

Industriesauger ST600 C2S10

24h-Dauerbetrieb

Der ST600 C2S10 ist für den permanenten Einsatz konstruiert: Er läuft wartungsarm im 24h-Betrieb.

Leistungsvarianten

Der ST600 ist in neun verschiedenen Leistungsvarianten verfügbar. So erhalten Sie eine Absauganlage, die optimal auf die Anwendung abgestimmt ist und beste Ergebnisse liefert.

Grosse Filter und effiziente Reinigung

Durch die grosse Patronenfilterfläche von 10 m² kann der ST600 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.

Schalldämpfer

Ein speziell entwickelter Schalldämpfer reduziert die Lärmemission des ST600 je nach Leistungsvariante bis auf 68 dBA. Dies trägt zu einem guten Arbeitsklima bei.

Praktischer Behälter

Der Behälter ist als absenkbare 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 ST600 C2S10 lässt sich so individuell und optimal an die Funktionsanforderungen anpassen.

Typische Einsatzorte

Als laufruhiger Industriesauger für den Dauerbetrieb ist der ST600 C2S10 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 | 1001445 |
|---------------------------|--|
| Elektr. Anschluss: | 3 x 220-240/380-415 50/(60) [V] / [Hz] |
| Leistung: | 1.5 [kW] |
| Volumenstrom max.: | 160 [m³/h] |
| Vakuum max.: | 65 [mbar] |
| Anzahl Filter: | 1 Stk |
| Filterfläche: | 10 [m²] |
| Behältervolumen: | 30 Liter |
| Dim. A (Breite): | 720 [mm] |
| Dim.B (Tiefe): | 565 [mm] |
| Dim.C (Höhe): | 1940 [mm] |
| Dim.D (Durchmesser) max.: | Ø100 [mm] |
| Dim. E: | 155 [mm] |
| Dim.F: | 580 [mm] |
| Standardfarbe: | RAL 7035 SGS |
| Nettogewicht: | 160 [kg] |





