

Leverandørnavn		Titon		
Leverandøradresse		Peartree Road Stanway Colchester Essex CO3 0JL		
Model		CME2 Q PLUS HA (Humidity)		
Modelidentifikator		TP302HA		
Specifikt energiforbrugsklasse		SEC klasse E (Gennemsnitligt klima) SEC klasse A (Koldt klima) SEC klasse F (Varmt klima)		
Anført typologi		Envejs		
Type drev, der er installeret		Drev med trinløs regulering		
Type varmegenvindingssystem		Ingen		
Temperaturvirkningsgrad af varmegenvinding		0%		
Maksimal volumenstrøm		437m ³ /h		
Faktisk effektoptag		26.42W		
Lydeffektniveau		55dB		
Referencevolumenstrøm		0.0850m ³ /s		
Referencetrykforskel		50Pa		
SPI		0.0864W/(m ³ /h)		
Ventilationsreguleringsfaktor		0.85 *		
Oplyst maksimal intern lækage		0%		
Oplyst maksimal ekstern lækage		10%		
		Koldt klima	Gennemsnitligt klima	Varmt klima
SEC (specifikt energiforbrug)	kWh/(m².a)	-40.9	-20.0	-8.0
AEC - Årligt elforbrug	kWh/a	0.8	0.8	0.8
AHS - Årlig varmebesparelse	kWh	42.9	21.9	9.9
Installationskrav		Lovpligtige tilførsels-/udledningsgitre (fx baggrundsventilatorer) skal være installeret i facaden for at yde en naturlig lufttilførsel/-udsugning.		
Midlertidige/demonteringsinstruktioner		www.titon.co.uk		

* Brug af den interne fugtighedsføler til at give central behovsstyret regulering