

ExpertLine

TopCleanVent-10

Elektrostatischer Partikelabscheider

Der elektrostatische Partikelabscheider reduziert den Auslass von Feinstaub um 95 % und enthält zusätzlich einen integrierten Rauchsauger als Anzündhilfe und sorgt für konstanten Auftrieb.



Erstaunlich vielseitig & sauber

Elektrostatischer Partikelabscheider für Holzöfen
von 2 bis 10 kW Leistung

ExpertLine TopCleanVent-10

Elektrostatischer Partikelabscheider mit Rauchsauger



Einsatzbereich

- Für Holzöfen von 2 bis 10 kW

Farbgebung

- Erhältlich in 2 Ausführungen: Edelstahl hochglanz / schwarz

Varianten

- Edelstahl 14301 hochglanz (Art. Nr. 97010001)
- Edelstahl 14404, schwarz lackiert RAL 9005 (Art. Nr. 97010002)

Einsatzbereich

- Für Abgassysteme von DN 150 mm bis zu DN 200 mm
- Maximales Kaminmaß 250 x 250 mm

Umgebungstemperatur

- Von -20 °C bis 45 °C

Max. Abgastemperatur

- 400 °C

Maße

- 950 mm x DN 265 mm

Versorgungsspannung

- 230 V AC / 50 Hz

Stromverbrauch

- Im Standby-Modus: 2 W
- Im Betrieb: 50 - 90 W

Montage

- Wird auf dem Rauchfangkopf montiert und lädt mit Hilfe einer Hochspannungselektrode die Partikel aus dem Abgas auf. Die Partikel setzen sich dann an einem Gitterrost ab.

Besonderheiten

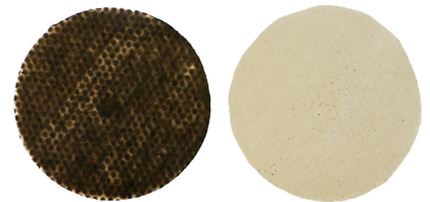
- 95 % Reduktion von Feinstaub und Ultrafeinstaub (lungengängig)
- 70 - 75 % Reduzierung der Gesamtpartikelmasse
- Schaltet sich völlig selbstständig an und auch wieder aus
- Integrierter Rauchsauger der für einen konstanten Auftrieb sorgt
- Abgasventilator als Anzündhilfe
- Automatische Selbstreinigungsfunktion alle 5 Betriebsstunden
- Steuerung im Gehäuse unsichtbar integriert
- Temperatursensor steuert alle Funktionen des Abscheiders und Rauchsaugers automatisch
- Elegantes, sehr reduziertes Design
- Auslieferung betriebsfertig - 230 V ohne Stecker für leichteres Einfädeln und Abdichten des Kabels
- Gewicht 14 kg ohne Zubehör inklusive Steuerung
- Passendes Zubehör wie Einschubadapter, Montageplatte oder Reinigungsmodul verfügbar

Zertifikatsnummer

- DIBt: Z-74-3536

Lab Test ohne und mit TopCleanVent 10

- Partikelansammlung nach 75 Minuten heizen mit 1,5 kg Brennholz



Zum Produktvideo:



stocker

H. Stocker GmbH, Stocker Weg 1, 6175 Kematen in Tirol, Österreich
Tel.: +43 512 28 88 81, Fax: +43 512 28 88 81 - 10
office@stocker.tirol, www.stocker.tirol