

# Informacijski listek o izdelku (S)



Naziv dobavitelja	Titon			
Naslov dobavitelja	Peartree Road Stanway Colchester Essex CO3 0JL			
Model	CME2 Q PLUS A			
Identifikator modela	TP302A			
Razred specifične porabe energije	Razred SEC E (Povprečno podnebje) Razred SEC B (Hladno podnebje) Razred SEC F (Toplo podnebje)			
Deklarirana tipologija	Enosmerno			
Tip nameščenega pogona	Spremenljiva hitrost vožnje			
Tip sistema za rekuperacijo toplote	Brez			
Termalna učinkovitost toplotne rekuperacije	0%			
Največja stopnja pretoka	437m <sup>3</sup> /h			
Učinkovita vhodna moč	26.42W			
Raven zvočne moči	55dB			
Referenčna hitrost pretoka	0.0850m <sup>3</sup> /s			
Referenčna tlakna razlika	50Pa			
SPI	0.0864W/(m <sup>3</sup> /h)			
Regulacijski faktor prezraevanja	1.00			
Deklarirana največja stopnja notranjega pušanja	0%			
Deklarirana največja stopnja zunanjega pušanja	10%			
		<b>Hladno podnebje</b>	<b>Povprečno podnebje</b>	<b>Toplo podnebje</b>
<b>SEC</b>	<b>kWh/(m<sup>2</sup>.a)</b>	-30.8	-14.4	-5.1
Letna poraba električne energije AEC	<b>kWh/a</b>	1.1	1.1	1.1
Letni prihranek pri ogrevanju AHS	<b>kWh</b>	33.6	17.2	7.8
Zahteve nameštjanja	Mreže za dovod/odvod s krmiljenjem (npr. splošni zračniki) morajo biti nameščene na sprednji zunanji del, da omogočajo naraven dovod/odvod zraka.			
Navodila za sestavljanje/razstavljanje	<a href="http://www.titon.co.uk">www.titon.co.uk</a>			