

TT Silent-M 200 T



Halbradiale Rohrventilatoren im wärme- und schallisolierten Gehäuse

- Max. Förderleistung: 1020
- Schalldruckpegel LpA @ 3 m: 36
- Schalldämmung
- Motortyp: AC
- Laufradtyp: Mixed
- Gehäusematerial: Coated steel
- In jeder Position
- Timer: Turn off timer

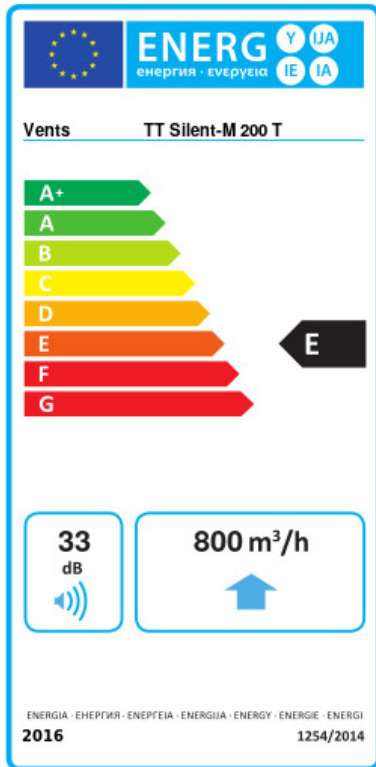
	Maßeinheit	TT Silent-M 200 T		
Luftkanalgröße	mm	200		
Speed	-	3		
Versorgungsspannung min	V	230		
Versorgungsspannung max	V	230		
Frequenz der Netzversorgung	Hz	50/60		
Leistung	W	82	100	110
Stromaufnahme	A	0.37	0.44	0.49
Max. Förderleistung	m ³ /h	731	961	1020
Schalldruckpegel LpA @ 3 m	dB(A)	30	34	36
Gewicht	kg	8		
Fördermitteltemperatur max	°C	60		
Schutzart	-	IPX4		
Motorschutzart	-	IPX4		

Abmessungen

ØD	B	B1	L	H
198	293	386	550	295



Ecodesign



Warenzeichen	Vents					
Modell	TT Silent-M 200 T					
Specific energy consumption (SEC) (kWh/(m ² /a))	Kalt		Durchschnittlich		Warm	
	-32.6	B	-14.6	E	-4.4	F
Typ des Lüftungsgeräts	Unidirectional					
Antriebsart	Multi-speed					
Art des Wärmerückgewinnungssystems	Keines					
Max. Luftvolumenstrom (m ³ /h)	800					
Elektrische Eingangsleistung (W)	110					
Bezugs-Luftvolumenstrom (m ³ /s)	0.156					
Reference pressure difference (Pa)	50					
Specific power input (SPI) (W/(m ³ /h))	0.139					
Control typology	Clock control					
Maximum external leakage rates (%)	2.7					
Angabe des Typs	RVU UVU					
Sound power level (dB(A))	33					
The annual electricity consumption (AEC) (kWh/a)	Kalt	Durchschnittlich			Warm	
	164	164			164	
The annual heating saved (AHS) (kWh/a)	Kalt	Durchschnittlich			Warm	
	3667	1874			848	