

SEVi Multi Geräteeinatz (1/2)



SEVi Multi Geräteeinatz mit Innenblende weiß

Einsatzbereiche:

- Für eine **effiziente Be- und Entlüftung** im Wohnungswesen, im Gast- und Beherbergungsgewerbe, in öffentlichen Einrichtungen und in Gewerbegebäuden
- **Einzelraumlüftungsgerät** oder Be- bzw. Entlüftung mehrerer Räume über **Nebenraumanschluss**
- **Entlüftung innenliegender, fensterloser Ablufträume** nach DIN 18017-3 über Nebenraumanschluss
- **Enthalpiewärmetauscher** für effektive Wärme- und Feuchterückgewinnung
- In Neubau und Sanierung einsetzbar
- Verschließbarkeit: Automatische Klappensteuerung (Premium) oder manuelles Verschließen (Standard)

Steuerung:

- Im Geräteeinatz integriert
- Über eine Klappe in der Innenblende bedienbar

Installation:

- Als **Vorbereitungsset** (Montagebox und Wetterschutzhaube), **Fertigstellungsset** (Geräteeinatz und Innenblende) und **Komplettset** (Montagebox, Geräteeinatz, Innenblende und Wetterschutzhaube) lieferbar
- **Horizontal** oder **vertikal** in der Außenwand
- Montagebox (siehe unten) zur einfachen Installation
- Verstärkte Montagebox zur Lastabtragung, bspw. bei Einbau unter dem Fenster

Optional (weitere Infos unter Zubehör):

- F7-Filter
- Nebenraumanschluss (siehe unten)

Technische Daten

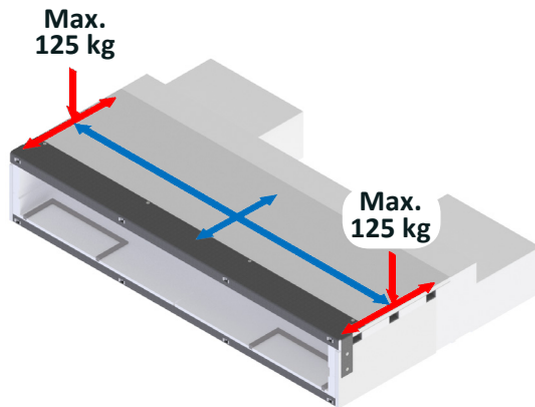
Wärmebereitstellungsgrad:	bis zu 89 %*
Betriebsspannung:	24 V DC
Ventilatorart:	radial, elektronisch geregelt, feuchtebeständig
Luftleistung als Einzelraumlüftungsgerät:	16 m ³ /h; 30 m ³ /h; 40 m ³ /h; 60 m ³ /h
Wärmetauscher:	Enthalpiewärmetauscher (Membran-Feuchte-Wärmetauscher)
Leistungsaufnahme:	zwischen 0,19 W/(m ³ /h) und 0,28 W/(m ³ /h)
Schalldruckpegel:	~ 24 dB bei Leistungsstufe 1 (16 m ³ /h)
Normschallpegeldifferenz:	~ 48 dB
Feuchterückgewinnung:	zwischen 45 und 72%*
Filter:	Staubfilter (G4) / optional F7-Filter
Verschließbarkeit / Klappen:	2 Versionen: automatisch motorisch oder manuell schließend
Maße Innenblende:	1001 x 194 x 10 mm (B x H x T)
Maße Geräteeinatz:	915 x 115 x 396 mm (B x H x T)
Wandstärke:	ab 420 mm (geringere Wandstärke auf Anfrage)
Energieeffizienzklasse nach ErP:	A

* gemessen in Anlehnung an DIN EN 308

SEVi Multi Montagebox (2/2)



SEVi Multi Montagebox mit Wetterschutzgitter weiß



Maximaler Lasteintrag pro Seitenwand 125 kg

Einsatzbereiche:

- Kann in der **Rohbauphase** oder während der **Sanierung** in die Außenwand eingesetzt werden
- **Verstärkte, lastabtragende Konstruktion**
- Lasteintrag pro Seitenwand max. 125 kg
- Vereinfacht die Implementierung des SEVi Multi Geräteinsatzes in die Außenwand
- Erleichtert die Wartung des SEVi Multi Geräteinsatz

Installation:

- Als **Vorbereitungsset** (Montagebox und Wetterschutzhaube), **Fertigstellungsset** (Geräteinsatz und Innenblende) und **Komplettset** (Montagebox, Geräteinsatz, Innenblende und Wetterschutzhaube) lieferbar
- Zur **horizontalen oder vertikalen Implementierung** in das Mauerwerk der Außenwand
- Aufgrund lastabtragender Konstruktion kann die Montagebox unter dem Fenster eingesetzt werden
- Aussparungen für optionalen Nebenraumanschluss

Technische Daten

Maße Montagebox:	981 x 177 x 420-600 mm (B x H x T), ablängbar
Fensterbreite (Mindeststrahlenmaß):	980 mm
Fensterbank (Mindestbreite):	1050 mm
Maße Wetterschutzhaube:	322 x 123 x 6 (B x H x T)