WACHTER Entstaubungstechnik



Späne-Absaug-Gerät Typ SAG



Motor 400 Volt 50 Hz, 3000 U/min		kW 1.1	kW 1.5	kW 2.2	kW 3.0	kW 3.0
Luftleistung	m3/h	1300	2000	2300	1600	2600
Saugleistung	mm/WS	240	240	270	360	270
Ansaug □	mm	130	150	150	125	180
Abscheider	mm	550	550	550	550	550
Abfüllsack	Liter	220	220	220	220	220
Standfläche	mm	1000 x 550				
Gesamthöhe	mm	2300/2700 je nach Filterlänge				
Filtersack	Ø x L	550 x 1250				

Einsatzempfehlung:

Als Absauggerät und Staubsauger

an verschiedenen Maschinen wie Bandsägen, Hobelmaschinen, Kehlmaschinen, Schleifmaschinen, usw., sowie an allen Maschinen, die Späne oder Staub entwickeln.

Als mobiler Ventilator

bei abgenommenem Filterteil zur Absaugung von Farbnebel, Schweissrauch, Dämpfe und Gase, etc.

Konstruktion und Ausführung:

- Solides Ventilatorgehäuse doppelwandig
- Laufrad in schwerer Stahlkonstruktion für stärkste Beanspruchung
- Variable Saugleistung; bei allen Typen, können Laufrad und Saugwand so ausgetauscht werden, dass zwischen grösserem Luftdurchsatz oder grösserer Saugleistung gewählt werden kann
- Abscheider mit Filter demontierbar
- Solide Bodenplatte mit Bock- und Lenkrollen
- Standardausrüstung mit Gewebefilter für Feinstaub

Optionen: - Schlauchfilteraufsatz

- Schalldämpfer (siehe Bild)

Zubehör wie:

Schläuche, Anschlussstücke, Formstücke, Saugdüsen, sowie sämtliches Rohrmaterial, sind ab Lager lieferbar. Fanghauben und Spezialanfertigungen werden in unserer Werkstätte kurzfristig und fachgerecht angefertigt.

WACHTER Absauggeräte

sind ausgereifte Konstruktionen mit hoher Saugleistung. Durch eine abgerundete Palette von verschiedenen Gerätetypen ist das Einsatzgebiet äusserst vielschichtig. Neben Staub- und Spänen der verschiedensten Art, können mit **WACHTER-Spezial-Geräten** auch Metallspäne, Papierstreifen, Granulate, Styropor-Packmaterial, etc. gesaugt werden.