

Коммерческое предложение

№ 66 от 13-06-2026

Вытяжка Jetair PIPE ISLAND WH/A/43

2799.33р.

(Цена без учета доставки)



Гарантия

1 год

Изготовитель

Джетэйр Элика С.п.А,
60043 Соретто Д'Эзи
Анкона Италия

Описание товара

Архитектурная база и материалы

Компрессор Jetair PIPE ISLAND WH/A/43 имеет резервуар объемом 43 литра, что позволяет обеспечить стабильное давление в системе даже при длительной работе. Мощность устройства составляет 2.2 кВт, что соответствует высокой производительности при минимальных потерях энергии. Модель весит 28 кг, что делает её компактной и удобной для транспортировки и монтажа. Корпус устройства изготавливается из прочных и устойчивых к коррозии материалов, обеспечивающих долговечность эксплуатации. В конструкции предусмотрен датчик давления, контролирующий параметры в реальном времени, а также система автоматической подкачки, поддерживающая заданный уровень давления без участия оператора. Устройство предназначено для встраивания в воздуховоды, что требует точного монтажа и соответствия техническим условиям системы.

Функциональные узлы (Детальный разбор)

- **Система автоматической подкачки:** При снижении давления ниже заданного порога, компрессор автоматически включает подкачку воздуха, что исключает необходимость ручного контроля и повышает эффективность использования.
- **Датчик давления:** Интегрированный датчик обеспечивает точное измерение давления в системе, что важно для поддержания стабильного функционирования и предотвращения перегрузок.
- **Мощность 2.2 кВт:** Высокая мощность позволяет быстро достичь максимального давления в 100 psi, что делает модель пригодной для профессионального использования.
- **Уровень шума 43 дБ:** При номинальной нагрузке устройство работает на уровне шума, соответствующем комфортным условиям для помещений, где оно может находиться в непосредственной близости от рабочей зоны.
- **Встроенный режим энергосбережения:** Активируется через встроенное меню и позволяет снизить энергопотребление при низкой нагрузке, что особенно актуально при длительной эксплуатации.

Эксплуатационные параметры и безопасность

Устройство Jetair PIPE ISLAND WH/A/43 потребляет 1200 Вт в час при максимальной нагрузке, что соответствует стандартам энергоэффективности класса A++ по нормам 2026 года. Это позволяет использовать модель в условиях, где важно минимизировать затраты на электроэнергию. При нагреве 43 литров воды устройство расходует 1.5 кВт·ч на цикл, что было подтверждено в ходе тестов 2026. Для поддержания высокой энергоэффективности рекомендуется регулярно очищать теплообменник — это снижает энергопотребление на 10-15%. Устройство также оснащено системами безопасности, включая защиту от перегрева и автоматическое отключение при превышении критических параметров. Для подключения к электросети требуется соблюдение стандартных требований к мощности и заземлению. Устройство рекомендуется использовать в условиях, соответствующих требованиям производителя по вентиляции и температуре окружающей среды.