



# RIBO-Industriesauger Modellreihe ATLAS

Hochleistungs-Industriesauger mit wartungsfreiem  
Direktantrieb in kompakter Bauform



- Wartungsfreier Direktantrieb
- Drehstrommotor mit 100 %iger Einschaltdauer
- Für härtesten Industrieinsatz
- Saugaggregat in Schallschutzhaube für geräuscharmen Lauf
- Kompakte und robuste Bauweise
- Einfache Handhabung



Von außen abzureinigende, mechanische Filtereinrichtung mit großer Filterfläche inklusive einer Filterbelastungsanzeige

Gerätevarianten:

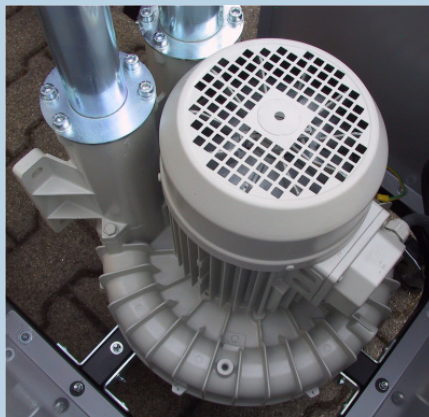
Konfiguration "P" mit antistatischem Sternfilter geprüft nach BIA Klasse "M"

Konfiguration "L" mit eingebautem Zyklon-Vorabscheider speziell zum Saugen von Flüssigkeiten und Spänen

Großer Sauganschluss aus Metall sowie robuste Ausklinkevorrichtung für das praktische Herausfahren des Schmutzbehälters zum Entleeren



Drehstrom-Saugaggregat sicher in einer Schallschutzhaube geschützt mit separatem Abluft-Schalldämpfer für einen geräuscharmen Lauf



Technische Änderungen vorbehalten

Technische Daten		ATLAS 2/P	ATLAS 2/L	ATLAS 4/P	ATLAS 4/L
Saugleistung je Min.	Liter	6.400		6.800	
Unterdruck in Wassersäule	mm H2O	3.100		3.450	
Unterdruck in Millibar	mbar	304,0		338,3	
Nominalleistung	kW	2,2		4,0	
Spannung	Volt	230/400		230/400	
Außenmaße Höhe	mm	1.500		1.500	
Länge	mm	1.000		1.000	
Breite	mm	580		580	
Filterfläche	cm <sup>2</sup>	13.700	4.500	13.700	4.500
Behälterkapazität	Liter	80		80	
Kesselanschluss-Ø	mm	70		70	
Zubehör-Ø	mm	40 - 70		40 - 70	
Gewicht	kg	94		105	

## Ihre RIBO-Service-Vorteile:

- Kostenlose Geräte-Vorführung und technische Beratung bei Ihnen vor Ort
- Seit über 20 Jahren ausgereifte Sauglösungen für die Industrie
- RIBO-Geräte Einweis-Service
- Auch nach Ablauf der Garantiezeit Betreuung durch den RIBO-Kundendienst vor Ort im gesamten Bundesgebiet
- Regelmäßige Gerätedurchsicht selbstverständlich
- Prompte Ersatzteillieferung



### RIBO-Industriesauger GmbH

Maybachstraße 11  
D-71563 Affalterbach  
Telefon (0 71 44) 8 87 67-0  
Telefax (0 71 44) 8 87 67-10

e-mail:  
info@RIBO-Industriesauger.de

Im Internet:  
www.RIBO-Industriesauger.de



**Technische Beratung und praktische Vorführung durch kompetente Mitarbeiter im gesamten Bundesgebiet**

