



Typ		HRV20 HE Q Plus
Model		TP653BC
Parametry techniczne		
Przepływ powietrza przy sprężu 100 Pa	m ³ /h	640
Przepływ powietrza przy sprężu 150 Pa	m ³ /h	601
Przepływ powietrza przy sprężu 200 Pa	m ³ /h	562
Szerokość	mm	752
Wysokość bez przyłączy	mm	708
Głębokość	mm	533
Głębokość z uchwytem montażowym	mm	549
Materiał obudowy		blacha stalowa z powłoką Zintec
Kolor		biały
Masa	kg	46
Średnica przyłącza kanałowego	mm	200
Filtry syntetyczne		G4
Filtry syntetyczne F7 zamiast G4		opcja
Moc elektryczna	W	365
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	60
Sterowanie nagrzewnicą kanałową		tak
Zasilanie elektryczne		230V ~ 50/60Hz, bezpiecznik 5A
Wymiennik entalpiczny		nie
Dostępność wykonania lewego i prawego		tak
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