



Характеристики		Ед. измер.	ACIT-48HE/ ACIX-48HE	ACIT-60HE/ ACIX-60HE
Производительность	Охлаждение	кВт	14,0 (4,76~16,5)	16,0 (4,76~17,5)
	Обогрев	кВт	16,0 (4,78~16,15)	17,0 (4,78~18,5)
Потребляемая мощность	Охлаждение	кВт	4,4 (1,71~6,7)	5,0 (1,71~6,8)
	Обогрев	кВт	4,43 (1,71~6,8)	4,72 (1,71~7,1)
Рабочий ток	Охлаждение	А	7,6 (2,47~9,53)	8,83 (2,47~9,7)
	Обогрев	А	7,9 (2,47~9,7)	8,5 (2,47~9,83)
Уровень шума	Внутренний блок	Дб	53/51/49	53/51/49
	Наружный блок Max	Дб	60	60
Размеры без упаковки (ШхВхГ)	Внутрен. блок	мм	1631x660x205	1631x660x205
	Наружный блок	мм	940x1325x370	940x1325x370
Размеры с упаковкой (ШхВхГ)	Внутрен. блок	мм	1710x720x290	1710x720x290
	Наружный блок	мм	1080x1440x430	1080x1440x430
Вес - без упаковки (в упаковке)	Внутр./наруж.	кг	44/92 (50/102)	44/92 (50/102)
Диаметр труб	жидкость	мм	9,52	9,52
	газ	мм	19,05	19,05
Коэффициент энергоэффективности	EER		3,2	3,2
	COP		3,61	3,6
Класс энергоэффективности (охлаж./обогр.)			A	A
Электрическое питание		В/Гц/Ф	380~415/50/3	380~415/50/3
Расход воздуха внутренний- наружный		м ³ /час	1950/1750/1500-7200	1950/1750/1500-7200
Max. длина трассы/Max. перепад высот		м	65/30	65/30
Гарант. диапазон наружных температур	Охлаждение (внутр.)	°C	-15~52	-15~52
	Обогрев (внутр.)	°C	-15~24	-15~24
	Охлаждение (наруж.)	°C	-15~52	-15~52
	Обогрев (наруж.)	°C	-15~24	-15~24
Заводская заправка хладагента		г	R32/3,6	R32/3,6
Компрессор		г	GMCC	GMCC

Официальный представитель компании JAX на территории Российской Федерации ООО "ЭКО"

Тел.: +7(495) 640-37-64

E-mail: