



AlpicAir MULTI KASETONOWE



Kompaktowe wymiary jednostek wewnętrznych umożliwiają montaż w niewielkich przestrzeniach technicznych sufitu podwieszanego. 4-stronny panel oraz cichy wentylator zapewniają doskonałą dystrybucję powietrza oraz najwyższy komfort użytkowników.

AlpicAir MULTI KASETONOWE



Timer



Wbudowana
pompka skroplin



Auto Restart

Turbo

Tryb Turbo



Niezależne
osuszanie



IFEEL

Specyfikacja techniczna

Model	kBtu/h		9	12	18	24
Symbol			ACCMI-26HRDC1A	ACCMI-36HRDC1A	ACCMI-53HRDC1A	ACMI-70HRDC1A
Wydajność	kW	chłodzenie	2,6	3,5	5,0	7,0
		grzanie	2,7	4,0	5,5	8,0
Pobór mocy	W		30	30	30	50
Przepływ powietrza	m ³ /h	SH/H/MH/M/ ML/L/SL	560/540/490/450/ 420/380/350	560/540/490/450/ 420/380/350	650/540/490/450/ 420/380/350	1100/1050/950/910/ 870/830/800
Ciśnienie akustyczne	dB(A)	SH/H/MH/M/ ML/L/SL	41/39/36/34/ 32/30/28	41/39/36/34/ 32/30/28	43/39/36/34/ 32/30/28	44/43/42/40/ 39/38/37
Moc akustyczna	dB(A)	SH/H/MH/M/ ML/L/SL	57/55/52/50/ 48/46/44	57/55/52/50/ 48/46/44	59/55/52/50/ 48/46/44	62/61/60/59/ 58/57/55
Wymiary (obudowa)	mm	S×W×G	570×265×570	570×265×570	570×265×570	840×240×840
Wymiary (panel)	mm	S×W×G	620×47,5×620	620×47,5×620	620×47,5×620	950×52×950
Waga (obudowa)	kg	brutto/netto	22/17	22/17	22/17	36/29
Zasilanie	V/f/Hz		220-240/1/50	220-240/1/50	220-240/1/50	220-240/1/50
Średnice przewodów	cal	ciecz/gaz	1/4 - 3/8	1/4 - 3/8	1/4 - 1/2	1/4 - 5/8
Przewody elektryczne	il×mm ²	wew. - zewn.	4×0,75	4×0,75	4×0,75	4×0,75
Sterowanie			pilot bezprzewodowy YAP1F7	pilot bezprzewodowy YAP1F7	pilot bezprzewodowy YAP1F7	pilot bezprzewodowy YAP1F7

