

ВНИМАНИЕ. Технические параметры, указанные в прайсе, требуют уточнения у технического специалиста или Вашего менеджера.

Модель	Мощность, кВт		Эл/лит., В/Гц/Фаза	Энергоэффективность		Уровень звук. давления дБ(А)		Размер блока		Магистраль, м		Диаметр труб, дюйм	РОЗНИЦА, грн*
	охлажд.	нагрев		EER(холод)	COP(тепл)	Внутр.блок	Нар. блок	Внутренний ШхГВ, мм	Наружный, ШхГВ, мм	длина	перепад		

НАСТЕННЫЕ СПЛИТ-СИСТЕМЫ

inverter R32



Низкий уровень шума 20 дБА. Высокий класс энергоэффективности.
Инверторная технология обеспечивает большую эффективность и большой комфорт.
Роторный компрессор Panasonic R2 обеспечивает высокую производительность и разработан для экстремальных условий.

Panasonic

Standard inverter R32

Гарантированный диапазон температур наружного воздуха - охлаждение +5 С...+43 С
Гарантированный диапазон температур наружного воздуха - обогрев -15 С...+24 С

CS/CU-PZE25WKD	2,50 (0,85-3,00)	3,15 (0,80-3,60)	230/50/1	3,64	4,09	20/26/37	48/49	779x209x290	780x289x542	3-15	15	1/4 *3/8	
CS/CU-PZE35WKD	3,40 (0,85-3,90)	3,84 (0,80-4,40)	230/50/1	3,09	3,69	20/30/38	48/50	779x209x290	780x289x542	3-15	15	1/4 *3/8	
CS/CU-PZE50WKD	5,00 (0,98-5,40)	5,40 (0,98-7,50)	230/50/1	2,98	3,40	34/37/44	48/49	779x209x290	824x299x619	3-15	15	1/4 *1/2	

inverter R410



Низкий уровень шума 21 дБА. Высокий класс энергоэффективности.
Функция мягкого осушения Mild Dry. Режим бесшумной работы Quiet. Режим быстрого охлаждения/обогрева Power.
24-часовой таймер вкл/выкл. Nanoe-G ионизатор с функцией устранения запахов, аллергенов, вирусов, бактерий.
Управление направлением воздушного потока. Датчик активности и света Econavi, экономия 38% и комфорт.
Пульт дистанционного управления с ЖК-дисплеем. Автоматический дистанционный перезапуск и автоматическое переключение режимов.
Функция самодиагностики и самоочистки. Теплообменник Blue Fin с антикоррозийным покрытием. Прекрасный дизайн.

Panasonic

Delux inverter R410A

Гарантированный диапазон температур наружного воздуха - охлаждение -10 С...+43 С
Гарантированный диапазон температур наружного воздуха - обогрев -15 С...+24 С

CS/CU-E 7RKD	2,05 (0,75-2,40)	2,80 (0,75-4,00)	230/50/1		4,41	21/24/37	45/46	870x236x296	780x289x542	3-15	15	1/4 *3/8	
CS/CU-E 9RKD	2,50 (0,85-3,00)	3,40 (0,85-5,00)	230/50/1		4,59	21/25/39	46/47	870x236x296	780x289x542	3-15	15	1/4 *3/8	
CS/CU-E12RKD	3,50 (0,85-4,00)	4,40 (0,85-6,70)	230/50/1		4,04	21/28/42	48/50	870x236x296	780x289x542	3-15	15	1/4 *3/8	
CS/CU-E15RKD	4,20 (0,85-5,00)	5,30 (0,85-6,80)	230/50/1		3,68	25/31/43	49/51	870x236x296	780x289x542	3-15	15	1/4 *1/2	
CS/CU-E18RKD	5,00 (0,98-6,00)	5,80 (0,98-8,00)	230/50/1		3,77	34/37/44	47/47	1070x241x296	875x320x695	3-20	15	1/4 *1/2	
CS/CU-E24RKD	6,80 (0,98-8,10)	8,60 (0,98-9,90)	230/50/1		3,23	35/38/47	52/52	1070x241x296	875x320x795	3-30	20	1/4 *5/8	
CS/CU-E28RKD	7,65 (0,98-8,60)	9,60 (0,98-11,00)	230/50/1		2,91	35/38/49	55/53	1070x241x296	875x320x795	3-30	20	1/4 *5/8	

inverter R32



Самый низкий уровень шума 19 дБА. Самый высокий класс энергоэффективности.
Система экономии Econavi (экономия до 38% энергии и комфорт). Система очистки воздуха Nanoe (устраняет до 99% микроорганизмов)
Система двойных воздушных крыльчаток AeroWings. Функция умеренного осушения.
Индивидуальное управление воздушным потоком. Качественный роторный компрессор R2.

Panasonic

Etherea inverter +, R32

Гарантированный диапазон температур наружного воздуха - охлаждение -10 С...+43 С
Гарантированный диапазон температур наружного воздуха - обогрев -15 С...+24 С

CS/CU-Z20TKEW	2,05 (0,75-2,40)	2,80 (0,70-4,00)	230/50/1	4,56 (A)	4,52 (A)	19/24/37	45/46	919x194x295	780x289x542	3-15	15	1/4 *3/8	
CS/CU-Z25TKEW	2,50 (0,85-3,20)	3,40 (0,80-5,00)	230/50/1	4,81 (A)	4,79 (A)	19/25/39	46/47	919x194x295	780x289x542	3-15	15	1/4 *3/8	
CS/CU-Z35TKEW	3,50 (0,85-4,00)	4,00 (0,80-5,80)	230/50/1	4,22 (A)	4,44 (A)	19/28/42	48/50	870x236x296	824x299x619	3-15	15	1/4 *3/8	
CS/CU-Z50TKEW	5,00 (0,98-6,00)	5,80 (0,98-8,00)	230/50/1	3,55 (A)	4,03 (A)	30/37/44	47/47	1120x236x302	875x320x695	3-20	15	1/4 *1/2	
CS/CU-Z71TKEW	7,10 (0,98-8,50)	8,60 (0,89-10,2)	230/50/1	3,27 (A)	3,66 (A)	30/38/47	52/54	1120x236x302	875x320x695	3-30	20	1/4 *5/8	