

# Karta produktu

Rozporządzenie delegowane (UE) nr 1254/2014

Nazwa dostawcy lub znak towarowy	<b>Comair</b>
Identyfikator modelu	<b>Comair HRUC-PRO 4 R - 1004000303</b>
Jednostkowe zużycie energii (strefa klimatu chłodnego)	<b>-89,8 kWh/(m<sup>2</sup> x a)</b>
Klasa jednostkowego zużycia energii (strefa klimatu umiarkowanego)	<b>A+</b>
Jednostkowe zużycie energii (strefa klimatu umiarkowanego)	<b>-44,7 kWh/(m<sup>2</sup> x a)</b>
Jednostkowe zużycie energii (strefa klimatu ciepłego)	<b>-19,2 kWh/(m<sup>2</sup> x a)</b>
Typologia	<b>Dwukierunkowy system wentylacyjny (DSW)</b>
Rodzaj napędu	<b>Układ bezstopniowej regulacji prędkości obrotowej</b>
Typ układu odzysku ciepła	<b>Przeponowy</b>
Sprawność cieplna odzysku ciepła	<b>91,5 %</b>
Maksymalna wartość natężenia przepływu	<b>380 m<sup>3</sup>/h</b>
Pobór mocy napędu wentylatora	<b>138,0 W</b>
Poziom mocy akustycznej	<b>47 dB</b>
Natężenie przepływu strumienia odniesienia	<b>0,074 m<sup>3</sup>/s</b>
Wartość odniesienia różnicy ciśnienia	<b>50 Pa</b>
Jednostkowy pobór mocy	<b>0,16 W/(m<sup>3</sup>/h)</b>
Czynnik rodzaju sterowania	<b>0,65</b>
Typ sterowania	<b>Lokalne sterowanie według zapotrzebowania - 0,65</b>
Stopnie maksymalnych wewnętrznych przecieków	<b>5,0 %</b>
Stopnie maksymalnych zewnętrznych przecieków	<b>5,0 %</b>
Umieszczenie mechanizmu wizualnego ostrzeżenia o konieczności wymiany filtra	<b>Display</b>
Opis mechanizmu wizualnego ostrzeżenia o konieczności wymiany filtra	<b>Meldingscode N-1</b>
Instrukcje montażu wstępnego/demontażu - URL	<b><a href="https://www.ventilair.nl/nl-nl/producten/ventilatoren/wtw-units-voor-woning-en/comair-hruc-pro/groups/g+c+a+view">https://www.ventilair.nl/nl-nl/producten/ventilatoren/wtw-units-voor-woning-en/comair-hruc-pro/groups/g+c+a+view</a></b>
Roczne zużycie energii elektrycznej	<b>130,0 kWh energii elektrycznej/r</b>
Roczne oszczędności w ogrzewaniu w klimacie chłodnym	<b>92,4 kWh energii pierwotnej/r</b>
Roczne oszczędności w ogrzewaniu w klimacie umiarkowanym	<b>47,2 kWh energii pierwotnej/r</b>
Roczne oszczędności w ogrzewaniu w klimacie ciepłym	<b>21,4 kWh energii pierwotnej/r</b>

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



**Numer rejestracyjny EPREL:** 1875416

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1875416>

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

**Strona internetowa:** [www.ventilair.nl](http://www.ventilair.nl)

**Dział obsługi klientów:**

**Nazwa:** Arjan van Roij

**Strona internetowa:** [www.ventilair.nl](http://www.ventilair.nl)

**E-mail:** [arjan.vanroij@ventilairgroup.com](mailto:arjan.vanroij@ventilairgroup.com)

**Telefon:** +31497360031

**Adres:**

Kerver 16  
5521DB Eersel  
Niderlandy