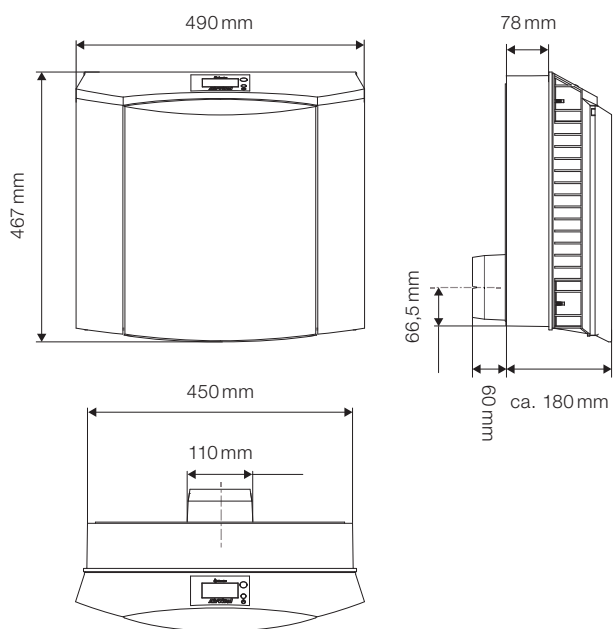


2 Technik

Technische Daten und Abmessungen



Technische Daten

| Parameter | |
|--|---------------------------|
| Spannung | 230V AC/50Hz |
| Anschlussart | Schuko-Steckdose |
| Kabellänge | 1,5 m |
| Luftleistung min/max ¹⁾ | 25...70 m ³ /h |
| Leistungsaufnahme | 8...33 W |
| Stromaufnahme | 0,015 A |
| Eigengeräusch ²⁾ | 21...41 dB(A) |
| Gehäusematerial/Farbe | Kunststoff, weiss matt |
| Gehäusegewicht | 12 kg |
| Gehäuseabmaß (B × T × H) | 490 × 178 × 467 mm |
| Schalldämmung D _{n,e,w} ³⁾ | 52 dB(A) |
| Wärmebereitstellungsgrad | bis 73 % |
| Filterklasse Zu- / Abluft | F7 / F7 |
| Montageart | Wand, Aufputz |
| Schutzklasse / -art | II / IP 22 |
| Kondensatableitung | über Anschlussrohr |
| Einsatzbereich | -15° C bis 50° C |

1) gemessen in Anlehnung an DIN 24163

2) gemessen nach DIN EN ISO 3741

3) gemessen nach DIN EN 20140-10

Bestellhinweise

| Beschreibung | Artikel Nr. |
|--|-------------|
| Unovent (für die Montage mit dem Display nach oben), komplett, weiss, ohne Rohr | 63100 |
| Unovent V (für die Montage mit dem Display nach unten), komplett, weiss, ohne Rohr | 63110 |
| Unterputzkörper für Unovent | 63140 |
| Wetterschutz Kunststoff, RAL 9010 | 63150 |
| Wetterschutz Kunststoff, RAL 8019 (graubraun) | 63155 |
| Wetterschutzgitter WSG | 41070 |
| PVC Rohr ø 100 mm, 2-Wege, Länge 395 mm | 63160 |
| PVC Rohrverlängerung ø 100 mm, 2-Wege, Länge 500 mm | 63165 |
| PVC Rohr ø 100 mm, 2-Wege, Länge 895 mm | 63170 |

Ersatzfilter

| Beschreibung | Artikel Nr. |
|---|-------------|
| Pollenfilter F7 für Unovent (zwei Stück pro Packung) | 63190 |
| Aktivkohlefilter für Unovent (zwei Stück pro Packung) | 63195 |



Der Filter sollte einmal pro Quartal kontrolliert und bei Bedarf gewechselt werden, jedoch mindestens halbjährlich.