$Hoja\ de\ datos\ del\ producto:\ Aparato\ de\ ventilación\ de\ habitación\ según\ reglamento\ (UE)\ n.{}^{\underline{o}}\ 1254/2014\ |\ 1253/2014$

		LWZ 100 PLUS LI
	·	229979
Fabricante		STIEBEL ELTRON
Consumo de energía específico en condiciones climáticas frías con control manual	kWh/(m²a)	-74,11
Consumo de energía específico en condiciones climáticas medias con control manual	kWh/(m²a)	-36,28
Consumo de energía específico en condiciones climáticas cálidas con control manual	kWh/(m²a)	-11,98
Clase de eficiencia energética en condiciones climáticas medias con control manual		A+
Clase de eficiencia energética en condiciones climáticas medias con control manual		A
Clase de eficiencia energética en condiciones climáticas cálidas con control manual		E
Grado de cambio de temperatura de la recuperación del calor	%	88,0
Caudal de aire máx.	m³/h	155
Consumo máx.	W	62
Nivel de potencia acústica Lwa	dB(A)	39
Caudal de aire de referencia	m³/s	0,030
Potencia de entrada específica	W/(m³/h)	0,27
Tasa de fuga de aire interna	%	0,99
Tasa de fuga de aire externa	%	3,06
Consumo anual de corriente en condiciones climáticas frías con control manual	kWh/a	920
Consumo anual de corriente en condiciones climáticas medias con control manual	kWh/a	383
Consumo anual de corriente en condiciones climáticas cálidas con control manual	kWh/a	338
Ahorro anual en calefacción en condiciones climáticas frías con control manual	kWh/a	8839
Ahorro anual en calefacción en condiciones climáticas medias con control manual	kWh/a	4518
Ahorro anual en calefacción en condiciones climáticas cálidas con control manual	kWh/a	2043