrahlen, ohne die Absaugung zu unterbrechen.


HYDRAULISCHER TRICHTER

Der ATLAS-Industriesauger verfügt über einen hydraulischen Trichter, der eine große Menge an schwerem Material aufnehmen kann. Der Trichter bietet verschiedene Entleerungssysteme, um jedem Bedarf gerecht zu werden.


LIEFERUNG MIT ANHÄNGER

Der ATLAS-Industriesauger kann überall hingetragen werden, wenn das Gerät auf einen Anhänger montiert wird. *Anhänger nicht enthalten.

DATI TECNICI
MOTORE

Tipologia	Seitenkanalverdichter
Voltaggio	400V
IP	55
Vuoto in continuo	300mBar
Massima portata d'aria	950m ³ /h
Valvola di sicurezza	enthalten
Livello di rumorosità	74dB(A)
Frequenza	50/60Hz
Potenza	15HP
Classe di isolamento	F

FILTRO PRIMARIO

Tipologia	6x Patronen
Classe EN 60335-2-69	IFA BGIAM-PES
Media	Polyester
Pulizia filtro	Automatische Filterreinigung
Efficienza filtrante (IFA)	M klasse

MACCHINA

Bocca aspirante	100Ø mm
Dimensioni	3.746 X1.660mm
Altezza	2.063 2.993mm
Peso	1.200Kg
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