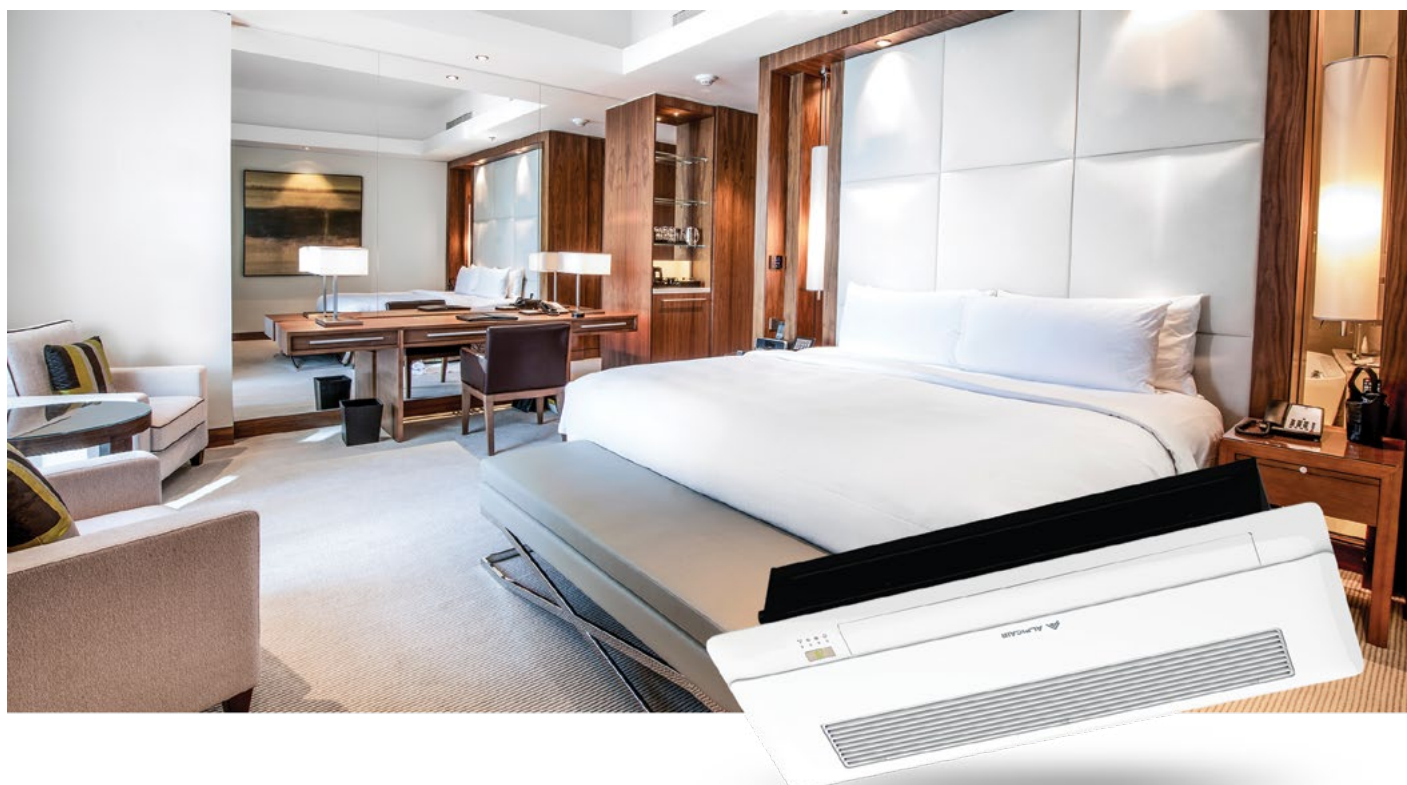


## Kasetonowe - 1-stronne

Wydajność: 2,2 – 5,0 kW



- **Stylowy design** oraz kompaktowe wymiary pozwalają na idealne dopasowanie do wystroju każdego wnętrza. Płaska konstrukcja (tylko 185 mm wysokości) ułatwia montaż.
- **Ultra cicha praca** urządzenia uzyskana jest dzięki zastosowaniu silnika DC oraz nowoczesnej konstrukcji łopatek wentylatora. Jednocześnie zachowany jest duży przepływ powietrza.
- **Wysoko wydajna pompka kroplin** o maksymalnej wysokości podnoszenia do 1 m, znacząco ułatwia instalację odpływu kondensatu oraz bezpieczne jego odprowadzenie.
- **Szereg wbudowanych zabezpieczeń** gwarantuje bezpieczną, ciągłą pracę urządzeń. Na bieżąco monitorowany jest poziom kondensatu, czujnik temperatury, system przeciwmroźniowy, ryzyko przegrzania wentylatora.

Symbol			ACQMI-22VRDC1A	ACQMI-28VRDC1A	ACQMI-36VRDC1A	ACQMI-45VRDC1A	ACQMI-50VRDC1A
Zasilanie		V/ph/Hz	220-240/1/50	220-240/1/50	220-240/1/50	220-240/1/50	220-240/1/50
Wydajność	chłodzenie/grzanie	kW	2,2/2,5	2,8/3,2	3,6/4,0	4,5/5,0	5,0/5,6
Pobór mocy		W	30	30	30	30	30
Przepływ powietrza	Hi/Med/Low	m <sup>3</sup> /h	600/500/450	600/500/450	600/500/450	830/600/500	830/600/500
Poziom ciśnienia akustycznego	Hi/Med/Low	dB(A)	36/32/28	36/32/28	36/32/28	40/35/30	40/35/30
Wymiary	szer. × wys. × gł.	mm	987×178×385	987×178×385	987×178×385	987×178×385	987×178×385
Wymiary panelu	szer. × wys. × gł.	mm	1200×55×460	1200×55×460	1200×55×460	1200×55×460	1200×55×460
Waga	brutto/netto	kg	27,0/20,0	27,0/20,0	27,0/20,0	28,5/21,0	28,5/21,0
Waga panelu	brutto/netto	kg	6,0/4,2	6,0/4,2	6,0/4,2	6,0/4,2	6,0/4,2
Średnice przewodów	ciecz/gaz	inch	1/4 - 3/8	1/4 - 3/8	1/4 - 1/2	1/4 - 1/2	1/4 - 1/2
Sterowanie		-	Sterownik bezprzewodowy YAP1F	Sterownik bezprzewodowy YAP1F	Sterownik bezprzewodowy YAP1F	Sterownik bezprzewodowy YAP1F	Sterownik bezprzewodowy YAP1F