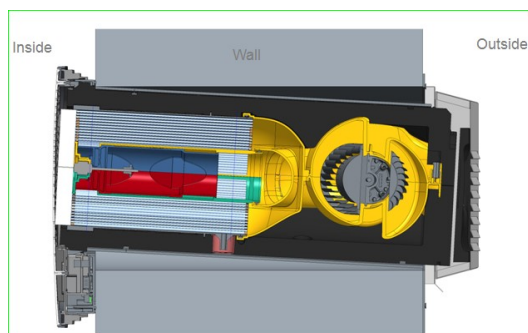


BRINK

Air for Life

Rekuperator ścienny Air 70



rys.1 (przekrój urządzenia)



rys.2 (zabudowa zewnętrzna z kratką)



rys.3 (kratka wewnętrzna, malowana w kolorze ściany)

Najważniejsze cechy produktu

- **Cicha praca**
Najcichszy, dostępny na rynku rekuperator ścienny o opatentowanej konstrukcji
- **Efektywność**
Testowany w oparciu o nową normę EN 13141-8 (2015) – w trakcie certyfikacji
Spodziewana sprawność odzysku ciepła > 80%
Oficjalne dane pod koniec 2015 r.
Wysoko energooszczędny – klasa energetyczna A
- **Średnica**
Tylko 250 mm
- **Wymiennik**
Nowy, opatentowany wymiennik przeciwprądowy (zbudowany ze słomek)
- **Wentylatory**
2 wentylatory, wentylacja zrównoważona w 100%

- **Bypass**
100% by-pass
- **Nagrzewnica wstępna**
Moc 200 W, zintegrowana i dostarczana zabudową zewnętrzną urządzenia
- **Stopnie regulacji / wydajności powietrza**
15/25/40/55/70 m³/h
- **Akcesoria dodatkowe**
Czujniki RH, CO₂
- **Komunikacja**
Bezprzewodowa, E-Bus, Modbus (dla wersji Plus)
Automatyka Plug & Play
- **Montaż**
Łatwa i szybka instalacja w ścianie zewnętrznej budynku
Grubość ściany: 500 – 600 mm (standard) lub 300 – 600 mm (przy użyciu akcesoriów – zabudowy zewnętrznej z kratką)
- **Kratki wentylacyjne**
Wewnętrzną kratkę wentylacyjną/nawiewnik można pomalować na dowolny kolor.
Zewnętrzna obudowa z kratką w kolorze białym lub Inox (stal ocynkowana).
- **Filtry**
Filtr powietrza nawiewanego i wywiewanego
Klasa G4 w standardzie
Klasa F7 - opcja
- **Zastosowanie**
Idealne rozwiązanie wentylacji przy renowacjach budynków oraz w budynkach/pomieszczeniach o zbyt małej przestrzeni instalacyjnej.



www.brink.info.pl

www.airtradecentre.pl

Produkty dostępne w sieci oddziałów SIG