

# Технические характеристики



# KITANO

www.kitano-air.com

Волжский: +7 (8443) 31-77-55

Волгоград: +7 (8442) 26-00-80

www.cyber-climat.ru

## Серия Multisplit Taiho

Комплект в сборе			KR-Taiho-09/09	KR-Taiho-09/12		KR-Taiho-12/12
Внутренний блок			TCA-09GHRA/NI	TCA-09GHRA/NI	TCA-12GHRA/NI	TCA-12GHRA/NI
Наружный блок			TCA-(09+09) I2HA/NO	TCA-(09+12)I2HA/NO		TCA-(12+12) I2HA/NO
Производительность	Охлаждение	кВт	2,6 + 2,6	2,6	3,5	3,5 + 3,5
	Нагрев		2,9 + 2,9	2,9	3,8	3,8 + 3,8
Электропитание		Ф/В/Гц	~ 1/220/ 50			
Потребляемая мощность	Охлаждение	кВт	1,70	2,0		2,30
	Нагрев		1,71	1,9		2,28
Коэффициент энергоэффективности (EER/COP)			3,05/3,21	3,05/3,8		3,04/3,33
Класс энергопотребления			B/C	B/A		B/B
Хладагент			фреон R410A			
Характеристика фреоновой трассы	Диаметр (жидкость)	дюйм	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"
	Диаметр (газ)	дюйм	3/8"	3/8"	1/2"	1/2"
	Длина (max)	м	15 м (до каждого внутреннего блока)			
	Перепад по высоте (max)	м	5	5	5	5
Расход воздуха	Внутренний блок	м³/ч	380+380	380	480	480+480
Уровень шума	Внутренний блок	дБа	32/34/36	32/34/36	34/36/38	34/36/38
	Внешний блок	дБа	56	59		61
Габаритные размеры, (ШхВхГ)	Внутренний блок	мм	718×240×180	718×240×180	770×240×180	770×240×180
	Внешний блок		835×605×285	830×710×310		950×870×340
Вес	Внутренний блок	кг	7788			
	Внешний блок	кг	52	61		81
Площадь обслуживаемого помещения (рекомендуемая)			20–50	20–55		35–65