

Všeobecné				
Objem prúdeného vzduchu	m ³ /h	30	60	100
Hladina akustického tlaku ¹⁾	dB(A)	30	38	46
Spotreba energie	W	7,2	19,5	24,4
Špecifická spotreba energie	W/m ³ /h	0,24	0,32	0,24
Napätie	V	230 AC		
Stupeň ochrany	-	IP X5		
Trieda ochrany	-	II		
Zóna pre inštaláciu ²⁾	-	1 – 3		
Senzor	-	Optional		
Prevádzková teplota	°C	0 – +40		
Rozmery				
Veľkosť potrubia	mm	Ø 73,5		
Inštalčné rozmery (VxŠxH)	mm	255 x 255 x 83/95		
Rozmery vrchného krytu (VxŠxH)	mm	260 x 260 x 40		
Váha	kg	2,45		
Certifikácia				
Zhoda	-	CE		

¹⁾ Stanovené vo vzdialenosti 1 m v podmienkach voľného poľa pri prevádzke na odvod vzduchu

²⁾ Podľa DIN VDE 0100-701 Acc. DIN VDE 0100-701

