

TSB-200 + TRI/S-200-200(N)				
Ogrzewanie		2007.02		
Pomieszczenie: 1.2 Sala taneczna		Powietrze nawiewane 420 l/s (4 x 105 l/s)		
Wielkosc pomieszczenia 3.6 x 11.8 x 3.0 m		9.9 l/(sm ²)		
Occupied zone: h=2.0 m / dw=0.5 m		Temp. pow. nawiewanego: 20.0 °C		
Powietrze w pomieszczeniu: 20.0 °C / 50 %		Calkowity spadek cisnienia: 48 Pa		
Strata ciepla: -		Calkowite cisnienie akust.: 32 dB(A)		
Wysokosc instalowania: 3.00 m		Calkowita moc grzewcza: -		
		0 W/m ²		
		Przestrzen rozprezna: 40.0		
Velocity point	v3			
v	~0.15 m/s			
ΔT	-0.0 °C			
Predkosc graniczna vlim = 0.15 m/s				

