

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

		LWZ 180 Balance Set 2
		236882
Proizvajalec		STIEBEL ELTRON
Specifična poraba energije v hladnih klimatskih razmerah za krmiljenje glede na krajevne potrebe	kWh/(m ² a)	-83.2
Specifična poraba energije v povprečnih klimatskih razmerah za krmiljenje glede na krajevne potrebe	kWh/(m ² a)	-43.82
Specifična poraba energije v toplih klimatskih razmerah za krmiljenje glede na krajevne potrebe	kWh/(m ² a)	-18.64
Razred energetske učinkovitosti v hladnih klimatskih razmerah za krmiljenje glede na krajevne potrebe		A+
Razred energetske učinkovitosti v povprečnih klimatskih razmerah za krmiljenje glede na krajevne potrebe		A+
Razred energetske učinkovitosti v toplih klimatskih razmerah za krmiljenje glede na krajevne potrebe		E
Stopnja temperaturne spremembe rekuperacije toplote	%	89.3
Volumski pretok zraka maks.	m ³ /h	250
Sprejeta moč maks.	W	74
Nivo zvočne moči Lwa	dB(A)	43
Referenčni volumski pretok zraka	m ³ /s	0.04861
Referenčna tlačna razlika	Pa	50
Specifična vhodna moč	W/(m ³ /h)	0.19
Energetski podatki		0.65
Deklarirane največje stopnje notranjega puščanja	%	0.63
Deklarirane največje stopnje zunanjega puščanja	%	0.44
Energetski podatki		www.stiebel-eltron.com
Energetski podatki	kWh/a	683
Energetski podatki	kWh/a	146
Energetski podatki	kWh/a	101
Energetski podatki	kWh/a	9153
Energetski podatki	kWh/a	4679
Energetski podatki	kWh/a	2116