

Mobiles Entstaubungsgerät NefRal FP4

Das mobile Entstaubungsgerät **NefRal** kann an fest installierte Entstaubungsleitungen angeschlossen oder mit flexiblen Absaugarmen ausgerüstet werden.

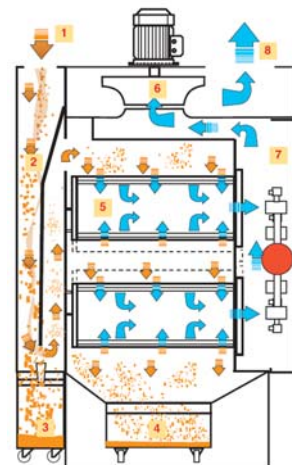
Ihre Vorteile

- ✓ universell einsetzbar
- ✓ keine Installationsaufwendungen
- ✓ Standortwechsel und Bedienung durch eine Person
- ✓ kann mit Absaugarmen ausgerüstet werden
- ✓ Staubentleerung über zwei ausfahrbare Staubkübel
- ✓ Filterausbau horizontal reingasseitig
- ✓ leicht zu reinigen
- ✓ wartungsarm



Technische Eigenschaften

- | | |
|----------------------|--|
| • Ausführung: | NG-Zone (ATEX-Zone auf Anfrage) |
| • Material: | Normalstahl lackiert |
| • Filteraufbau: | 4 Filterelemente |
| • Filterfläche: | 37 m ² oder 48 m ² |
| • Filterabreinigung: | autom. Druckluftabreinigung, Zyklus einstellbar |
| • Saugleistung: | 2'200 m ³ /h oder 3'000 m ³ /h |
| • Antrieb: | Elektromotor 2.2 kW oder 3.0 kW |
| • Staubkübel: | 80 und 86 Liter mit Fahrrollen |
| • Masse: | Breite = 0.93 m, Tiefe = 1.20 m, Höhe = 1.92 m |
| • Schnittstellen: | Rohgasanschlüsse: Ø 150 bis Ø 300 mm
Elektrisch: Stecker 400 V, 50 Hz
Pneumatisch: Druckluft 5 bar einstellbar |



Mobiles Entstaubungsgerät NefRal FP4

Das mobile Entstaubungsgerät **NefRal** kann an fest installierte Entstaubungsleitungen angeschlossen oder mit flexiblen Absaugarmen ausgerüstet werden.

Ihre Vorteile

- ✓ universell einsetzbar
- ✓ keine Installationsaufwendungen
- ✓ Standortwechsel und Bedienung durch eine Person
- ✓ kann mit Absaugarmen ausgerüstet werden
- ✓ Staubentleerung über zwei ausfahrbare Staubkübel
- ✓ Filterausbau horizontal reingasseitig
- ✓ leicht zu reinigen
- ✓ wartungsarm



Technische Eigenschaften

- | | |
|----------------------|--|
| • Ausführung: | NG-Zone (ATEX-Zone auf Anfrage) |
| • Material: | Normalstahl lackiert |
| • Filteraufbau: | 4 Filterelemente |
| • Filterfläche: | 37 m ² oder 48 m ² |
| • Filterabreinigung: | autom. Druckluftabreinigung, Zyklus einstellbar |
| • Saugleistung: | 2'200 m ³ /h oder 3'000 m ³ /h |
| • Antrieb: | Elektromotor 2.2 kW oder 3.0 kW |
| • Staubkübel: | 80 und 86 Liter mit Fahrrollen |
| • Masse: | Breite = 0.93 m, Tiefe = 1.20 m, Höhe = 1.92 m |
| • Schnittstellen: | Rohgasanschlüsse: Ø 150 bis Ø 300 mm
Elektrisch: Stecker 400 V, 50 Hz
Pneumatisch: Druckluft 5 bar einstellbar |

