

Marka handlowa	Blyss					
Model	BS 100 TH					
Jednostkowe zużycie energii dla klimatu (JZE), w kWh/m ² /rok	Chłodnego		Umiarkowanego		Ciepłego	
	-52,4	A+	-25,3	C	-9,8	F
Deklarowany typ	Jednokierunkowa					
Rodzaj napędu zainstalowany lub przewidziany do instalacji	N/D					
Rodzaj układu odzysku ciepła	brak					
Sprawność cieplna odzysku ciepła, %	N/D					
Maksymalna wartość natężenia przepływu, m ³ /h	95					
Elektryczny pobór mocy, W	14					
Poziom mocy akustycznej, dB	54					
Wartość odniesienia natężenia przepływu, m ³ /s	0,018					
Wartość odniesienia różnicy ciśnienia, Pa	N/D					
Jednostkowy pobór mocy, W/(m ³ /h)	0,147					
Rodzaj sterowania wentylacją	sterowanie według zapotrzebowania					
Stopień wewnętrznych przecieków powietrza, %	N/D					
Stopień zewnętrznych przecieków powietrza, %	2,7					
Adres internetowy						
Roczne zużycie energii elektrycznej dla klimatu, kWh/rok	Chłodnego		Umiarkowanego		Ciepłego	
	120		120		120	
Roczne oszczędności w ogrzewaniu dla klimatu, kWh/rok	Chłodnego		Umiarkowanego		Ciepłego	
	5536		2830		1280	