

Коммерческое предложение

№ 87 от 13-06-2026

Холодильник Electrolux LNT8TE18S3

3653.29р.

(Цена без учета доставки)



Вид холодильников	Встраиваемый
Высота	177,9
Гарантия	1 год
Глубина	54,9
Зона свежести	Да
Изготовитель	Электролюкс, Санкт Йёрансгатан 143, SE-105 45 Стокгольм, Швеция
Модель	LNT8TE18S3
Поставщик	ООО Домотехника
Страна производства	Италия
Тип холодильников	Двухкамерный
Управление	Электронное
Ширина	54.6

Описание товара

Архитектурная база и материалы

Electrolux LNT8TE18S3 — компрессор, предназначенный для использования в бытовой технике, включая сплит-системы. Рабочее напряжение устройства составляет 220–240 В при частоте 50/60 Гц. Мощность компрессора — 180 Вт, что обеспечивает эффективное функционирование в системах охлаждения. Конструкция модели разработана для стабильной работы в условиях длительной эксплуатации, с учетом стандартных требований к бытовой технике. При установке и эксплуатации важно соблюдать уровень пола и обеспечить корректное подключение, чтобы избежать дисбаланса во время отжима. Материалы покрытия и корпуса компрессора обеспечивают защиту от коррозии и механических повреждений при правильной установке и обслуживании.

Функциональные узлы (Детальный разбор)

- **Компрессор:** Обеспечивает циркуляцию хладагента по системе. Работает на основе герметичного механизма, что исключает утечки и повышает надежность.
- **Электрическая схема:** Работает в диапазоне напряжения 220–240 В и частоте 50/60 Гц. Это позволяет использовать модель в большинстве домашних электросетей без необходимости дополнительного оборудования.
- **Система охлаждения:** Включает в себя ТЭНы и датчики температуры, которые контролируют режим работы и обеспечивают стабильное охлаждение. При неисправности датчика может появляться ошибка E18.
- **Монтаж и совместимость:** При замене компрессора важно учитывать его совместимость с остальными компонентами холодильной системы. Это включает в себя проверку размеров, креплений и электрических соединений.
- **Доступ к компонентам:** Конструкция модели позволяет обеспечить легкий доступ к внутренним узлам, что упрощает диагностику и ремонт. Это особенно важно при обслуживании насоса или датчика температуры.

Эксплуатационные параметры и безопасность

Electrolux LNT8TE18S3 рассчитана на длительную работу — средний срок службы составляет 8–10 лет при соблюдении условий эксплуатации. Энергопотребление компрессора соответствует заявленной мощности 180 Вт, что позволяет эффективно планировать энергетические затраты. Для обеспечения безопасности, перед началом работ по обслуживанию или ремонту, устройство должно быть отключено от электросети. Это снижает риск поражения электрическим током и других повреждений. Регулярное обслуживание, включая очистку насоса от мусора, помогает поддерживать работоспособность устройства. При этом важно использовать неагрессивные моющие средства, чтобы избежать повреждения внутренних компонентов. Также рекомендуется использовать только оригинальные запчасти, чтобы сохранить стабильность работы и избежать конфликтов в системе.