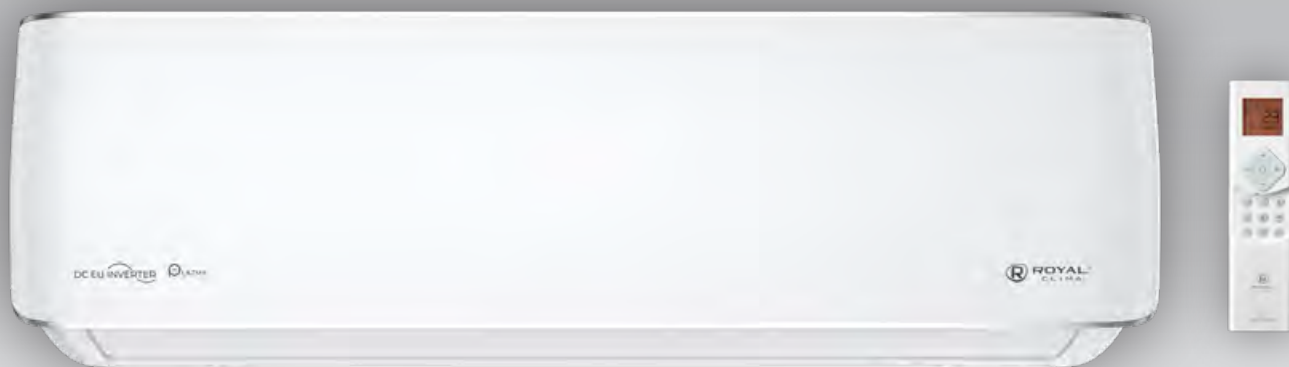


# ИНВЕРТОРНЫЕ МУЛЬТИ СПЛИТ-СИСТЕМЫ ВНУТРЕННИЕ БЛОКИ НАСТЕННОГО ТИПА **PRESTIGIO DC EU Inverter**



СКРЫТЫЙ  
ДИСПЛЕЙ



3D AUTO  
AIR\*



ПЛАЗМА\*



ГОТОВ  
ДЛЯ УСТАНОВКИ  
МОДУЛЯ WI-FI\*



ФИЛЬТР  
ACTIVE  
CARBONE\*



ФИЛЬТР  
ПРЕДВАРИТЕЛЬНОЙ  
ОЧИСТКИ



ФИЛЬТР  
SILVER ION\*



ДВУСТОРОННЕЕ  
ПОДКЛЮЧЕНИЕ  
ДРЕНАЖА



Параметр / Модель	RCI-PX32HN	RCI-P41HN	RCI-P61HN
Напряжение электропитания, (50 Гц) В		220-240	
Охлаждение	Производительность, БТЕ/ч	9000	12000
	Производительность, кВт	2,64	3,52
	Потребляемая мощность, Вт	24	24
	Рабочий ток, А	0,11	0,11
Обогрев	Производительность, БТЕ/ч	9500	13000
	Производительность, кВт	2,78	3,81
	Потребляемая мощность, Вт	24	24
	Рабочий ток, А	0,11	0,11
Расход воздуха (Сон/Низк./Ср./Выс.), м³/ч	200/230/309/416	200/230/309/416	360/420/505/750
Уровень шума (Сон/Низк./Ср./Выс.), дБ(А)	20/23/31/39	21/22/30/38	23/27/33/42
Тип хладагента	R32**	R32**	R32**
Размеры внутреннего блока (ШхВхГ), мм	722×290×187	802×297×189	965×319×215
Размеры внутреннего блока в упаковке (ШхВхГ), мм	790×370×270	875×375×285	1045×405×305
Вес нетто внутреннего блока, кг	7,3	8,2	10,8
Вес брутто внутреннего блока, кг	9,7	10,7	14,1
Диаметр жидкостной трубы, мм (дюйм)	6,35 (1/4")	6,35 (1/4")	6,35 (1/4")
Диаметр газовой трубы, мм (дюйм)	9,53 (3/8")	9,53 (3/8")	12,7 (1/2")

\* Для моделей с индексами 32, 41. \*\* Данные внутренние блоки также совместимы с наружными блоками мульти-сплит систем на хладагенте R410A.

КОНДИЦИОНИРОВАНИЕ  
ПОЛУПРОМЫШЛЕННЫЕ  
СПЛИТ-СИСТЕМЫ

РЕГУЛИРОВАНИЕ  
ВЛАЖНОСТИ

ВЕНТИЛЯЦИЯ

ЦЕНТРАЛЬНОЕ  
КОНДИЦИОНИРОВАНИЕ

БЫТОВЫЕ  
УВЛАЖНИТЕЛИ

ТЕПЛОВОЕ  
ОБОРУДОВАНИЕ

ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