

—
COMFORT
FOR
YOU

НАСТЕННЫЕ
DC-ИНВЕРТОРНЫЕ
СПЛИТ
СИСТЕМЫ

—
СЕРИЯ PREMIUM PRO II


ALPICAIR

DC-ИНВЕРТОР СЕРИЯ PREMIUM PRO II

Тихие и эффективные инверторные кондиционеры AlpicAir серии PREMIUM PRO обеспечивают хороший внутренний климат в помещении, не затрачивая на это много энергии. Есть возможность выбора нескольких рабочих режимов, а LED дисплей обеспечит хороший обзор работы устройства.



 LED дисплей	 Хладагент R32	 Таймер	 насыщение воздуха ионами
 Обслуживаемый фильтр	 Режим осушения	 Блокировка от детей	 Функция "I Feel**"
 Автоматический перезапуск	 Малошумная подача воздуха	 WIFI контроль	 Самодиагностика
 Режим экономный обогрев +8°C (Умная разморозка)	 Режим обогрева при низких наружных температурах	 3D поток воздуха	 Совместимость с мульти-сплит системой

МОДЕЛЬ	AWI/AWO-26HRDC1C	AWI/AWO-36HRDC1C	AWI/AWO-54HRDC1C	AWI/AWO-71HRDC1C
Мощность охлаждения, кВт	2,7 (0,8–3,8)	3,51 (0,9–4,4)	5,2 (1,0–6,1)	7,1 (2,0–8,85)
Мощность обогрева, кВт	3,0 (0,9–4,25)	3,81 (0,9–4,7)	5,6 (1,1–6,6)	7,8 (1,8–9,45)
Потребляемая мощность (охлаждения), кВт	0,695 (0,1–1,3)	0,962 (0,22–1,4)	1,576 (0,1–2,35)	2,03 (0,45–2,9)
Потребляемая мощность (обогрева), кВт	0,7 (0,15–1,4)	0,953 (0,22–1,55)	1,436 (0,18–2,4)	2,0 (0,35–3,0)
Питание, В/фаз/Гц	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50
Энергоэффективность охлаждения (SEER)	7.5	7.1	7.1	7.0
Энергоэффективность обогрева (SCOP)	4.2	4.1	4.2	4.2
Класс энергоэффективности (охлаждения/обогрева)	A++/A+	A++/A+	A++/A+	A++/A+
Расход воздуха на вентилятор внутр. блока (Оч. Выс/Выс/Сред/Низ), м³/ч	610/570/540/470/440/420/390	700/650/600/540/480/420/360	850/750/680/610/570/520/460	1250/1100/1000/950/900/850/800
Звуковое давление внутр. блока (L _p) (Оч/Выс/Выс/Сред/Низ), дБ(А)	38/36/34/31/29/27/25	42/38/35/32/29/27/25	44/43/41/38/36/34/30	48/44/41/40/38/36/33
Мощность давление наружного блока (L _p) звука, дБ(А)	50	52	56	59
Размеры внутр. блока (ДхВхШ), мм	894×291×211	894×291×211	1017×304×221	1135×328×247
Размеры наружного блока (ДхВхШ), мм	732×555×330	732×555×330	802×555×350	958×660×402
Масса внутр. блока, кг	11.0	11.0	13.5	16.5
Масса наружного блока, кг	23.5	24.5	30.5	41.5
Хладагент	R32 (530 g)	R32 (570 g)	R32 (820 g)	R32 (1500 g)
Максимальная длина соединительных труб (по горизонтали), м	15.0	15.0	25.0	25.0
Максимальная длина соединительных труб (по вертикали), м	10.0	10.0	10.0	10.0
Эксплуатационный режим (режим охлаждения), °C	-15 - +50	-15 - +50	-15 - +50	-15 - +50
Эксплуатационный режим (режим обогрева), °C	-25 - +30	-25 - +30	-25 - +30	-25 - +30

Показатели получены в ходе измерений в следующих условиях (ISO-T1). Охлаждение: внутренняя температура 27 °C DB, 19 °C WB, внешняя температура 35 °C DB. Обогрев: внутренняя температура 20 °C DB, внешняя температура 7 °C DB, 6 °C WB.

Изображения продуктов предоставлены исключительно в иллюстративных целях, продукты в действительности могут отличаться от изображений в каталоге.

V 3.15.0 * Согласно нашей политике постоянного совершенствования мы оставляем за собой право изменять спецификации и дизайн без предварительного уведомления.

www.alpicair.com

*Функция "I Feel" - поддержание заданной пользователем температуры в точке нахождения пульта ДУ (в помещении внутр. блока)