

**Podatkovna kartica izdelka**

skladna z Delegirano uredbo komisije (EU) št. 1253/2014,  
z dne 25. novembra 2014



Opis	Enota		Podatek
a	Ime dobavitelja / Blagovna znamka		MIK Celje, d.o.o.
b	Oznaka modela		SMART MIKrovent 500
c	SEC razred / specifična poraba energije	toplo	A+ -19,8 -42,7 -84,5
		povprečno	
		hladno	
d	Vrsta prezračevalnega sistema		dvosmerna
e	Vrsta pogona		pogon s spremenljivo hitrostjo
f	Vrsta sistema za rekuperacijo toplote		rekuperacijski
g	Toplotni izkoristek rekuperacije toplote	[%]	76
h	Najvišja stopnja pretoka	[m <sup>3</sup> /h]	600
i	Električna vhodna moč pogona motorja (vklj. s krmilno opremo)	[W]	140
j	Nivo zvokovne moči	[dB(A)]	39
k	Referenčna stopnja pretoka	[m <sup>3</sup> /h]	500
l	Referenčna tlačna razlika	[Pa]	110
m	SPI	[W/(m <sup>3</sup> /h)]	0,28
n	Regulacijski faktor		0,65
o	Maksimalne stopnje notranjega in zunanjega puščanja	[%]	3/7,7
p	Stopnja mešanja	[%]	N/A
q	Položaj in opis opozorila za filter SPE		Glej navodila
r	Navodila za nameščanje reguliranih dovodnih/odvodnih mrež v fasade za dovod/odvod zraka		N/A
s	Spletni naslov		<a href="http://www.mikrovent.io">www.mikrovent.io</a>
t	Občutljivost zračnega toka na tlačne spremembe	[%]	N/A
u	Notranja/Zunanja zrakotesnost	[m <sup>3</sup> /h]	N/A