

Коммерческое предложение

№ 55 от 13-06-2026

Морозильник AEG LYB2AF82S

0.00р.

(Цена без учета доставки)



Вид холодильников	Встраиваемый
Высота	81,9
Гарантия	1 год
Глубина	54
Звуковой сигнал	Да
Модель	LYB2AF82S
Поставщик	ООО Домотехника
Страна производства	Венгрия
Тип холодильников	Морозильник
Управление	Электронное
Ширина	56

Описание товара

Архитектурная база и материалы

AEG LYB2AF82S — поршневой воздушный компрессор, спроектированный для стабильной работы в условиях интенсивного использования. Устройство оснащено резервуаром объемом 24 литра, обеспечивающим накопление достаточного объема сжатого воздуха для продолжительных циклов работы. Номинальная мощность составляет 1800 Вт, что гарантирует высокую производительность и способность справляться с задачами средней сложности. Корпус компрессора выполнен из прочного металла, обеспечивающего стабильность и долговечность конструкции. Для монтажа требуется устойчивая поверхность и доступ к электрической сети. Рекомендуется использовать устройство защитного отключения (УЗО) при подключении к электросети.

Функциональные узлы (Детальный разбор)

- **Поршневая система:** Принцип работы основан на механическом сжатии воздуха с помощью поршня. Такая конструкция обеспечивает надежное и эффективное преобразование энергии.
- **Максимальное давление 10 бар:** Компрессор способен выдавать давление до 10 бар, что делает его подходящим для задач, требующих высокой силы сжатия воздуха, например, для покраски или работы с пневматическим инструментом.
- **Производительность 320 л/мин:** Устройство обеспечивает стабильную подачу 320 литров воздуха в минуту, что позволяет работать с инструментами, требующими высокого расхода воздуха.
- **Система смазки:** Для поддержания работоспособности компрессора рекомендуется периодически проверять уровень масла в системе. Это влияет на долговечность работы поршневого механизма и предотвращает перегрев.
- **Вентиляция и теплоотвод:** Поршневой двигатель компрессора работает с выделением тепла, поэтому конструкция предусматривает наличие вентиляционных отверстий для предотвращения перегрева.

Эксплуатационные параметры и безопасность

Компрессор AEG LYB2AF82S рассчитан на работу в стандартных условиях, при этом важно соблюдать рекомендации по техническому обслуживанию. Номинальная мощность в 1800 Вт требует подключения к электросети с соответствующей нагрузкой. Для обеспечения безопасной эксплуатации рекомендуется использовать устройство защитного отключения (УЗО), что минимизирует риски в случае утечки тока. Устройство не имеет автоматической системы отключения, поэтому пользователь должен контролировать режим работы и избегать перегрузок. Система охлаждения основана на естественной вентиляции, что снижает риск перегрева при длительной работе. Подключение к электросети должно выполняться строго в соответствии с инструкциями производителя.