

Dachventilatoren



Dachventilator HATCH/HP

SKU: D99.520.00

Der Rauchgas-Dachventilator HATCH HP in wärmebrückenfreier Konstruktion wird erfolgreich bei maschinellen Rauch- und Wärmeabzugsanlagen (MRWA) eingesetzt und sorgt dafür, dass die giftigen Rauchgase im Brandfall schnell und effizient aus dem Gebäude abgeleitet werden. Die rasche Entrauchung ermöglicht ein wirksames Eingreifen durch die Feuerwehr, eine sichere Evakuierung der Menschen und verhindert weitere strukturelle Schäden am Gebäude. Die Entrauchungsventilatoren aus dem Hause SODECA finden Einsatz bei der Lüftung und Entrauchung in Industriehallen, Verkaufszentren, Stadien oder öffentliche Gebäude. Damit die Funktion jederzeit gewährleistet ist, wurden die Produkte nach den strengen Richtlinien geprüft und gemäss EN 12101 zertifiziert.

Merkmale:

- Rasche Entrauchung von dem Gebäude durch den zertifizierten Dachventilator gemäss EN 12101-3
- Effiziente Ableitung der giftigen Gase im Brandfall ermöglicht eine sichere Evakuierung und verhindert weitere Schäden
- Wärmebrückenfreie Konstruktion aus korrosionsbeständigem verzinktem Blech zum Schutz vor äusseren Einflüssen
- Geringer Wärmeverlust auch im bei kalten Umgebungstemperaturen durch eine 60 mm dicke Isolierung
- Integrierter Wartungstrennschalter mit Hilfskontakt zur Kontrolle für sichere Servicearbeiten

Technische Daten:

- Farbe: Schiefergrau RAL 7015
- Schneelast: SL1000
- Temperaturbeständigkeit: 300° / 400°C / 2h
- Wärmewiderstand der Baugruppe: < 0.39 W/m²K
- Luftdurchlässigkeit: Klasse 4, EN 12207
- Wasserdichtigkeit: Klasse E 1500, EN 12208
- Zulassungen: EN 12101-3



