


## 2 Tehnične specifikacije

Splošna specifikacija	Opis / Vrednost
Tip toplotnega izmenjevalca	Entalpijski izmenjevalec s polimerno membrano
Ohišje / Notranje obloge	ABS plastika, UV odporna; Notranje obloge iz ekspaniranega polipropilena (EPP) za toplotno in zvočno izolacijo
Masa	8 kg
Električni priključek	230V AC, 50-60 Hz
Največja moč	0.07 Adc
Razred zaščite	II
Kategorija zaščite	IP31
Omejitev uporabe	-20 do 40°C
Mesto namestitve	Pravokotna zunanja stena Debelina stene min. 335 mm do največ 600 mm
Položaj namestitve	Horizontalno v osnovnem namestitvenem kitu, odprtine za ventilacijo ob straneh vertikalno na notranjem in zunanjem pokrovu; Kolesce za nastavljanje lopute NA DESNI 
Izdelovalčevi podatki	Vrednost
Pretok zraka	FS1: 15 m <sup>3</sup> /h
	FS2: 25 m <sup>3</sup> /h
	FS3: 40 m <sup>3</sup> /h
	FS4: 55 m <sup>3</sup> /h
Srednja sprememba temperature	FS1: 81,8 %
	FS2: 75,2 %
	FS3: 67,7 %
	FS4: 63,5 %
Srednja sprememba vlažnosti	FS1: 69,6 %
	FS2: 58,4 %
	FS3: 48,2 %
	FS4: 44,0 %
Poraba elektrike	Standby: < 1 W
	FS1: 5 W
	FS2: 7 W
	FS3: 12 W
	FS4: 15 W