



AC 1000 E
AC 1200 E

AC 1400 E
AC 1600 E

KLIMATYZACJA

Zapewnia chłodzenie oraz utrzymanie komfortowej temperatury i wilgotności powietrza. Posiada zaawansowane układy sterujące, ale prosta jest jej obsługa. Klimatyzatory można stosować przede wszystkim w pomieszczeniach mieszkalnych i biurowych, sklepach, hotelach, restauracjach.

		AC 1000 E	AC 1200 E	AC 1400 E	AC 1600 E
Wydajność chłodzenia	W	2930	3516	4102	4688
Zużycie energii podczas chłodzenia	W	1137	1325	1500	1875
Klasa energetyczna		A	A	B	A
Przepływ powietrza	m ³ /h	480	480	550	600
Zasilanie	V/Hz	220-240/50	220-240/50	220-240/50	220-240/50
Poziom hałasu	dB (A)	54	54	56	54
Prędkość wentylatora		3	3	3	3
Czynnik chłodniczy		R410a	R410a	R410a	R410a
Zalecana wielkość pomieszczenia	m ³	60	70	80	90
Zegar	h	24	24	24	24
Zakres temperatur	°C	18 - 32	18 - 32	18 - 32	18 - 32
Filtr węglowy		tak	tak	tak	tak
Jonizacja		tak	tak	tak	tak
Pilot zdalnego sterowania		tak	tak	tak	tak
Dodatkowy zbiornik na wodę		tak	tak	nie	nie
Ilość usuwanej wody	l/h	1,2	1,4	1,6	2,0
Waga	kg	27,5	29,5	33	37
Wymiary	mm	420x405x790	420x405x790	422x443x825	422x443x825
Długość przewodu odprowadzającego ciepłe powietrze	mm	1500	1500	1500	1500
Średnica przewodu odprowadzającego ciepłe powietrze	mm	142	142	142	142

Dane techniczne, opisy i zdjęcia służą wyłącznie informacji i nie są wiążące. Firma zastrzega sobie prawo do ich zmiany bez wcześniejszego powiadomienia.



MK Technika Grzewcza

45-368 Opole, ul. Ozimska 53
tel. 77 453-14-14, 77 402-14-70, 77 402-14-71
fax 77 402-14-70, 77 402-14-71
e-mail: biuro@mk.net.pl
www.mk.net.pl