

„Relaks dla każdego
w moim domu”



Klimatyzatory ściennie ASH

Aircool® to znacząca marka w systemach klimatyzacji. Klimatyzatory Aircool® nadają się szczególnie do użytku prywatnego ze względu na smukłą konstrukcję i prosty montaż. Moce jednostek są dopasowane do ich zastosowań pod względem cichej i energooszczędnej pracy. Modele ASH są dostępne w zakresie od 2,6 do 6,4 kW.

ASH - klimatyzatory ściennie eko-inverter

Mocne strony klimatyzatorów ASH :

- energooszczędność i wydajność
- bezprzewodowy pilot sterowania z programatorem 24-godzinnym
- funkcja „auto-swing” (automatyczne wachlowanie)
- autorestart w przypadku zaniku zasilania
- funkcje autodiagnostyki i raportowania błędów



Pilot bezprzewodowy

Jednostka wewnętrzna

Jednostka zewnętrzna

Model	ASH	25 HMVI	35 HMVI	50 HMVI	71 HMVI
Specyfikacja zespołu					
Znamionowa wydajność chłodnicza	kW	2,6	3,2	5,1	6,4
Zakres wydajności chłodniczej	kW	2,0 ~ 3,4	2,3 ~ 4,1	3,3 ~ 6,1	4,6 ~ 7,9
Znamionowa wydajność grzewcza	kW	2,2	2,8	4,5	5,9
Zakres wydajności grzewczej	kW	2,0 ~ 3,3	2,2 ~ 4,0	3,5 ~ 6,4	4,7 ~ 8,1
Zasilanie jednostki zewnętrznej	V / f / Hz	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50
Maksymalny pobór mocy	W	2000	2300	2550	3600
Maksymalny pobór prądu	A	9.0	10.5	11.5	16.5
Temperatura biwalentna	°C	-10	-10	-7	-7
S.E.E.R./S.C.O.P.		5,9 / 3,8	5,9 / 3,8	6,4 / 3,8	5,9 / 3,8
Klasa energetyczna chłodzenie/grzanie		A+ / A	A+ / A	A+ / A	A+ / A
Zużycie energii chłodzenie/grzanie	kWh/rok	178 / 811	210 / 995	275 / 1732	380 / 2174
Kategoria PED		Art.3 par.3	Art.3 par.3	Art.3 par.3	Art.3 par.3

Specyfikacja jedn. wewnętrznej

Przepływ powietrza niski/średni/wysoki	m ³ /h	270 / 330 / 400	380 / 430 / 500	600 / 750 / 800	900 / 1050 / 1100
Maks. poziom mocy akustycznej	dB(A)	55	54	55	62
Wysokość	mm	250	265	292	322
Szerokość	mm	710	790	920	998
Głębokość	mm	190	198	223	240
Masa	kg	6,5	8,0	11,0	12,5

Specyfikacja jedn. zewnętrznej

Maksymalny przepływ powietrza	m ³ /h	1800	1800	2200	2700
Maks. poziom mocy akustycznej	dB(A)	61	61	64	66
Wysokość	mm	540	540	590	700
Szerokość	mm	780	780	760	845
Głębokość	mm	250	250	285	320
Masa	kg	29,5	29,5	35,0	50,0