

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

		VRC-W 450 E Premium
		204941
Proizvajalec		STIEBEL ELTRON
Specifična poraba energije v hladnih klimatskih razmerah za centralno krmiljenje glede na potrebe	kWh/(m ² a)	-74.24
Specifična poraba energije v povprečnih klimatskih razmerah za centralno krmiljenje glede na potrebe	kWh/(m ² a)	-38.71
Specifična poraba energije v toplih klimatskih razmerah za centralno krmiljenje glede na potrebe	kWh/(m ² a)	-15.72
Razred energetske učinkovitosti v hladnih klimatskih razmerah za centralno krmiljenje glede na potrebe		A+
Razred energetske učinkovitosti v povprečnih klimatskih razmerah za centralno krmiljenje glede na potrebe		A
Razred energetske učinkovitosti v toplih klimatskih razmerah za centralno krmiljenje glede na potrebe		E
Stopnja temperaturne spremembe rekuperacije toplote	%	77
Volumski pretok zraka maks.	m ³ /h	450
Sprejeta moč maks.	W	116.5
Nivo zvočne moči L _{wa}	dB(A)	49
Referenčni volumski pretok zraka	m ³ /s	0.087
Referenčna tlačna razlika	Pa	50
Specifična vhodna moč	W/(m ³ /h)	0.16
Energetski podatki		0.85
Deklarirane največje stopnje notranjega puščanja	%	1,10
Deklarirane največje stopnje zunanjega puščanja	%	0.78
Energetski podatki	kWh/a	727
Energetski podatki	kWh/a	190
Energetski podatki	kWh/a	145
Energetski podatki	kWh/a	8368
Energetski podatki	kWh/a	4278
Energetski podatki	kWh/a	1934