

Konsole

Wydajność: 2,2 – 5,0 kW



- **Wysoki komfort użytkowania** gwarantowany jest przez wielostopniową regulację obrotów wentylatora. W trybie chłodzenia łopatki klimatyzatora kierują zimne powietrze w kierunku sufitu (górnym wylotem powietrza), a w trybie grzania ciepłe powietrze nawiewane jest bezpośrednio w kierunku podłogi (dolnym wylotem powietrza).
- **Wysokowydajne filtry o wydłużonym czasie skutecznej ochrony** oczyszczają powietrze z zanieczyszczeń w postaci kurzu i pyłków, pozostawiając je czyste i świeże przez długi czas.
- **Wysoko wydajna pompka skroplin** 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 czujnik temperatury, system przeciwmroźniowy oraz ryzyko przegrzania wentylatora.

Symbol			AFKMI-22VRDC1A	AFKMI-28VRDC1A	AFKMI-36VRDC1A	AFKMI-50VRDC1A
Zasilanie		V/ph/Hz	220-240/1/50	220-240/1/50	220-240/1/50	220-240/1/50
Wydajność	chłodzenie/grzanie	kW	2,3 / 2,5	2,8 / 3,2	3,6 / 4,0	5,0 / 5,5
Pobór mocy		W	60	60	60	60
Przepływ powietrza	Hi/Med/Low	m ³ /h	400/320/270	400/320/271	480/400/3110	680/600/500
Poziom ciśnienia akustycznego	Hi/Med/Low	dB(A)	38/33/26	38/33/26	40/37/32	46/41/35
Wymiary	szer. × wys. × gł.	mm	700×600×215	700×600×215	700×600×215	700×600×215
Waga		kg	19,0 / 16,0	19,0 / 16,0	19,0 / 16,0	19,0 / 16,0
Średnice przewodów	ciecz/gaz	inch	1/4 / 3/8	1/4 / 3/8	1/4 / 3/8	1/4 / 3/8
Sterowanie		-	Pilot bezprzewodowy YAP1F	Pilot bezprzewodowy YAP1F	Pilot bezprzewodowy YAP1F	Pilot bezprzewodowy YAP1F