

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

		<b>LWZ 180 Balance Set 2</b>
		236882
Proizvajalec		STIEBEL ELTRON
Specifična poraba energije v hladnih klimatskih razmerah za časovno krmiljenje	kWh/(m <sup>2</sup> a)	-78.34
Specifična poraba energije v povprečnih klimatskih razmerah za časovno krmiljenje	kWh/(m <sup>2</sup> a)	-39.95
Specifična poraba energije v toplih klimatskih razmerah za časovno krmiljenje	kWh/(m <sup>2</sup> a)	-15.32
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	%	89.3
Volumski pretok zraka maks.	m <sup>3</sup> /h	250
Sprejeta moč maks.	W	74
Nivo zvočne moči L <sub>wa</sub>	dB(A)	43
Referenčni volumski pretok zraka	m <sup>3</sup> /s	0.04861
Referenčna tlačna razlika	Pa	50
Specifična vhodna moč	W/(m <sup>3</sup> /h)	0.19
Energetski podatki		0.95
Deklarirane največje stopnje notranjega puščanja	%	0.63
Deklarirane največje stopnje zunanjega puščanja	%	0.44
Energetski podatki		www.stiebel-eltron.com
Energetski podatki	kWh/a	797
Energetski podatki	kWh/a	260
Energetski podatki	kWh/a	215
Energetski podatki	kWh/a	8953
Energetski podatki	kWh/a	4577
Energetski podatki	kWh/a	2069