

Rozwiązania dla jednostek wewnętrznych

Kasetonowe - kompaktowe 4-stronne (620x620)

Wydajność: 1,5-5,6 kW



- **Kompaktowa budowa** umożliwia montaż w standardowym suficie modułowym 600x600mm. Niewielka wysokość oraz mały ciężar ułatwiają prace montażowe, znacząco skracając ich czas.
- **Ultra cicha praca** urządzenia uzyskana jest dzięki zastosowaniu silnika DC oraz nowoczesnej konstrukcji łopatek wentylatora. Jednocześnie zachowany jest duży przepływ powietrza.
- **Wysoko wydajna pompka skroplin** o maksymalnej wysokości podnoszenia do 1 m, znacząco ułatwia instalację odpływu kondensatu oraz bezpieczne jego odprowadzenie

Symbol			ACCOMI- -15VRDC1D	ACCOMI- -22VRDC1D	ACCOMI- -28VRDC1D	ACCOMI- -36VRDC1D	ACCOMI- -45VRDC1D	ACCOMI- -56VRDC1D
Zasilanie	V/ph/Hz		220-240/1/50	220-240/1/50	220-240/1/50	220-240/1/50	220-240/1/50	220-240/1/50
Wydajność	chłodzenie/grzanie	kW	1,5/1,8	2,2/2,5	2,8/3,2	3,6/4,0	4,5/5,0	5,6/6,3
Pobór mocy		W	30	30	30	30	45	45
Przepływ powietrza	Hi/Med/Low	m ³ /h	460/420/370	500/460/370	570/480/420	620/550/480	730/650/560	730/650/560
Poziom ciśnienia akustycznego	Hi/Med/Low	dB(A)	33/30/25	36/31/25	36/33/28	39/37/35	43/41/39	43/41/39
Wymiary	dł.xwys.xszer.	mm	570x265x570	570x265x570	570x265x570	570x265x570	570x265x570	570x265x570
Wymiary panelu	dł.xwys.xszer.	mm	620x47,5x620	620x47,5x620	620x47,5x620	620x47,5x620	620x47,5x620	620x47,5x620
Waga	brutto/netto	kg	22,5/17,5	22,5/17,5	22,5/17,5	22,5/17,5	22,5/17,5	22,5/17,5
Waga panelu	brutto/netto	kg	4,5/3,0	4,5/3,0	4,5/3,0	4,5/3,0	4,5/3,0	4,5/3,0
Średnice przewodów	ciecz	inch	1/4	1/4	1/4	1/4	1/4	3/8
	gaz	inch	3/8	3/8	3/8	1/2	1/2	5/8
Sterowanie		-	Pilot bezprzewodowy YAP1F	Pilot bezprzewodowy YAP1F	Pilot bezprzewodowy YAP1F	Pilot bezprzewodowy YAP1F	Pilot bezprzewodowy YAP1F	Pilot bezprzewodowy YAP1F