

Name des Lieferanten	Titon			
Anschrift des Lieferanten	894 The Crescent Colchester Business Park Colchester Essex CO4 9YQ			
Modell	HRV4 Q Plus Eco			
Modellkennung	TP421HMB/544			
Spezifischer Energieverbrauch (SEV-Klasse)	kaltes Klima	durchschnittliches Klima	warmes Klima	
	SEV-Klasse A+	SEV-Klasse A	SEV-Klasse E	
Angabe des Typs	Zwei Richtungen			
Art des eingebauten Antriebs	Drehzahlregelung			
Art des Wärmerückgewinnungssystems	Rekuperativ			
Temperaturänderungsgrad der Wärmerückgewinnung	85%			
Höchster Luftvolumenstrom	443.00m ³ /h			
Effektive Eingangsleistung	73.10W			
Schalleistungspegel	49.00dB			
Bezugs-Luftvolumenstrom	0.09m ³ /s			
Bezugsdruckdifferenz	50.00Pa			
SPI	0.24W/(m ³ /h)			
Lüftungssteuerungsfaktor	0.85			
Angabe der höchsten inneren Leckluftquote	5.00%			
Angabe der höchsten äußeren Leckluftquote	5.00%			
		kaltes Klima	durchschnittliches Klima	warmes Klima
SEV	W/(m³/h)	-76.70	-39.10	-15.00
Jährlicher Stromverbrauch (JSV)	W/(m³/h)	8.00	2.60	2.10
Jährliche Einsparung an Heizenergie (JEH)	W/(m³/h)	87.90	44.90	20.30
Lage der optischen Filterwarnanzeige	Timestrip oder optionales fernmontiertes Display In der Bedienungsanleitung enthaltene Angaben zum Filterwechsel			
Anweisungen zur Vormontage/Zerlegung	Keiner			