



Mobiler Industriesauger mit einem sehr **hohen Ansaugvolumen** und extra großer Filterfläche zur Aufnahme von brennbaren und gesundheitsgefährdenden **Stäuben**

Auch als stationäre Einheit einsetzbar

+ KRAHNER Industriesauger
Ihr QualitätsPlus!

Antriebseinheit und Vorabscheider trennbar

Geeignet für brennbare Stäube

Konstruiert für das Absaugen von Feinstaub

Effektive und einfache Filterabreinigung

Optimale Kontrolle über Steuerungseinheit



ES VA 410



INDUSTRIE-BEREICHE



KRAHNEN Qualität – Ihre Vorteile:

- Auch als stationäre Einheit einsetzbar
- Dauerbetriebsfester Seitenkanalverdichter
- Geeignet für brennbare Stäube
- Antriebseinheit und Vorabscheider trennbar
- Effektive und einfache Filterabreinigung
- Optimale Kontrolle über Steuerungseinheit
- Hoher Abscheidegrad durch Zykloneffekt
- Komplett aus hochwertigem Edelstahl
- Leistungskontrolle durch Falschluffregulierung
- Filterabreinigung man. oder voll autom. erhältlich. Abreinigung erfolgt ohne Saugunterbrechung!
- Unterdruckmanometer zur Filterkontrolle
- Durch Baukastenprinzip schnell nachrüstbar
- Absenkbarer Edelstahlbehälter auf Rollen (leichte & sichere Entleerung)
- Optional: antistatischer Entsorgungsbeutel
- Einfache Bedienung und Pflege
- Stromkabel mit Zugentlastung, Länge= 10 m
- Auch in Ex-Version lieferbar
- Optional: Longopac Entsorgungssystem
- Staubklasse M und/oder H
- Lieferbar mit Druckluftkontrolle

Zubehör / Details

Die automatische Filterabreinigung ermöglicht ein effektives Abreinigen der Filterstufe 1 (Staubklasse M) und dadurch den Einsatz für den Dauerbetrieb.

Auch lieferbar mit manueller Filterabreinigung (MFA).

Durch die trennbare Version kann die Antriebseinheit auch in einem separaten Raum aufgestellt werden. Verringert die Geräusch- und Wärmeentwicklung.

Auch Reinraum kompatibel.



Weitere Zubehör-Artikel sehen Sie bitte in unserem Prospekt „Krahn-Saugerzubehör“



ES VA 820

Technische Daten

Antrieb	Seitenkanalverdichter	Seitenkanalverdichter
Bezeichnung	ESVA 410	ESVA 2/820
Leistungsaufnahme	400 V / 50 Hz. [IP 55]	400 V / 50 Hz. [IP 55]
Leistung (kW)	2,2	2 x 2,2
Behältervolumen Ltr.	50	50
Ansaugvol. m³/h max.	410	820
Unterdruck mbar max.	-180	-180
Staubklasse	M/H	M/H
Filterfläche Stufe 1 m²	2	4
Filterfläche Stufe 2 m²	2,14	4,3
Anschluss mm²	50	80
Leergewicht kg	70	110
Geräuschentwicklung	70 ± 3 dB (A)	80 ± 3 dB (A)
Länge mm	1200	1550
Breite mm	600	740
Höhe mm	1400	1980
Artikel Nr.	2009614	2010590

Alle Krahn-Sauger können auf Anfrage mit alternativen Antriebs-/ Filtersystemen sowie Zusatzkomponenten ausgestattet werden. Sprechen Sie uns an!