

ПОЧУВСТВУЙТЕ МАГИЮ ПРОХЛАДЫ И КОМФОРТА С WALLI

- НЕБОЛЬШИЕ ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ ВНУТРЕННИХ БЛОКОВ
- ВЫСОКАЯ ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ
- ШИРОКАЯ ЛИНЕЙКА ХОЛОДОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ
- ЛАКОНИЧНЫЙ ДИЗАЙН

XAPAKTEPUCTUKU / MOΔΕΛЬ KRD-Walli-09 KRD-Walli-12 KRD-Walli-24

Холодопроизводительность 2.64 (0.82 ~ 3.37) kBt 3.52 (1.00 ~ 3.81) kBt 7.03 (1.50 ~ 7.50) kBt Теплопроизводительность 2.78 (0.94 ~ 3.66) kBt 3.66 (1.02 ~ 3.96) kBt 7.18 (1.50 ~ 7.90) kBt EER/COP 3.21/3.61 3.21/3.61 3.21/3.62 A/A A/A Класс энергопотребления A/A Уровень шума внутр. блока 24/27/30/35/38 46 24/27/32/37/39 46 28/32/38/44/46 46 Уровень шума наружн. блока 48 ∆5 49 ∆5 53 ∆6 Габаритные размеры внутр. блока ($\mathbb{L} \times \mathbb{B} \times \Gamma$) 698x255x190 мм 777x250x201 мм 1010x315x220 mm Габаритные размеры наружн. блока (Ш×В×Г) 712х459х276 мм 712x459x276 mm 853x602x349 MM

TANO

СПЛИТ-СИСТЕМЫ

kitano-air.ru

Серия Walli



Экономичный и надежный инверторный компрессор,

высококачественные комплектующие, озонобезопасный хладагент R410A, а также яркий дизайн внутреннего блока, низкий уровень шума, множество полезных функций и режимов — все это бесспорные достоинства кондиционеров Walli.

Эти кондиционеры обладают отличными техническими и эксплуатационными характеристиками, они просты в монтаже и обслуживании, характеризуются невысоким энергопотреблением и возможностью запрограммировать работу с помощью таймера.

Сплит-системы **Walli** продуманы до мелочей: в стандартную комплектацию входит не только пульт ДУ, но и настенный держатель для него, а воздушный фильтр оборудован посадочными местами для установки дополнительных фильтров тонкой очистки.

Белоснежная глянцевая панель Walli станет украшением дома, а функциональность и простота управления обеспечат небывалый уровень комфорта.





КЛАСС



ХЛАДАГЕНТ



















Регулируемый воздушный поток

качивания

Режим «Турбо»

