

**Productgegevensblad: Toestellen voor woonkamerventilatie volgens verordening (EU) nr. 1254/2014 | 1253/2014**

		<b>LWZ 130</b>
		237805
Fabrikant		STIEBEL ELTRON
Modelidentificatie van de leverancier		LWZ 130
Specifiek energieverbruik bij koudere klimatologische omstandigheden voor tijdregeling	kWh/(m <sup>2</sup> a)	-74.82
Specifiek energieverbruik bij gemiddelde klimatologische omstandigheden voor tijdregeling	kWh/(m <sup>2</sup> a)	-36.63
Specifiek energieverbruik bij warmere klimatologische omstandigheden voor tijdregeling	kWh/(m <sup>2</sup> a)	-12.12
Energieklasse bij koudere klimatologische omstandigheden voor tijdregeling		A+
Energieklasse bij gemiddelde klimatologische omstandigheden voor tijdregeling		A
Energieklasse bij warmere klimatologische omstandigheden voor tijdregeling		E
Type ventilatietoestel		Twee richtingen
Type aandrijving		Toerentalgeregeld
Type warmterecuperatie		Recuperatief
Temperatuurwijzigingsgraad van de warmterecuperatie	%	88.6
Luchtvolumestroom max.	m <sup>3</sup> /h	180
Verbruik max.	W	105
Geluidsniveau L <sub>wa</sub>	dB(A)	33
Referentieluchtdebiet	m <sup>3</sup> /sec	0.035
Referentiedrukverschil	Pa	50
Specifiek ingangsvermogen	W/(m <sup>3</sup> /h)	0.30
Energiegegevens		0,95
De aangegeven maximale percentages voor interne lekkage	%	0,87
De aangegeven maximale percentages voor externe lekkage	%	2,78
Weergave filtervervangning		Visuele filtervervangingsweergave op het display van de afstandsbediening Opgelet: Een regelmatige filtervervangning is belangrijk voor een hoge energierendement van de installatie
Internetadres voor montage- en demontage-instructies		<a href="http://www.stiebel-eltron.com">www.stiebel-eltron.com</a>
Energiegegevens	kWh/a	921
Energiegegevens	kWh/a	384
Energiegegevens	kWh/a	339
Energiegegevens	kWh/a	8912
Energiegegevens	kWh/a	4555
Energiegegevens	kWh/a	2060