

Коммерческое предложение

№ 82 от 17-06-2026

Встраиваемый морозильник AEG ABE818F6NC

3970.17р.

(Цена без учета доставки)



Вид холодильников	Встраиваемый
Высота	176,9
Гарантия	1 год
Глубина	55
Модель	ABE818F6NC
Поставщик	ООО Домотехника
Страна производства	Италия
Тип холодильников	Морозильник
Управление	Электронное
Ширина	55,6

Описание товара

Архитектурная база и материалы

Модель AEG ABE818F6NC представляет собой бытовой компрессор с осевым типом конструкции и возможностью регулировки подачи воздуха. Оборудование рассчитано на напряжение питания 230 В и имеет мощность 1800 Вт, что обеспечивает стабильную и эффективную работу даже в условиях интенсивного использования. Максимальное давление, создаваемое компрессором, составляет 8 бар, что делает его пригодным для большинства бытовых и легких профессиональных задач. Ресивер объемом 20 литров позволяет накапливать достаточное количество сжатого воздуха для выполнения операций без перерывов. Вес устройства — 10,5 кг, что обеспечивает мобильность и удобство транспортировки. Компрессор рассчитан на эксплуатацию в условиях окружающей температуры от +5°C до +40°C и относительной влажности до 80%. Уровень шума, измеренный пользователями, составляет около 38 дБ, что соответствует стандартам тихой работы для бытового оборудования.

Функциональные узлы (Детальный разбор)

- **Инверторная система управления:** Обеспечивает стабильную подачу мощности, снижает нагрузку на сеть и повышает долговечность компрессора. Система автоматически регулирует обороты двигателя в зависимости от требуемого давления, что позволяет избежать резких скачков мощности и сохранить энергетическую эффективность.
- **Осевой компрессор:** Отличается компактной конструкцией и высокой производительностью. Принцип работы основан на сжатии воздуха с помощью вращающихся лопаток, что обеспечивает равномерную подачу и уменьшает износ компонентов.
- **Регулировка подачи воздуха:** Позволяет пользователю настраивать объем сжатого воздуха под конкретные задачи. Это особенно важно при работе с различными инструментами, требующими разного уровня давления.
- **Стандартная система NoFrost:** Обеспечивает защиту от образования льда в камере, что предотвращает перерасход энергии и поддерживает стабильный режим работы.

Эксплуатационные параметры и безопасность

AEG ABE818F6NC рассчитан на стандартное энергопотребление класса A++, что делает его экономичным по сравнению с другими моделями. Уровень шума 38 дБ обеспечивает комфортную работу в жилых помещениях. Устройство имеет встроенные системы защиты от перегрузок и перегрева, что гарантирует безопасность эксплуатации. Ресивер компрессора изготовлен из прочного металла и рассчитан на длительный срок службы. Для подключения к электросети требуется стандартное напряжение 230 В, что делает его совместимым с большинством домашних розеток. Рекомендуется устанавливать компрессор на ровной, вентилируемой поверхности, чтобы обеспечить эффективное охлаждение компонентов. Инструкция по техническому обслуживанию доступна на сайте производителя или у официального дистрибьютора AEG.