

Absauganlagen SV600-V2500

Kompaktes Gerät

Dank seiner kleinen Grundfläche benötigt der SV600-V2500 sehr wenig Platz zum Aufstellen und lässt sich so einfach in bestehende Infrastrukturen integrieren.

24h-Dauerbetrieb

Der SV600-V2500 ist für den permanenten Einsatz konstruiert: Er läuft wartungsarm im 24h-Betrieb.

Leistungsvarianten

Der SV600 ist in verschiedenen Leistungsvarianten verfügbar. So erhalten Sie eine Absauganlage, die optimal auf die Anwendung abgestimmt ist und beste Ergebnisse liefert.

Grosser Filter und effiziente Reinigung

Durch die grosse Patronenfilterfläche von 10 m² kann der SV600-V2500 problemlos und ohne ständigen Filterwechsel viel Staub absaugen. Eine Jetimpuls-Filterabreinigung sorgt für saubere Filter und somit für eine konstante Absaugleistung und einen entsprechend wartungsarmen Betrieb.

Keine Gefahr beim Filterwechsel

Da der Patronenfilter auf einer Schiene liegt, lässt er sich fast kontaminationsfrei aus dem Gehäuse entfernen - Mensch und Umwelt bleiben dabei sauber.

Praktischer Behälter

Der Behälter ist als absenkbarer Schublade mit Exzenterverschluss konstruiert, was ein müheloses Entleeren innert Sekunden gewährleistet.

Effiziente Kontrollen

Sicherheitsrelevante Inspektionen werden mit geringem Zeitaufwand einfach durch die Servicetür erledigt.

Modularität

Verschiedenste Optionen wie z.B. ein sekundärer Schwebstofffilter sind montierbar. Der SV600-V2500 lässt sich so individuell und optimal an die Funktionsanforderungen anpassen.

Typische Einsatzorte

Als laufruhiger Entstauber für den Dauerbetrieb ist der SV600-V2500 universell einsetzbar, z.B. bei Schleifmaschinen, kleinen Sandstrahlanlagen, Tablettierpressen, Automationsanlagen, Arbeitsplätzen oder Werkbänken.

Weitere Industriesauger, Absauganlagen und Entstauber finden Sie im Menüband.

Rufen Sie uns an und lassen Sie sich beraten. Wir sind gerne für Sie da.

Optionen

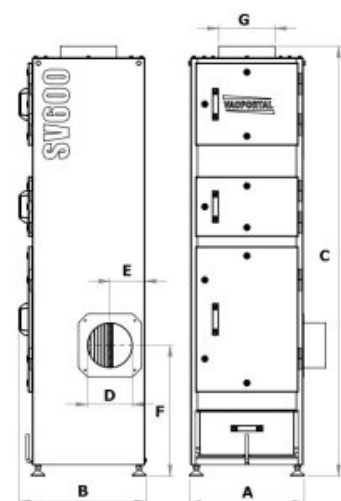
Verschiedene Filtertypen, Frequenzumrichter, Absaugarm, Rostfreie Ausführung

Spezifikationen

Artikelnummer	1001310
Elektr. Anschluss	3 x 220-240/380-415 50/(60) [V] / [Hz]
Leistung	2.2 [kW]
Volumenstrom max.	2400 [m ³ /h]
Vakuum max.	27 [mbar]
Anzahl Filter	1 Stk
Filterfläche	10 [m ²]
Behältervolumen	30 Liter
Dim. A (Breite)	500 [mm]
Dim. B (Tiefe)	560 [mm]
Dim. C (Höhe)	1870 [mm]
Dim. D (Durchmesser) max.	Ø250 [mm]
Dim. F	1100 [mm]



www.vacportal.com



www.vacportal.com

Dim.G	Ø200 [mm]
Standardfarbe	RAL 7035 SGS
Nettogewicht	170 [kg]