

KARTA PRODUKTU

Nazwa dostawcy	VALLOX OY
Identyfikator modelu	Vallox 110 MV R 3546710
JZE (jednostkowe zużycie energii)	
Chłodna	-80,019 kWh/m ² a
Umiarkowana	-41,360 kWh/m ² a
Ciepła	-16,586 kWh/m ² a
Klasa JZE	
Chłodna	A+
Umiarkowana	A
Ciepła	E
Deklarowany typ	SWM/DSW
Rodzaj zainstalowanego napędu	Napęd wielobiegowy 2
Rodzaj układu odzysku ciepła	Przeponowy
Sprawność cieplna odzysku ciepła	86 %
Maks. wartość natężenia przepływu	356 m ³ /h
Pobór mocy napędu wentylatora	216 W
Poziom mocy akustycznej	41 dB (L _{WA})
Wartość odniesienia natężenia przepływu	0,071 m ³ /s
Wartość odniesienia różnicy ciśnienia	50 Pa
JPM	0,32 W/(m ³ /h)
Czynnik rodzaju sterowania i typ sterowania	Sterowania lokalne 0,65
Maks. wewnętrzne przecieki powietrza	1,8 %
Maks. zewnętrzne przecieki powietrza	1,0 %
Umiejscowienie i opis mechanizmu wizualnego ostrzeżenia o konieczności wymiany filtrów	"Zmień filtry!" tekst pojawia się na ekranie panelu sterującego.
Instrukcja montażowa	www.vallox.com
RZE (roczne zużycie energii elektrycznej)	
Chłodna	751,4 kWh/a
Umiarkowana	214,4 kWh/a
Ciepła	169,4 kWh/a
ROO (roczne oszczędności w ogrzewaniu)	
Chłodna	9007,3 kWh
Umiarkowana	4604,4 kWh
Ciepła	2082,0 kWh