



НАСТЕННЫЕ DC-ИНВЕРТОРНЫЕ СПЛИТ СИСТЕМЫ

СЕРИЯ NORDIC



Опция WIFI



DC-ИНВЕРТОР СЕРИЯ NORDIC

Инверторный кондиционер AlpicAir обладает высоким КПД и экономит энергию. Он создает комфортный климат в помещении даже при экстремальных наружных температурах. Кондиционер работает тихо и позволяет сохранять в помещении низкую температуру до +8 °С. За рабочим режимом кондиционера удобно следить на LED дисплее.



- LED дисплей
- Турбо режим
- Таймер
- Легко очищаемая панель
- Обслуживаемый фильтр
- Режим осушения
- Ночной режим
- Автоматическая очистка
- Автоматический перезапуск
- Малошумная подача воздуха
- Защитное покрытие корпуса
- Подача воздуха в двух направлениях
- Режим сохранения энергии в тепловом режиме +8°C
- Режим обогрева при низких наружных температурах
- Режим охлаждения при низких наружных температурах
- Совместимость с мульти-сплит системой

МОДЕЛЬ	AWI/AWO-25HPDC1F	AWI/AWO-35HPDC1F	AWI/AWO-53HPDC1F	AWI/AWO-70HPDC1F
Мощность охлаждения, кВт	2,6 (0,6-3,2)	3,5 (0,6-3,9)	5,3 (1,3-6,6)	6,5 (2,5-6,8)
Мощность обогрева, кВт	3,0 (0,8-3,6)	4,0 (0,9-4,4)	5,8 (1,1-6,8)	7,0 (2,5-7,6)
Потребляемая мощность (охлаждение), кВт	0,9 (0,2-1,3)	1,2 (0,2-1,4)	1,6 (0,4-2,7)	2,2 (0,6-2,7)
Потребляемая мощность (обогрев), кВт	0,9 (0,2-1,4)	1,2 (0,3-1,6)	1,6 (0,4-2,7)	2,2 (0,6-2,8)
Номинальный ток (охлаждение), А	6,0	6,5	11,8	9,8
Номинальный ток (обогрев), А	6,5	7,0	11,8	12,4
Питание, В/фаз/Гц	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50
Энергоэффективность (EER)	2,99	2,99	3,25	2,96
Энергоэффективность (COP)	3,33	3,33	3,30	3,15
Расход воздуха внутреннего блока, м³/ч	600/500/400/300	600/500/400/300	850/780/650/550	1000/800/700/550
Звуковое давление на внутреннем блоке (L _p), дБ(А)	42/39/34/28	42/40/35/30	45/43/37/33	51/47/42/39
Звуковое давление на наружном блоке (L _p), дБ(А)	51	53	56	58
Размеры внутреннего блока, мм	848×274×189	848×274×189	945×298×211	1018×315×223
Размеры наружного блока, мм	776×540×320	776×540×320	955×700×396	980×790×427
Масса внутреннего блока, кг	10	10	13	15
Масса наружного блока, кг	28	29	45	55
Хладагент	R410A	R410A	R410A	R410A
Максимальная длина труб хладагента, м	15	15	25	25
Максимальный перепад уровней, м	10	10	10	10
Эксплуатационный режим (охлаждение), °С	-15 — +43	-15 — +43	-15 — +43	-15 — +43
Эксплуатационный режим (обогрев), °С	-25 — +24	-25 — +24	-25 — +24	-25 — +24

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