



Typ		HRV10 Q Plus
Model		TP480BC
<b>Parametry techniczne</b>		
Przepływ powietrza przy sprężu 100 Pa	m <sup>3</sup> /h	419
Przepływ powietrza przy sprężu 150 Pa	m <sup>3</sup> /h	399
Przepływ powietrza przy sprężu 200 Pa	m <sup>3</sup> /h	378
Szerokość	mm	790
Wysokość bez przyłączy	mm	663
Głębokość	mm	484
Głębokość z uchwytem montażowym	mm	495
Materiał obudowy		spieniony polipropylen
Kolor		czarny
Masa	kg	17,5
Średnica przyłącza kanałowego	mm	150
Filtry syntetyczne		G4
Filtry syntetyczne F7 zamiast G4		opcja
Moc elektryczna	W	223
Min. zużycie energii wentylatora	W//s	0,48
Min. zużycie energii wentylatora	W/m/h	0,133
Maks. odzysk ciepła	%	92
Przepływ stały		nie
Klasa energetyczne		A+
Poziom głośności	dB	56
Sterowanie nagrzewnicą kanałową		tak
Zasilanie elektryczne		230V ~ 50/60Hz, bezpiecznik 3A
Wymiennik entalpiczny		nie
Dostępność wykonania lewego i prawego		nie
Sterownik		Aura T Wi-Fi
Sterownik zamontowany na jednostce		tak
Czujnik wilgotności wbudowany		tak
Możliwość podłączenia 2 dodatkowych czujników: CO2, jakości powietrza lub wilgotności		tak