

Zweimotoriger Elektrosauger NES 230/2 M/H EP MFA SZB

Mobiler Elektrosauger NES 230/2 M/H EP MFA SZB

Zweimotoriger Elektrosauger / Staubklasse H
Mit manueller wechselseitiger Filterabreinigung MFA für
Filter M und nachgeschalteter H-Filter.

zum Aufsaugen von brennbaren Stäuben
- MZE >1mJ
- Zündtemperatur der Staubwolke (Minimum Ignition
temperature (cloud)): > 200 °C
- Glimmtemperatur der Staubschicht (Minimum Ignition
temperature (layer)): > 200 °C

Filterstufe:
Ausführung mit Endlossack, Art.-Nr.: 2017937
Filterstufe 1: 2 Sternfilter konisch 2009954
Filterstufe 2: H 14 Filter 2016394

Beim System „Endlossack“ wird das Sauggut
über eine Schwerlastklappe in ein Sack
abgefüllt der aus einem Schlauch erstellt wird.
Hierdurch wird die Rüstzeit im Vergleich zu
einem Sauger mit herkömmlichen
Entsorgungssack reduziert.

Der Endlossack von Krahnem wird als komplette
Patrone geliefert.



Die robusten und innovativen
KRAHNEN Industriesauger bieten
bei der Aufnahme von gesundheits-
gefährdenden Stäuben ein Höchst-
maß an Sicherheit, Zuverlässigkeit
und Qualität. Die umfassenden
Serviceleistungen runden unser
Produktangebot ab.

Leistungsklasse



KRAHNEN Qualitätsprodukte

Inklusive:

- 2x Lenkrollen (eine mit Feststellbremse)
- 2x Laufrad
- Filterabreinigung MFA
- Zyklonabscheider für besseres
Vorabscheiden von Stäuben und Grobmaterial
- Stecker mit 10m Kabel
- Manometer für Unterdruckanzeige
- Drehteller zur Handlingsoptimierung
- Komplett aus hochwertigem Edelstahl
- Erdungsklammer mit 2m Spiralkabel

Endlossack-Patrone:

- Patentgefalteter 4-lagiger Endlosschlauch
- Stärke: 68 µm
- Einfache Handhabung
- Schnelles abbinden dank Drehteller
- Einfaches verschließen der Füllungen
- Optionales Handling in OEB 5

| Bezeichnung | NES 230/2 M/H EP MFA SZB |
|---------------------------------------|---------------------------|
| Spannungsaufnahme | 230V ~ 50Hz |
| Leistung | 2 x 800W (2kW max.) |
| Behältervolumen [l] | variabel. ca. 15-20 Liter |
| Ansaugvolumen max. [m³/h] | 295 |
| Unterdruck max. [mbar] | 220 mbar |
| Filterklasse | M/H |
| Filterfläche [m²] | 3,3 |
| Sauganschluss ¹ [mm] | DN 60 |
| Leergewicht [kg] | 43 |
| Geräusentwicklung ² dB (A) | max. 65 |
| Länge [mm] | 800 |
| Breite [mm] | 610 |
| Höhe [mm] | 1870 |
| Artikel Nr. | 2019054 |

¹reduzierbar - ²gemessen bei 1m Abstand ±3 dB (A)



Sprechen Sie uns gerne auch auf passendes Zubehör an



Hier finden Sie weitere Informationen zum Produkt

KONTAKT:

KRAHNEN GMBH | Paffrather Straße 13-15 | D-51069 Köln
Postfach 85 03 46 | D-51028 Köln
Tel: +49 (0)221 / 68 10 06 | Fax: +49 (0)221 / 68 10 03
E-Mail: info@krahnem.de | www.krahnem.de

Zweimotoriger Elektrosauger NES 230/2 M/H EP MFA SZB

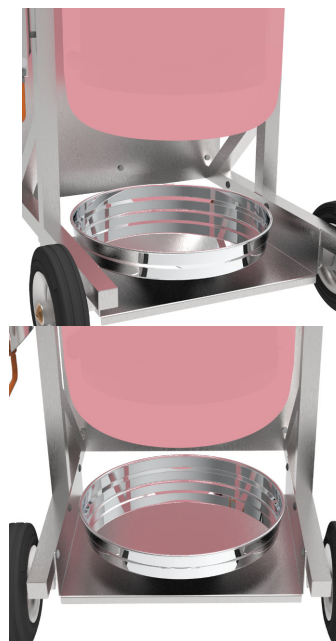
- Kontaminationsarme Entsorgung des Sauggut
- Kein Staubaustritt beim Ausschalten und Bewegen
- Komplette aus hochwertigem Edelstahl
- Sehr robust und wartungsarm
- Einfache Bedienung und Pflege
- Umfangreiches Zubehör
- Single-Use Zubehör auf Anfrage
- Auch in Ex Version lieferbar

Einfachster Wechsel der Endlos-Entsorgungssack- EP



Einfachste Entnahme der Endlospack Patrone

Einfaches verschließen der Endlospack Patrone



Drehteller zur Hilfe vom einfachen verschließen des Endlossackes

Schublade unterhalb des Drehtellers zur einfachen Entnahme des befüllten EP-Schlauchs.

Die effektivste Filterreinigung auf pneumatischem Weg ist das wechselseitige Filterabreinigungssystem MFA.

Diese Entwicklung aus dem Hause Krahnent reinigt die Filterelemente ohne zusätzliche Hilfsenergie, sondern nutzt das Saugvolumen des Saugers und den Differenzdruck zur effektiven Filtersäuberung. Mindestens zwei Filterelemente pro Sauger sind hierfür notwendig. Steigt die Filterflächenbelastung an und erzielt der Sauger an der Ansaugstelle nicht mehr die gewünschte Saugleistung, kann der Anwender mit der Filterabreinigung MFA die Filter schnell wieder freiblasen. Im Gegensatz zu anderen Herstellern, wo die Filterreinigung über Druckstoss, Filterrüttler oder Vibration erfolgt, wird das wichtige Filtergewebe der Krahnent Sauger nicht gestaucht, gequetscht oder anderen mechanischen Belastungen ausgesetzt.



Sprechen Sie uns gerne auch auf passendes Zubehör an



Hier finden Sie weitere Informationen zum Produkt

KONTAKT:

KRAHNEN GMBH | Paffrather Straße 13-15 | D-51069 Köln
Postfach 85 03 46 | D-51028 Köln
Tel: +49 (0)221 / 68 10 06 | Fax: +49 (0)221 / 68 10 03
E-Mail: info@krahnent.de | www.krahnent.de