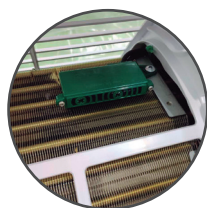


KARTA TECHNICZNA



SPLIT 1X1 MAMBA



Generator plazmy



MODEL

ZASILANIE	V,F,HZ	220-240V (1 Faz ~ 50Hz)
-----------	--------	-------------------------

WYDAJNOŚĆ

		GIA-S09MAMB	GIA-S12MAMB	GIA-S18MAMB	GIA-S24MAMB
		GIA-S09MAMB-I	GIA-S12MAMB-I	GIA-S18MAMB-I	GIA-S24MAMB-I
		GIA-S09MAMB-O	GIA-S12MAMB-O	GIA-S18MAMB-O	GIA-S24MAMB-O
Wydajność	Wydajność (min. - max.)	W 2.500 (400 - 2.900)	3.400 (550 - 3.900)	5.270 (1.000 - 6.700)	6.450 (1.400 - 7.000)
	Btu/h	8.530 (1.365 - 9.895)	11.601 (1.877 - 13.307)	17.981 (3.412 - 22.860)	22.007 (4.777 - 23.884)
	Pobór (min. - max.)	W 750 (150 - 1.430)	1.020 (180 - 1.560)	1.540 (320 - 2.460)	1.840 (380 - 2.800)
	SEER	- 6,7	6,5	6,3	6,4
Ogrzewanie	Klasa energetyczna	Chł. A++	A++	A++	A++
	Wydajność (min. - max.)	W 2.800 (400 - 3.300)	3.600 (600 - 4.200)	5.500 (1.100 - 6.800)	6.600 (1.500 - 7.900)
	Btu/h	9.554 (1.365 - 11.260)	12.283 (2.047 - 14.330)	18.766 (3.753 - 23.202)	22.519 (5.118 - 26.955)
	Pobór (min. - max.)	W 775 (135 - 1.550)	995 (140 - 1.650)	1.480 (350 - 2.300)	1.750 (400 - 2.500)
	SCOP	- 4	4	4	4
	Klasa energetyczna	Grz. A+	A+	A+	A+

PARAMETRY

Jednostka wewnętrzna	Moc akustyczna	dB(A)	54/39/36/30	55/40/37/31	58/55/42/40	61/57/48/46
	Ciężenie akustyczne	dB(A)	40/36/24/19	41/37/25/20	47/44/31/29	48/44/35/33
	Przepływ	m³/h	520/440/230/150	550/470/250/180	850/760/570/480	1.090/930/670/560
	Wybierany zakres temperatur	°C	16~31	16~31	16~31	16~31
Jednostka zewnętrzna	Moc akustyczna	dB(A)	61	62	63	68
	Ciężenie akustyczne	dB(A)	52	53	55	59
	Przepływ	m³/h	1.800	1.800	2.800	3.300
	Temperatura pracy ogrz./chł.	°C	(-15 ~ 43)/(-15 ~ 24)	(-15 ~ 43)/(-15 ~ 24)	(-15 ~ 43)/(-15 ~ 24)	(-15 ~ 43)/(-15 ~ 24)
Czynnik	Sprężarka		Sanyo	Sanyo	Panasonic	Panasonic
	Typ/Napełnienie	R32/kg	0,5	0,7	0,9	1
	Dodatkowe napełnienie>5m	g/m	16	16	16	40

WYMIARY I WAGA

Jednostka wewnętrzna	Wymiary netto (WxHxD)	mm	821x283x200	821x283x200	1.003x310x222	1.109x331x250
	Waga netto	kg	9	9	14	16
Jednostka zewnętrzna	Wymiary netto (WxHxD)	mm	830x540x325	830x540x325	890x598x372	960x700x396
	Waga netto	kg	27	29	40	43,5

PRZYLĄCZA

Rurociąg	Ciecz - Gaz	cale	1/4" - 3/8"	1/4" - 3/8"	1/4" - 1/2"	1/4" - 5/8"
	Maksymalna dł. rurociągu	m	20	20	25	25
	Różnica poziomów	m	10	10	10	10
Przylączy elektryczne	Zasilanie	mm	3 x 2,5	3 x 2,5	3 x 2,5	3 x 2,5
	Komunikacja	mm	4 x 2,5	4 x 2,5	4 x 2,5	4 x 2,5

* Filtry w zestawie: HEPA + Przeciw roztoczom + Fotokatalityczny.