Режим обогрева

Ночной режим

Режим вентиляции

Автоматическая

Эффек-TURHOE осушение

Фильтр предва-рительной очистки

Авторестарт Самодиа-

Разморозка гностика наружного блока











ИК-пульт



фильтр





-аофнИ дисплей

Индикатор температу ры в поме-

24-часовой таймер ВКЛ/ВЫКЛ

Энергосбе-

Модель в сборе		KRD-Walli-07	KRD-Walli-09	KRD-Walli-12	KRD-Walli-18	KRD-Walli-24
Внутренний блок		KRD-Walli-07/I	KRD-Walli-09/I	KRD-Walli-12/I	KRD-Walli-18/I	KRD-Walli-24/I
Наружный блок		KRD-Walli-07/0	KRD-Walli-09/0	KRD-Walli-12/0	KRD-Walli-18/0	KRD-Walli-24/0
Охлаждение	кВт	2,05 (0,65 ~ 2,80)	2,64 (0,82 ~ 3,37)	3,52 (1,00 ~ 3,81)	5,28 (1,30 ~ 5,86)	7,03 (1,50 ~ 7,50)
Нагрев	кВт	2,35 (0,65 ~ 2,95)	2,78 (0,94 ~ 3,66)	3,66 (1,02 ~ 3,96)	5,42 (1,30 ~ 6,30)	7,18 (1,50 ~ 7,90)
Источник электропитания ф/В/Г		1 / 220 / 50				
Охлаждение	кВт	0,635 (0,24 ~ 1,05)	0,82 (0,24 ~ 1,25)	1,09 (0,30 ~ 1,98)	1,65 (0,42 ~ 2,50)	2,19 (0,53 ~ 2,90)
Нагрев	кВт	0,65 (0,24 ~ 1,15)	0,77 (0,24 ~ 1,35)	1,01 (0,30 ~ 1,98)	1,50 (0,42 ~ 2,50)	1,99 (0,53 ~ 2,80)
EER/COP -		3,23/3,62	3,21/3,61	3,21/3,61	3,21/3,61	3,21/3,62
ебления	_	A/A	A/A	A/A	A/A	A/A
Хладагент –		R410A				
Диаметр (жидкость)	дюйм	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"
Диаметр (газ)	дюйм	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"	1/2"
Длина (max)	М	15	15	15	15	15
Перепад (тах)	М	5	5	5	5	5
Внутренний блок	м³/ч	450	450	550	900	1 000
Внутренний блок	дБ(А)	24/27/30/35/38	24/27/30/35/38	24/27/32/37/39	28/30/35/41/44	28/32/38/44/46
Наружный блок	дБ(А)	48	48	49	52	53
Внутренний блок	ММ	698×255×190	698×255×190	777×250×201	910×294×206	1010×315×220
Наружный блок	мм	712×459×276	712×459×276	712×459×276	853×602×349	853×602×349
Внутренний блок	мм	764×257×325	764×257×325	850×275×320	979×277×372	1096×297×390
Наружный блок	мм	765×481×310	765×481×310	765×481×310	890×628×385	890×628×385
Внутренний блок	КГ	6,5/8,5	6,5/8,5	6,5/8,5	10/13	13/16
Наружный блок	КГ	20,5/23	22/25	23,5/26,5	29/33	33/36
	Охлаждение Нагрев опитания Охлаждение Нагрев лебления Диаметр (жидкость) Диаметр (газ) Длина (max) Перепад (max) Внутренний блок Внутренний блок Внутренний блок Наружный блок Внутренний блок Внутренний блок Внутренний блок Внутренний блок	Охлаждение кВт Нагрев кВт Охлаждение кВт Охлаждение кВт Нагрев кВт Нагрев кВт — ребления — ребления — ребления — ребления дюйм Длина (таз) дюйм Длина (таз) м Перепад (таз) м Внутренний блок м³/ч Внутренний блок дБ(А) Наружный блок мм Наружный блок мм Внутренний блок мм	КRD-Walli-07/I КRD-Walli-07/O Охлаждение кВт 2,05 (0,65 ~ 2,80) Нагрев кВт 2,35 (0,65 ~ 2,95) Олитания ф/В/Гц Охлаждение кВт 0,635 (0,24 ~ 1,05) Нагрев кВт 0,65 (0,24 ~ 1,15) — 3,23/3,62 — А/А — Диаметр (жидкость) дюйм 1/4" Диаметр (газ) дюйм 3/8" Длина (тах) м 15 Перепад (тах) м 5 Внутренний блок м³/ч 450 Внутренний блок дБ(А) 24/27/30/35/38 Наружный блок мм 698×255×190 Наружный блок мм 712×459×276 Внутренний блок мм 765×481×310 Внутренний блок мм 765×481×310 Внутренний блок мм 765×481×310	КRD-Walli-07/I KRD-Walli-09/I КRD-Walli-07/O KRD-Walli-09/O Охлаждение кВт 2,05 (0,65 ~ 2,80) 2,64 (0,82 ~ 3,37) Нагрев кВт 2,35 (0,65 ~ 2,95) 2,78 (0,94 ~ 3,66) Охлаждение кВт 0,635 (0,24 ~ 1,05) 0,82 (0,24 ~ 1,25) Нагрев кВт 0,65 (0,24 ~ 1,15) 0,77 (0,24 ~ 1,35) — 3,23/3,62 3,21/3,61 — 4/A A/A — Диаметр (газ) дюйм 1/4" 1/4" Диаметр (газ) дюйм 3/8" 3/8" Длина (тах) м 15 15 Перепад (тах) м 5 5 Внутренний блок м³/ч 450 450 Внутренний блок дБ(A) 24/27/30/35/38 24/27/30/35/38 Наружный блок мм 698×255×190 698×255×190 Наружный блок мм 712×459×276 712×459×276 Внутренний блок мм 765×481×310 765×481×310 Внутренний блок мм 765×481×310 765×481×310 Внутренний блок кг 6,5/8,5 6,5/8,5	KRD-Walli-07/I KRD-Walli-07/I KRD-Walli-09/I KRD-Walli-12/I Охлаждение кВт 2,05 (0,65 ~ 2,80) 2,64 (0,82 ~ 3,37) 3,52 (1,00 ~ 3,81) Нагрев кВт 2,35 (0,65 ~ 2,95) 2,78 (0,94 ~ 3,66) 3,66 (1,02 ~ 3,96) Охлаждение кВт 0,635 (0,24 ~ 1,05) 0,82 (0,24 ~ 1,25) 1,09 (0,30 ~ 1,98) Нагрев кВт 0,65 (0,24 ~ 1,15) 0,77 (0,24 ~ 1,35) 1,01 (0,30 ~ 1,98) Нагрев кВт 0,65 (0,24 ~ 1,15) 0,77 (0,24 ~ 1,35) 1,01 (0,30 ~ 1,98) Нагрев кВт 0,65 (0,24 ~ 1,15) 0,77 (0,24 ~ 1,35) 1,01 (0,30 ~ 1,98) Нагрев кВт 0,65 (0,24 ~ 1,15) 0,77 (0,24 ~ 1,35) 1,01 (0,30 ~ 1,98) Нагрев кВт 0,65 (0,24 ~ 1,15) 0,77 (0,24 ~ 1,35) 1,01 (0,30 ~ 1,98) Нагрев кВт 0,65 (0,24 ~ 1,15) 0,77 (0,24 ~ 1,35) 1,01 (0,30 ~ 1,98) Дама лама лама лама лама лама лама лама лама	КВО-Walti-07/I КВО-Walti-09/I КВО-Walti-12/I КВО-Walti-18/I КВО-Walti-19/I КВО-W