

Proizvodni podatkovni list: Prezračevalne naprave za bivalne prostore po Uredbi (EU) št. 1254/2014 | 1253/2014

		VRC-W 450 Premium
		204940
Proizvajalec		STIEBEL ELTRON
Specifična poraba energije v hladnih klimatskih razmerah za časovno krmiljenje	kWh/(m <sup>2</sup> a)	-78.86
Specifična poraba energije v povprečnih klimatskih razmerah za časovno krmiljenje	kWh/(m <sup>2</sup> a)	-40.35
Specifična poraba energije v toplih klimatskih razmerah za časovno krmiljenje	kWh/(m <sup>2</sup> a)	-15.66
Razred energetske učinkovitosti v hladnih klimatskih razmerah za časovno krmiljenje		A+
Razred energetske učinkovitosti v povprečnih klimatskih razmerah za časovno krmiljenje		A
Razred energetske učinkovitosti v toplih klimatskih razmerah za časovno krmiljenje		E
Stopnja temperaturne spremembe rekuperacije toplote	%	89.7
Volumski pretok zraka maks.	m <sup>3</sup> /h	450
Sprejeta moč maks.	W	131.9
Nivo zvočne moči L <sub>wa</sub>	dB(A)	49
Referenčni volumski pretok zraka	m <sup>3</sup> /s	0.087
Referenčna tlačna razlika	Pa	50
Specifična vhodna moč	W/(m <sup>3</sup> /h)	0.18
Energetski podatki		0.95
Deklarirane največje stopnje notranjega puščanja	%	1.03
Deklarirane največje stopnje zunanjega puščanja	%	0.78
Energetski podatki	kWh/a	785
Energetski podatki	kWh/a	248
Energetski podatki	kWh/a	203
Energetski podatki	kWh/a	8977
Energetski podatki	kWh/a	4589
Energetski podatki	kWh/a	2075