

**Priporočila (EU) št. 1254/2014**

Znamka	Komfovent
Model	DOMEKT-R-400-F-R1-F7/M5-C6M-L/A
SEC (podnebne cone 1/2/3)*	-85,6 / -42,1 / -17,2 kWh/(m <sup>2</sup> ·a)
SEC class	A+
Tipologija	Dvosmerni
Vrsta pogona	Pogon s spremenljivo hitrostjo
Sistem za vračanje toplote	Regenerativni
Toplotna učinkovitost	83 %
Največji pretok	421 m <sup>3</sup> /h
Električna moč ventilatorja	84 W
Zvočna moč ohišja	45 dBA
Nazivni pretok	0,082 m <sup>3</sup> /s
Nazivna tlačna razlika	50 Pa
SPI	0,26 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 %
Prepuščanje	2,5 %
opozorilo za filter	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)*	137,6 / 137,6 / 137,6 kWh/annum
AHS (podnebne cone 1/2/3)*	8898 / 4548,5 / 2056,8 kWh/annum
* Podnebne cone 1/2/3	1 - hladno/ 2 - povprečno/ 3 - toplo

**Note:**

Measurements executed according to the EN 13141-7:2015 and EN 308:2001 standards.

