

Znak towarowy	VENTS					
Model	VUTR 651 PE EC LA21					
Jednostkowe zużycie energii dla klimatu (JZE), w kWh/m²/rok	Chłodnego		Umiarkowanego		Ciepłego	
	-85,3	A+	-41,8	A	-16,9	E
Deklarowany typ	Dwukierunkowa					
Rodzaj napędu zainstalowany lub przewidziany do instalacji	Bezstopniowy					
Rodzaj układu odzysku ciepła	regeneracyjny					
Sprawność cieplna odzysku ciepła, %	83					
Maksymalna wartość natężenia przepływu, m³/h	716					
Elektryczny pobór mocy, W	345					
Poziom mocy akustycznej, dB	51					
Wartość odniesienia natężenia przepływu, m³/s	0,141					
Wartość odniesienia różnicy ciśnienia, Pa	50					
Jednostkowy pobór mocy, W/(m³/h)	0,275					
Rodzaj sterowania wentylacją	lokalne sterowanie według zapotrzebowania					
Stopień wewnętrznych przecieków powietrza, %	2,7					
Stopień zewnętrznych przecieków powietrza, %	2,7					
Adres internetowy						
Roczne zużycie energii elektrycznej dla klimatu, kWh/rok	Chłodnego		Umiarkowanego		Ciepłego	
	145		145		145	
Roczne oszczędności w ogrzewaniu dla klimatu, kWh/rok	Chłodnego		Umiarkowanego		Ciepłego	
	8898		4548		2057	