

—  
COMFORT  
FOR  
YOU

НАСТЕННЫЕ  
DC-ИНВЕРТОРНЫЕ  
СПЛИТ  
СИСТЕМЫ

—  
СЕРИЯ ECO PRO II

  
ALPICAIR

# DC-ИНВЕРТОР СЕРИЯ ECO PRO II

Модель ECO PRO II выполнена в стильном дизайне который подойдёт под любой интерьер. Для лучшего распределения температуры в помещении используются направляющие воздуха вверх и вниз в режиме Swing. Выбранный режим отображается на LED дисплее.



МОДЕЛЬ	AWI/AWO-26HRDC1E	AWI/AWO-33HRDC1E	AWI/AWO-51HRDC1E	AWI/AWO-71HRDC1E
Мощность охлаждения, кВт	2,5 (0,5–3,25)	3,2 (0,9–3,6)	4,6 (1,0–5,3)	6,2 (1,8–6,9)
Мощность обогрева, кВт	2,8 (0,5–3,5)	3,4 (0,9–4,0)	5,2 (1,0–5,65)	6,5 (1,3–7,0)
Потребляемая мощность (режим охлаждения), кВт	0,72 (0,15–1,3)	0,99 (0,22–1,3)	1,36 (0,42–1,8)	1,83 (0,45–2,2)
Потребляемая мощность (режим обогрева), кВт	0,75 (0,14–1,5)	0,92 (0,22–1,5)	1,34 (0,42–1,9)	1,91 (0,45–2,3)
Питание, В/фаз/Гц	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50
Энергоэффективность охлаждения (SEER)	6.5	6.1	6.4	6.8
Энергоэффективность обогрева (SCOP)	4.0	4.0	4.0	4.0
Класс энергоэффективности (охлаждение/обогрев)	A++/A+	A++/A+	A++/A+	A++/A+
Расход воздуха на вентиляторе (Оч. Выс/Выс/Сред/Низ), м³/ч	500/470/390/250	590/520/400/280	850/800/700/550	900/800/600/400
Звуковое давление (L <sub>p</sub> ) (Оч. выс/Выс/Сред/Низ), дБ(А)	38/36/32/22	41/37/33/26	44/42/38/31	48/45/37/30
Мощность давления (L <sub>p</sub> ) звука, дБ(А)	51	51	53	57
Размеры внутр. блока (ДхВхШ), мм	698×250×185	773×250×185	970×300×225	970×300×225
Размеры наружного блока (ДхВхШ), мм	732×550×330	732×550×330	732×555×330	873×555×376
Масса внутр. блока, кг	7.5	8.0	13.0	13.0
Масса наружного блока, кг	25.0	25.0	26.5	36.5
Хладагент	R32 (500g)	R32 (550g)	R32 (750g)	R32 (1300g)
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 - +43	-15 - +43	-15 - +43	-15 - +43
Эксплуатационный режим (режим обогрева), °C	-15 - +24	-15 - +24	-15 - +24	-15 - +24

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.

В 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)