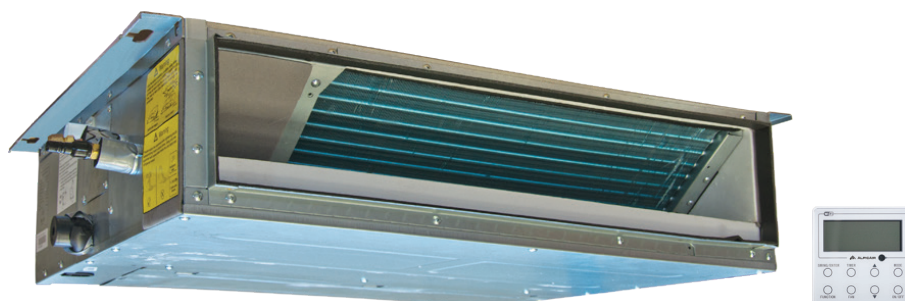


AlpicAir MULTI KANAŁOWE



Timer



Autodiagnostyka



Auto Restart

Turbo

Tryb Turbo



IFEEL



Uniwersalna
instalacja kanałów

Specyfikacja techniczna

Model	kBtu/h		9	12	18
Symbol			ATMI-26HRDC1A	ATMI-36HRDC1A	ATMI-53HRDC1A
Wydajność	kW	chłodzenie	2,6	3,5	5,0
		grzanie	2,8	4,0	5,5
Przepływ powietrza	m ³ /h	SH/H/MH/M/ML/L/SL	700/670/640/610/580/550/520	650/560/520/480/450/410/380	880/840/810/790/770/750/730
Ciśnienie akustyczne	dB(A)	SH/H/MH/M/ML/L/SL	41/39/38/37/36/35/34	39/37/36/35/34/33/32	41/39/39/38/38/37/34
Moc akustyczna	dB(A)	SH/H/MH/M/ML/L/SL	57/55/54/53/52/51/50	55/53/52/51/50/49/48	57/55/55/54/54/53/50
Wymiary	mm	S×W×G	710×200×450	710×200×450	1010×200×450
Waga	kg	brutto/netto	22,5/18,5	23,0/19,0	30,0/25,0
Średnice przewodów	cal(mm)	ciecz/gaz	1/4 - 3/8 (6,35 - 9,52)	1/4 - 3/8 (6,35 - 9,52)	1/4 - 1/2 (6,35 - 12,70)
Zasilanie		V/f/Hz	230/1/50	230/1/50	230/1/50
Przewody elektryczne	il×mm ²	wew. - zewn.	4×0,75	4×0,75	4×0,75
Sterowanie			sterownik przewodowy XE73-44/E	sterownik przewodowy XE73-44/E	sterownik przewodowy XE73-44/E