

**Priporočila (EU) št. 1254/2014**

Znamka	Komfovent
Model	DOMEKT-CF-300-V-R1-F7/M5-C6M-ER
SEC (podnebne cone 1/2/3)*	-82,5 / -40,4 / -16,3 kWh/(m <sup>2</sup> ·a)
SEC class	A
Tipologija	Dvosmerni
Vrsta pogona	Pogon s spremenljivo hitrostjo
Sistem za vračanje toplote	Rekuperativni
Toplotna učinkovitost	76 %
Največji pretok	304 m <sup>3</sup> /h
Električna moč ventilatorja	91 W
Zvočna moč ohišja	44 dBA
Nazivni pretok	0,059 m <sup>3</sup> /s
Nazivna tlačna razlika	50 Pa
SPI	0,28 W/(m <sup>3</sup> /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 energetske učinkovitost naprave, zato je zelo pomembno, da redno menjate filtre.
Navodila	www.komfovent.com
AEC (podnebne cone 1/2/3)*	148,2 / 148,2 / 148,2 kWh/annum
AHS (podnebne cone 1/2/3)*	8614,5 / 4403,5 / 1991,2 kWh/annum
* Podnebne cone 1/2/3	1 - hladno/ 2 - povprečno/ 3 - toplo

**Note:**

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

