

# Scheda prodotto

it



<b>Nome fornitore</b>	<b>Titon</b>			
<b>Indirizzo fornitore</b>	894 The Crescent Colchester Business Park Colchester Essex CO4 9YQ			
<b>Modello</b>	HRV4 Q Plus Eco			
<b>Identificativo modello</b>	TP421HMB/544			
<b>Classe di consumo specifico di energia</b>	<b>Clima freddo</b>	<b>Clima temperato</b>	<b>Clima caldo</b>	
	Classe SEC A+	Classe SEC A	Classe SEC E	
<b>Tipologia dichiarata</b>	Bidirezionale			
<b>Tipo di drive installato</b>	Variatore di velocità			
<b>Tipo di sistema di recupero del calore</b>	A recupero			
<b>Efficienza termica di recupero del calore</b>	85%			
<b>Portata massima</b>	443.00m <sup>3</sup> /h			
<b>Potenza elettrica assorbita</b>	73.10W			
<b>Livello di potenza sonora</b>	49.00dB			
<b>Portata di riferimento</b>	0.09m <sup>3</sup> /s			
<b>Differenza di pressione di riferimento</b>	50.00Pa			
<b>SPI</b>	0.24W/(m <sup>3</sup> /h)			
<b>Fattore di controllo della ventilazione</b>	0.85			
<b>Percentuale dichiarata di trafilamento interno</b>	5.00%			
<b>Percentuale dichiarata di trafilamento interno massimo</b>	5.00%			
		<b>Clima freddo</b>	<b>Clima temperato</b>	<b>Clima caldo</b>
<b>Consumo specifico di energia SEC</b>	<b>W/(m<sup>3</sup>/h)</b>	-76.70	-39.10	-15.00
<b>Consumo elettrico annuo AEC</b>	<b>W/(m<sup>3</sup>/h)</b>	8.00	2.60	2.10
<b>Risparmio di riscaldamento annuo</b>	<b>W/(m<sup>3</sup>/h)</b>	87.90	44.90	20.30
<b>Posizione del segnale visivo di avvertimento</b>	Timestrip o display opzionale montato in remoto Informazioni sulla sostituzione dei filtri contenute nel manuale utente			
<b>Istruzioni di pre-assemblaggio/disassemblaggio</b>	Nessuno			

\* Con l'ausilio del sensore di umidità interna per assicurare il controllo centralizzato della domanda