


# Мобильные кондиционеры

## SOHO

 2,64 до 3,5 кВт

 1,4 до 1,4 кВт



Мобильный кондиционер Dantex Soho – это кондиционер с большими функциональными возможностями. Он эффективно охлаждает помещение, а при необходимости (например, в прохладную погоду) может, наоборот, обогреть его. Модель также способна осушать воздух, не влияя на его температуру. Кондиционер выполнен в стильном белом корпусе и оборудован современным надежным компрессором, произведенным в Японии.

**RK-PSM-R**

**R410A**  
охрана окружающей среды

**A** Энергетическая  
Эффективность  
Класс A



Авторестарт



Ночной режим



Самодиагностика



Стильный дизайн



Вывод трубы через окно или стену



Дисплей на крышке



Легко моющаяся панель



Таймер



Функциональный пульт ДУ



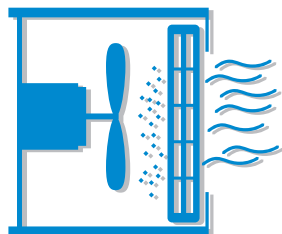
Интеллектуальная панель управления



Крышка-слайдер

## Конструкция без емкости для конденсата

Конденсат, который образуется в процессе работы кондиционера, испаряется, попадая на теплообменник. Это позволяет свести к минимуму необходимость обслуживания кондиционера.



## Универсальность

Все модели просты в установке и легко перемещаются из одного помещения в другое благодаря специализированному шасси.



## Технические характеристики:

Модель			RK-09PSM-R	RK-12PSM-R
Номинальное напряжение		Ф-В-Гц	1, 220-240-, 50	1, 220-240-, 50
Охлаждение	Мощность	кВт/БТЕ/ч	2,637/9000	3,516/12000
	Потребляемая мощность	кВт	1	1,35
	Сила тока	А	4,4	5,9
	EER	кВт/кВт	2,63	2,6
Обогрев	Мощность	кВт/БТЕ/ч	1,406/4800	1,406/4800
	Потребляемая мощность	кВт	1,4	1,4
	Сила тока	А	6,1	6,1
	COP	кВт/кВт	0,99	0,99
Удаление влаги		л/ч	1	1,2
Максимальная потребляемая мощность		кВт	1,4	1,7
Максимальная сила тока		А	6,1	7,4
Пусковой ток		А	21,7	22,2
Расход воздуха	Высокая скорость	м³/ч	450	416
	Средняя скорость	м³/ч	400	376
	Низкая скорость	м³/ч	370	338
Уровень шума	Высокая скорость	дБ(А)	56,9	57
	Средняя скорость	дБ(А)	55,1	55
	Низкая скорость	дБ(А)	54,3	54
Габаритные размеры (внутренний блок)	Ширина x Высота x Глубина	мм	460x375x790	460x375x790
	Вес Нетто	кг	31	34
Тип хладагента		Тип/гр	R410a/380	R410a/460
Температура внутри помещения		°C	+17...+30	+17...+30
Температура вне помещения		°C	охлаждение: +18...+43 обогрев: 0...+24	охлаждение: +18...+43 обогрев: 0...+24