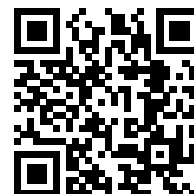


Karta produktu

Rozporządzenie delegowane (UE) nr 1254/2014

Nazwa dostawcy lub znak towarowy	Comair
Identyfikator modelu	Comair HRUC-PRO 5 R - 1004000264
Jednostkowe zużycie energii (strefa klimatu chłodnego)	-89,4 kWh/(m² x a)
Klasa jednostkowego zużycia energii (strefa klimatu umiarkowanego)	A+
Jednostkowe zużycie energii (strefa klimatu umiarkowanego)	-44,3 kWh/(m² x a)
Jednostkowe zużycie energii (strefa klimatu ciepłego)	-18,9 kWh/(m² x a)
Typologia	Dwukierunkowy system wentylacyjny (DSW)
Rodzaj napędu	Układ bezstopniowej regulacji prędkości obrotowej
Typ układu odzysku ciepła	Przeponowy
Sprawność cieplna odzysku ciepła	91,0 %
Maksymalna wartość natężenia przepływu	425 m³/h
Pobór mocy napędu wentylatora	206,0 W
Poziom mocy akustycznej	49 dB
Natężenie przepływu strumienia odniesienia	0,083 m³/s
Wartość odniesienia różnicy ciśnienia	50 Pa
Jednostkowy pobór mocy	0,18 W/(m³/h)
Czynnik rodzaju sterowania	0,65
Typ sterowania	Lokalne sterowanie według zapotrzebowania - 0,65
Stopnie maksymalnych wewnętrznych przecieków	5,0 %
Stopnie maksymalnych zewnętrznych przecieków	5,0 %
Umieszczenie mechanizmu wizualnego ostrzeżenia o konieczności wymiany filtra	Display
Opis mechanizmu wizualnego ostrzeżenia o konieczności wymiany filtra	Meldingscode N-1
Instrukcje montażu wstępnego/demontażu - URL	https://www.ventilair.nl/nl-nl/producten/ventilatoren/wtw-units-voor-woning-en/comair-hruc-pro/groups/g+c+a+view
Roczne zużycie energii elektrycznej	141,0 kWh energii elektrycznej/r
Roczne oszczędności w ogrzewaniu w klimacie chłodnym	92,2 kWh energii pierwotnej/r
Roczne oszczędności w ogrzewaniu w klimacie umiarkowanym	47,1 kWh energii pierwotnej/r
Roczne oszczędności w ogrzewaniu w klimacie ciepłym	21,3 kWh energii pierwotnej/r

Model wprowadzany do obrotu w Unii od 22/01/2024



Numer rejestracyjny EPREL: 1875418

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1875418>

Dostawca: Ventilair Group Nederland b.v. (Importer)

Strona internetowa: www.ventilair.nl

Dział obsługi klientów:

Nazwa: Arjan van Roij

Strona internetowa: www.ventilair.nl

E-mail: arjan.vanroij@ventilairgroup.com

Telefon: +31497360031

Adres:

Kerver 16
5521DB Eersel
Niderlandy