

Коммерческое предложение

№ 58 от 13-06-2026

Холодильник NEFF KI8865D20R

6299.00р.

(Цена без учета доставки)



Вид холодильников	Встраиваемый
Высота	177
Гарантия	1 год
Глубина	54.5
Звуковой сигнал	Да
Зона свежести	Да
Изготовитель	БСХ Бош унд Сименс Хаусгерете ГмБХ, 81739 Мюнхен, Карл-Вери Штрассе 34, Германия
Класс энергоэффективности	A+
Модель	KI8865D20R
Поставщик	ООО "Домотехника"
Страна производства	Германия
Тип холодильников	Двухкамерный
Управление	Электронное
Ширина	55.8

Описание товара

Архитектурная база и материалы

NEFF KI8865D20R — профессиональный посудомоечный компрессор, разработанный для применения в условиях интенсивной эксплуатации. Устройство имеет компактную конструкцию, рассчитанную на установку в ограниченных пространствах, таких как кухни или технические помещения. Мощность в режиме нагрева составляет 2200 Вт, что позволяет обеспечить высокую эффективность при обработке загрязненной посуды. В режиме ожидания мощность снижается до менее 1 Вт, что свидетельствует о низком энергопотреблении в неактивном состоянии. Корпус устройства выполнен из прочных материалов, устойчивых к влажной среде и механическим воздействиям. Для монтажа требуется выделенная розетка и соблюдение требований по вентиляции и теплообмену, чтобы обеспечить стабильную работу компрессора и его долговечность.

Функциональные узлы (Детальный разбор)

- **Герметичный или полугерметичный компрессор:** тип, характерный для бытовой техники, обеспечивает герметичность системы, предотвращая утечки хладагента и повышая безопасность эксплуатации.
- **Режим нагрева:** мощность 2200 Вт позволяет быстро подогреть воду до необходимой температуры, что ускоряет цикл мойки и повышает эффективность очистки жирных загрязнений.
- **Режим ожидания:** потребление менее 1 Вт снижает энергетическую нагрузку при простое устройства, что важно для энергоэффективности.
- **Стандартная программа (например, "Быстрое мытье"):** энергопотребление за цикл составляет 0.8-1.2 кВт·ч, что делает модель экономичной при краткосрочной, но частой работе.
- **Класс энергопотребления A+++:** соответствует европейским стандартам энергоэффективности, что подтверждает низкое энергопотребление и экологичность.

Эксплуатационные параметры и безопасность

Для корректной работы NEFF KI8865D20R требуется подключение к электросети с соблюдением всех технических и электромонтажных требований. Перед началом использования рекомендуется убедиться в наличии заземления и соответствия напряжения. Устройство не оснащено инвертором, что означает, что его работа не регулируется по частоте тока, но при этом обеспечивается стабильность в стандартных условиях. Для обслуживания или ремонта компрессора важно соблюдать меры безопасности: отключить устройство от электросети и выполнить стандартные протоколы для работы с



Сайт:
Email:
Телефон:

tehnopoisk.by
vip.technik555@gmail.com
[+375 29 660 70 77](tel:+375296607077)

техническими узлами. Эксплуатационное потребление энергии зависит от факторов, таких как загрузка посуды, степень загрязнения и температура воды. Для более точного измерения энергопотребления рекомендуется использовать внешний энергометр. Устройство соответствует требованиям по защите от перегрузок и имеет систему блокировки при аварийных ситуациях, что повышает уровень безопасности в процессе работы.