



Karta katalogowa

Klimatyzator kolumnowy JONICA

Czynnik
chłodniczy R.32Inwerterowa
sprężarka i
wentylatory

Tryb nocny

Tryb Turbo (szybkie
schłodzenie, grzanie)Funkcja
odszańnianiaWyświetlacz
LED

AUTORESTART

Funkcja
autodiagnozyPilot zdalnego
sterowania

GIA-FST3-48JONR32

GIA-FSI-48JON

GIA-FST3-0-48JON

380-415V (3 Faza ~ 50Hz)

MODEL

Jednostka wew.

Jednostka zew.

V,F,HZ

		kW	
Chłodzenie	Wydajność	Frig/h	14,0
		Btu/h	48.000
	Pobór mocy	W	4.670
	Pobór prądu	A	8,41
	SEER	-	6,1
	Klasa energetyczna	Chłodzenie	A++
Grzanie	Wydajność	kW	14,0
		Kcal/h	12.050
		Btu/h	48.000
	Pobór mocy	W	4.050
	Pobór prądu	A	7,30
	SCOP	-	4,6
	Klasa energetyczna	Grzanie	A+

WŁAŚCIWOŚCI

Jednostka wewnętrzna	Moc akustyczna	dB(A)	54/60
	Ciśnienie akust.	dB(A)	44/50
	Ciśnienie statyczne	Pa	-
	Przepływ pow.	m³/h	1.850
	Temperatura pracy	°C	16~31
Jednostka zewnętrzna	Sprężarka		Mitsubishi
	Moc akustyczna	dB(A)	70
	Ciśnienie akust.	dB(A)	60
	Przepływ pow.	m³/h	6.600
	Temperatura pracy	°C	-15~48
Czynnik chłodniczy	Typ / Napełnienie	-/kg	R410A/4,0
	Dodatkowe napełnienie > 5m	g/m	50
Ogrzewana powierzchnia (zależna od warunków w pomieszczeniu)		m²	80/100

WYMIARY I WAGA

Jednostka wewnętrzna	Wym. netto (Dł. x Wys. x Szer.)	mm	582x1.890x388
	Waga netto	Kg	58
Jednostka zewnętrzna	Wym. netto (Dł. x Wys. x Szer.)	mm	1.020x1.350x396
	Waga netto	Kg	99

PODŁĄCZENIA

Rura chłodnicza	Ciecz - Gaz	cal	3/8"-5/8"
	Đugość max.	m	50
	Nachylenie max.	m	30
Podłączenia elektryczne	Komunikacja	-	4x4+T
	Zasilanie	-	3x2,5(A)+T

Kod EAN

8435483814608