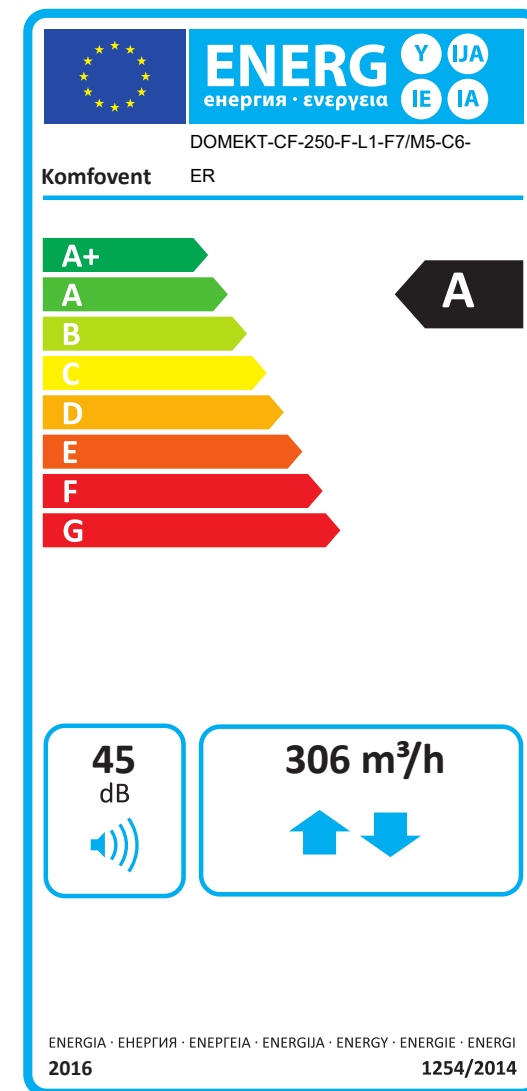


Priporočila (EU) št. 1254/2014

Znamka	Komfovent
Model	DOMEKT-CF-250-F-L1-F7/M5-C6-ER
SEC (podnebne cone 1/2/3)*	-81,1 / -39,8 / -16,1 kWh/(m ² ·a)
SEC class	A
Tipologija	Dvosmerni
Vrsta pogona	Pogon s spremenljivo hitrostjo
Sistem za vračanje toplote	Rekuperativni
Toplotna učinkovitost	72 %
Največji pretok	306 m ³ /h
Električna moč ventilatorja	91 W
Zvočna moč ohišja	45 dBA
Nazivni pretok	0,06 m ³ /s
Nazivna tlačna razlika	50 Pa
SPI	0,26 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 energetska 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)*	8452,4 / 4320,7 / 1953,8 kWh/annum
* Podnebne cone 1/2/3	1 - hladno/ 2 - povprečno/ 3 - toplo

**Note:**

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