Ficha do produto pt



Nome do fornecedor Titon

Endereço do fornecedor 894 The Crescent

Colchester Business Park

Colchester Essex CO4 9YQ

Modelo HRV4 Q Plus Eco

Identificador do modelo TP421HMB/544

Classe específica de consumo energético Clima frio Clima temperado Clima quente

SEC Classe A SEC Classe E

Tipologia declarada BiDirecional

Tipo de transmissão instalada Mecanismo de mudança de velocidade

Tipo de sistema de recuperação de energia Recuperativo

Eficiência térmica da recuperação de calor 85%

Taxa de fluxo máxima 443.00m³/h

Entrada de alimentação eficaz 73.10W

Nível de potência sonora 49.00dB

Taxa do fluxo de referência 0.09m³/s

Diferença da pressão de referência 50.00Pa

SPI 0.24W/(m³/h)

Fator de controlo de ventilação 0.85

Taxa máxima interna de fugas declarada 5.00%

Taxa máxima externa de fugas declarada 5.00%

		Clima frio	Clima temperado	Clima quente
SEC	W/(m³/h)	-76.70	-39.10	-15.00
AEC Consumo de Eletricidade Anual	W/(m³/h)	8.00	2.60	2.10
AHS Aquecimento Anual Poupado	W/(m³/h)	87.90	44.90	20.30

Posição de aviso do filtro visual

Timestrip ou display montado remotamente opcional

Informação sobre a troca de filtro incluída no manual do utilizador

Instruções de pré/des-montagem Nenhum

^{*} Utilizar o sensor interno de humidade para fornecer o controlo de pedidos central