

Ficha do produto (PT)



Nome do fornecedor	Titon			
Endereço do fornecedor	894 The Crescent Colchester Business Park Colchester Essex CO4 9YQ			
Modelo	HRV1.35 Q+ Eco aura C (Enthalpy)			
Identificador do modelo	TP418BE/LH			
Classe específica de consumo energético	SEC Classe A (Clima temperado) SEC Classe A+ (Clima frio) SEC Classe E (Clima quente)			
Tipologia declarada	BiDirecional			
Tipo de transmissão instalada	Mecanismo de mudança de velocidade			
Tipo de sistema de recuperação de energia	Recuperativo - Entalpia			
Eficiência térmica da recuperação de calor	70%			
Taxa de fluxo máxima	237m ³ /h			
Entrada de alimentação eficaz	61.90W			
Nível de potência sonora	49dB			
Taxa do fluxo de referência	0.0461m ³ /s			
Diferença da pressão de referência	50Pa			
SPI	0.3734W/(m ³ /h)			
Fator de controlo de ventilação	0.65 *			
Taxa máxima interna de fugas declarada	5%			
Taxa máxima externa de fugas declarada	5%			
		Clima frio	Clima temperado	Clima quente
SEC	kWh/(m².a)	-72.9	-37.4	-14.4
AEC Consumo de Eletricidade Anual	kWh/a	7.8	2.4	2.0
AHS Aquecimento Anual Poupado	kWh	83.7	42.8	19.4
Posição de aviso do filtro visual	Visor Aurastat/Auramode remoto opcional montado Informação sobre a troca de filtro incluída no manual do utilizador			
Instruções de pré/des-montagem	www.titon.com			

* Utilizar sensores ambiente de 0-10 V para fornecer o controlo de pedidos local