

Name des Lieferanten	Titon			
Anschrift des Lieferanten	894 The Crescent Colchester Business Park Colchester Essex CO4 9YQ			
Modell	HRV4 Q Plus Eco			
Modellkennung	TP431B2F/LR-T			
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	0.65			
Angabe der höchsten inneren Leckluftquote	5.00%			
Angabe der höchsten äußeren Leckluftquote	5.00%			
	kaltes Klima	durchschnittliches Klima	warmes Klima	
SEV	W/(m³/h)	-80.80	-42.30	-17.60
Jährlicher Stromverbrauch (JSV)	W/(m³/h)	7.10	1.70	1.20
Jährliche Einsparung an Heizenergie (JEH)	W/(m³/h)	89.70	45.90	20.70
Lage der optischen Filterwarnanzeige	Optionales In der Bedienungsanleitung enthaltene Angaben zum Filterwechsel			
Anweisungen zur Vormontage/Zerlegung	Keiner			