



Karta katalogowa

Klimatyzator kolumnowy ATHENS



Inverterowa
sprężarka i
wentylatory



Funkcja
osuszania



Przeźroczyste
rozprowadzenie
powietrza



Funkcja
odszyblania



Sterownik

MODEL

		GIA-FS-024ATH	GIA-FS-036ATH	GIA-FS-036ATH	GIA-FS-048ATH
Jednostka wew.		GIA-FSI-24ATH	GIA-FSI-36ATH	GIA-FSI-36ATH	GIA-FSI-48ATH
Jednostka zew.		GIA-UO-24UN1	GIA-UO-36UN1	GIA-UO-36UN1	GIA-UO-48UN1
V,F,HZ		220-240V	(1 Faza ~ 50Hz)	380-415V	(3 Faza ~ 50Hz)
Chłodzenie	Wydajność (min.-max.)	W	2344	3515	5000
		Btu/h	24.000	36.000	48.000
	Pobór mocy	A	10,1	15,3	21,7
	SEER	-	6,1	6,1	6,1
Klasa energetyczna		Chłodzenie	A++	A++	A++
Grzanie	Wydajność (min.-max.)	kW	2115	3000	4440
		Btu/h	26.000	38.000	50.000
	SCoP	-	4,0	4,0	4,0
	Klasa energetyczna	Grzanie	A+	A+	A+

WŁAŚCIWOŚCI

Jednostka wewnętrzna	Moc akustyczna (SH/H/L/SL)	dB(A)	63	63	63	64
	Ciśnienie akust. (SH/H/L/SL)	dB(A)	49,5/43,5	48/45/41	48/45/41	53/48/44
	Przepływ pow. (SH/H/L/SL)	m³/h	1230/1080/978	1950/1600/1300	1950/1600/1300	2150/1850/1450
	Temperatura pracy	°C	17~32 / 0 ~ 30	17~32 / 0 ~ 30	17~32 / 0 ~ 30	17~32 / 0 ~ 30
Jednostka zewnętrzna	Moc akustyczna	dB(A)	65	67	69	70
	Ciśnienie akust.	dB(A)	59,5	64	64	64
	Przepływ pow.	m³/h	3.000	3.800	3.800	7.200
	Temperatura pracy	°C	-15~50 / -15~24	-15~50 / -15~24	-15~50 / -25~30	-15~50 / -25~30
Czynnik	Typ / Napężnienie	R410A/Kg	1,95	3,20	3,2	4,0

WYMIARY I WAGA

Jednostka wewnętrzna	Wym. netto (Dł. x Wys. x Szer.)	mm	500x315x1700	600x455x1934	600x455x1934	600x455x1934
	Wym. brutto (Dł. x Wys. x Szer.)	Kg	49	67,2	78,9	95,1
Jednostka zewnętrzna	Wym. netto (Dł. x Wys. x Szer.)	mm	845x363x702	946x410x810	946x410x810	952x415x1333
	Waga netto	Kg	49	67,2	78,9	95,1

PODŁĄCZENIA

Rura chłodnicza	Ciecz - Gaz	cal	6.35/ 15.9(1/4"/5/8")	9.52/ 15.9(3/8"/5/8")	9.52/ 15.9(3/8"/5/8")	9.52/ 15.9(3/8"/5/8")
	Długość max.	m	50	65	65	65
	Nachylenie max.	m	25	30	30	30