

Priporočila (EU) št. 1254/2014

Znamka	Komfovent
Model	DOMEKT-CF-200-V-R1-F7/M5-C6M-X
SEC (podnebne cone 1/2/3)*	-84,1 / -44,2 / -18,7 kWh/(m ² ·a)
SEC class	A+
Tipologija	Dvosmerni
Vrsta pogona	Pogon s spremenljivo hitrostjo
Sistem za vračanje toplote	Rekuperativni
Toplotna učinkovitost	92 %
Največji pretok	199 m ³ /h
Električna moč ventilatorja	30 W
Zvočna moč ohišja	40 dBA
Nazivni pretok	0,039 m ³ /s
Nazivna tlačna razlika	50 Pa
SPI	0,2 W/(m ³ /h)
Kontrolni faktor	0,65
Kontrolna tipologija	Lokalno krmiljenje naprave (stopnje pretoka naprave krmiljene z več kot enim tipalom)
Največja stopnja netesnosti navzven	1,5 %
Največja stopnja notranje netesnosti opozorilo za filter	1,5 % Ko filter postane umazan, kontrolna enota naprave obvesti uporabnika o potrebi menjavi filtra. Umazani filtri povzročajo večjo porabo energije, kar zmanjšuje zmogljivost in energetsko učinkovitost naprave, zato je zelo pomembno, da redno menjate filtre.
Navodila	www.komfovent.com
AEC (podnebne cone 1/2/3)*	687,9 / 150,9 / 105,9 kWh/annum
AHS (podnebne cone 1/2/3)*	9262,5 / 4734,8 / 2141 kWh/annum
* Podnebne cone 1/2/3	1 - hladno/ 2 - povprečno/ 3 - toplo

Note:

Measurements executed according to the EN 13141-7:2015 standard.

