

# Informacijski listek o izdelku (S)



Naziv dobavitelja	Titon			
Naslov dobavitelja	Peartree Road Stanway Colchester Essex CO3 0JL			
Model	CME2 Q PLUS A 2ND FIX UNIT			
Identifikator modela	TP303A			
Razred specifi ne porabe energije	Razred SEC E (Povpre no podnebje) Razred SEC B (Hladno podnebje) Razred SEC F (Toplo podnebje)			
Deklarirana tipologija	Enosmerno			
Tip nameš enega pogona	Spremenljiva hitrost vožnje			
Tip sistema za rekuperacijo toplote	Brez			
Termalna učinkovitost toplotne rekuperacije	0%			
Najve ja stopnja pretoka	437m <sup>3</sup> /h			
U učinkovita vhodna mo	26.42W			
Raven zvo ne mo i	55dB			
Referen na hitrost pretoka	0.0850m <sup>3</sup> /s			
Referen na tla na razlika	50Pa			
SPI	0.0864W/(m <sup>3</sup> /h)			
Regulacijski faktor prezra evanja	1.00			
Deklarirana najve ja stopnja notranjega puš anja	0%			
Deklarirana najve ja stopnja zunanjega puš anja	10%			
		<b>Hladno podnebje</b>	<b>Povpre no 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 elektri ne 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 nameš anja	Mreže za dovod/odvod s krmiljenjem (npr. splošni zračniki) morajo biti nameš ene na sprednji zunanji del, da omogo ajo naraven dovod/odvod zraka.			
Navodila za sestavljanje/razstavljanje	<a href="http://www.titon.co.uk">www.titon.co.uk</a>			