

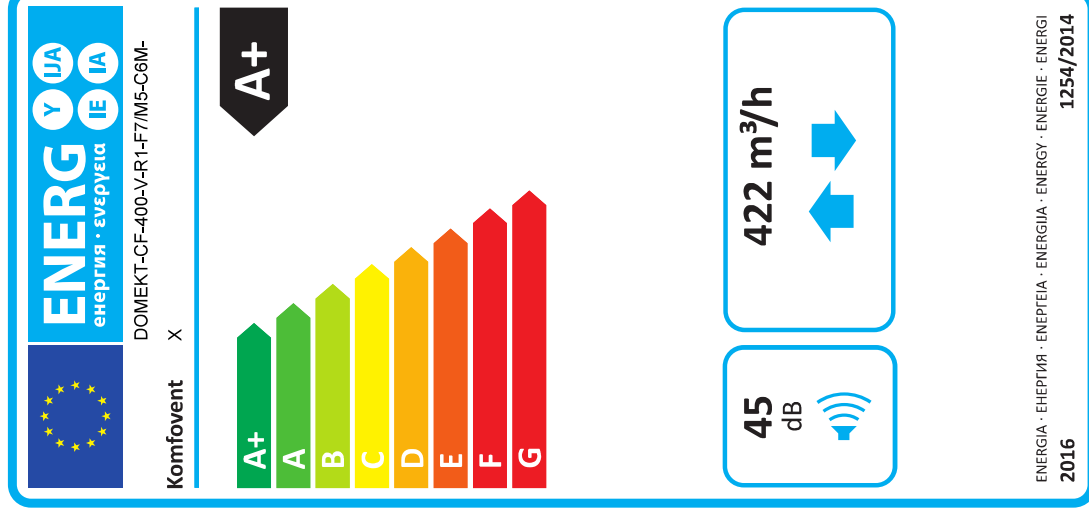
**(EU) No 1254/2014 údaje**

Obchodní značka	Komfovent
Model	DOMEKT-CF-400-V-R1-F7/M5-C6M-X
SEC (klimatické pásmo 1 / 2 / 3)*	-81,3 / -42,3 / -17,2 kWh/(m <sup>2</sup> ·a)
SEC class	A+
Typologie VZT jednotky	Obousměrná
Typ pohonu	Pohon s proměnnými otáčkami
System zpětného získávání tepla	Rekuperační
Teplotná účinnost	88 %
Maximální průtok vzduchu	422 m <sup>3</sup> /h
Elektrický příkon ventilátoru	123 W
Hladina akustického výkonu na opláštění VZT jednotky	45 dBA
Referenční průtok vzduchu	0,082 m <sup>3</sup> /s
Referenční tlaková diference	50 Pa
SPI	0,28 W/(m <sup>3</sup> /h)
Faktor regulace	0,65
Typologie regulace	Požadavek na lokální ovládání (průtok vzduchu ovládaný více než jedním čidlem)
Maximální venkovní netěsnost	1,5 %
Maximální vnitřní netěsnost	1,5 %
Filtr - výstraha	Při zanesení vzduchových filtrů, zobrazí ovládací panel VZT upozornění na potřebu výměny. Zanesené filtry zvyšují energetickou náročnost VZT jednotky, zároveň snižují její výkon a energetickou účinnost. Proto je velmi důležitá pravidelná výměna filtrů.
Pokyny	<a href="http://www.komfovent.com">www.komfovent.com</a>
AEC (klimatické pásmo 1 / 2 / 3)*	730,2 / 193,2 / 148,2 kWh/annum
AHS (klimatické pásmo 1 / 2 / 3)*	9100,5 / 4652 / 2103,6 kWh/annum
*Klimatické pásmo 1 / 2 / 3	1 - chladné / 2 - standardní / 3 - teplé

## Note:

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

UAB Komfovent, Lentvario str. 146, LT-25132 Vilnius, Lithuania, ph. +370 5 2051579, fax +370 5 2300588



UAB Komfovent, Lentvario str. 146, LT-25132 Vilnius, Lithuania, ph. +370 5 2051579, fax +370 5 2300588