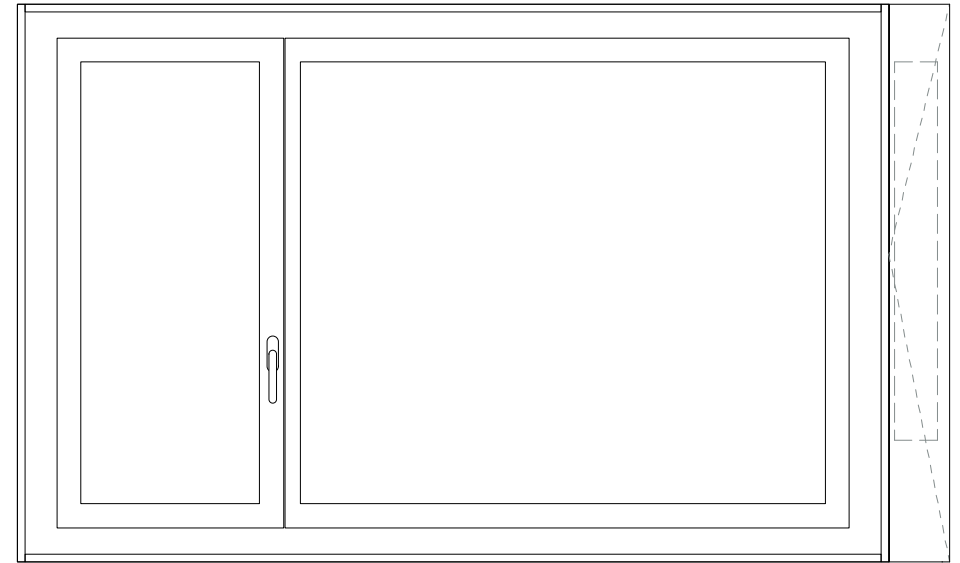


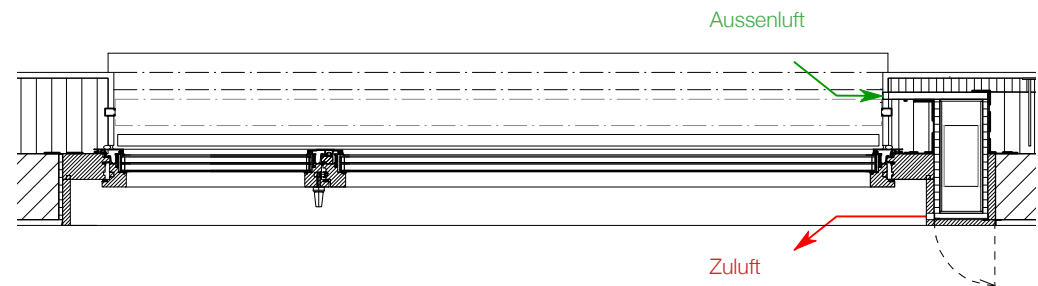
## Lüftung, einmal anders die unsichtbare Lösung

für gesunde, staub- und pollenarme Luft



## Lüften nach Wunsch

- pro Raum, mit individueller Regulierung
- energiesparsam, mit Wärmerückgewinnung
- einfach zu installieren, bedienen und warten

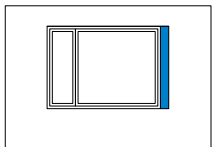


# Wir bieten Ihnen eine gesamtheitliche Lösung

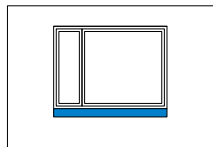
- Lüftungstechnische und architektonische Beratung
- Lüftungskonzepte und Berechnungen
- Lüftungsgeräte mit individuellen Optionen
- Detailplanung
- Koordination
- Montage
- Service

## Für Neu- und Altbau

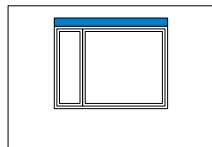
Fassadenintegrierte Lüftung ohne Verteilkanäle



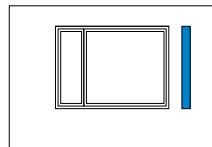
Leibung



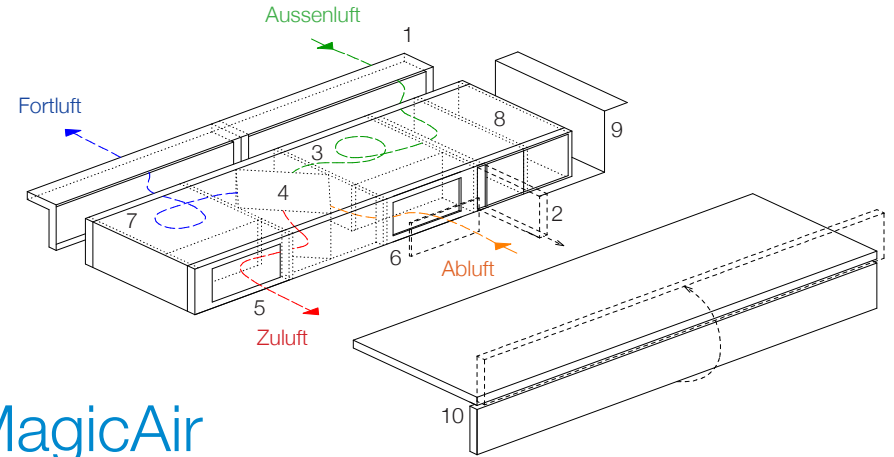
Brüstung



Sturz



Wand



## MagicAir

- |                                    |   |
|------------------------------------|---|
| 1 - Luftkanal auf Mass             | 6 - Ablufteintritt, Grobfilter G4           |
| 2 - Feinstaub- und Pollenfilter F7 | 7 - Abluftventilator                        |
| 3 - Zuluftventilator               | 8 - Elektronik                              |
| 4 - Wärmetauscher                  | 9 - Schalldämmende Befestigungen            |
| 5 - Zuluftaustritt                 | 10 - Innenverkleidung auf Mass, nach Wunsch |

### Daten

- |  |                                      |                                |
|--|--------------------------------------|--------------------------------|
| • Abmessungen                          | Länge, Tiefe, Höhe                   | L 1000 / T 290 / H 115 mm      |
| • Luftvolumenströme                    | Grundstufen                          | 20 / 30 / 45 m <sup>3</sup> /h |
| • Wärmerückgewinnungsgrad              | bei 30 m <sup>3</sup> /h             | 71%                            |
| • Elektrische Leistungsaufnahme        | bei 30 m <sup>3</sup> /h             | 6 W                            |
| • Netzanschluss                        |                                      | 230 V                          |
| • Betriebsspannung                     |                                      | 24 V                           |
| • Steuerung                            | Stufenschalter / Gebäudeautomation   |                                |
| • Sensoren                             | auf Wunsch                           | CO <sub>2</sub> / Feuchte      |
| • Schalldruckpegel im Raum (Eingebaut) | bei 30 m <sup>3</sup> /h             | < 25 dB(A)                     |
| • Bewertete Normschallpegeldifferenz   | D <sub>n,e,w</sub> + C <sub>tr</sub> | 54 dB                          |

**VentoSwiss**

VentoSwiss SA  
Viale alle Cantine 5  
CH - 6850 Mendrisio

[www.ventoswiss.ch](http://www.ventoswiss.ch)  
[info@ventoswiss.ch](mailto:info@ventoswiss.ch)  
+41 79 616 16 90