

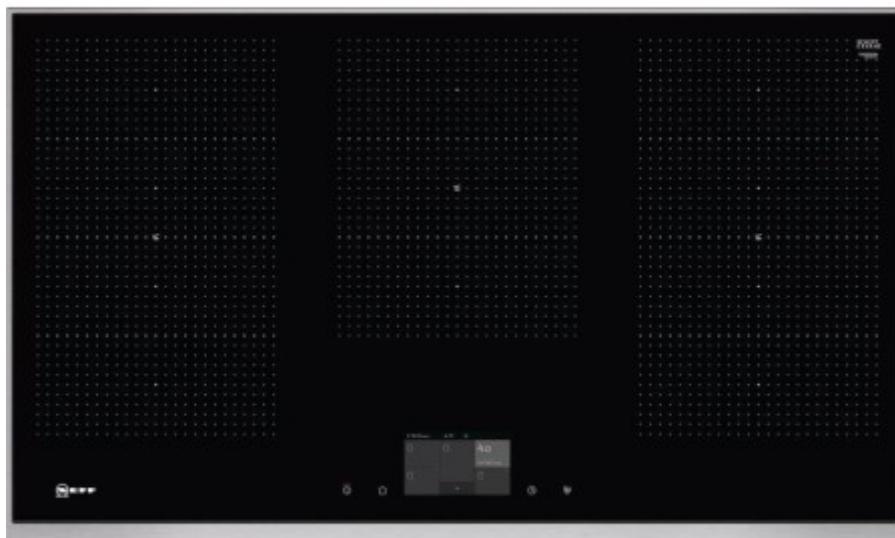
Коммерческое предложение

№ 80 от 20-06-2026

Независимая варочная панель Neff T59TF6TN0

16329.20р.

(Цена без учета доставки)





Автоматическое распознавание посуды	Да
Особенности функционала	Cleaning-пауза
Режим Power	PowerManagement PowerBoost
Сенсор жаренья	Да
Функция PanBoost	Да
Функция PotBoost	Да
Функция Power Move Plus	Да
Функция PowerTransfer	Да
Функция re-Start	Да
Функция объединения конфорок	Да
Функция поддержания тепла	Да
Блокировка управления/защита от детей	Да
Вес (кг)	20.732
Вид	Индукционная
Высота (см)	4.8
Габариты (ВхШхГ), см	4.8x91.8x54.6
Глубина (см)	54.6
Глубина встраивания (см)	49
Длина кабеля (м)	1.1

Дополнительные параметры

Возможность
комбинирования с
варочными панелями
шириной 60, 80 или
90 см
2 зоны FlexZone с 2
опциями
использования: 2
индивидуальные
индукционные зоны с
площадью 200 мм или
одна одна гибкая
индукционная зона
диаметром 400 мм x
240 мм
TFT-дисплей
Home Connect
Сенсор жарения
FryingSensor с 5
выбираемыми
режимами
температуры

2.2 / 3.7
200
2.2 / 3.7
200
Induction
FlexZone
2-позиционный
индикатор
остаточного тепла
5
11100
220-240
Рамка Comfort:
скошенный фронт и
металлическая рамка
по бокам
5
Защитное
отключение
Стеклокерамика

Задняя левая (кВт)

Задняя левая (мм)

Задняя правая (кВт)

Задняя правая (мм)

Зоны нагрева

Индикаторы

Конфорок индукционных

Мощность подключения к электросети (Вт)

Напряжение (В)

Обработка края

Общее количество конфорок

Отключение

Панель конфорок

Панель управления и дисплей	Цифровой дисплей
Передняя левая (кВт)	2.2 / 3.7
Передняя левая (мм)	200
Передняя правая (кВт)	2.2 / 3.7
Передняя правая (мм)	200
Переключатели	Сенсорные / TouchControl
Размеры ниши для встраивания (Ш x Г), см	88x49-50
Расположение элементов управления	Фронтальное управление
Регулировка мощности	17-ступенчатая
Способ подключения	Электрическая
Таймер	Да
Тип таймера	С отключением Без отключения (со звуковым сигналом) Прямого отсчета
Тип управления	Электронное
Тип установки	Накладная
Установка	Независимая
Цвет	Черный
Цвет рамки	Нержавеющая сталь
Центральная (кВт)	2.6 / 3.7
Центральная (мм)	300x240
Частота (Гц)	50 / 60
Ширина (см)	91.8
Ширина встраивания (см)	88

Описание товара

Архитектурная база и материалы

Встраиваемая варочная панель Neff T59TF6TN0 имеет габариты 590 x 520 x 50 мм и предназначена для интеграции в кухонную мебель. Поверхность устройства выполнена из стеклокерамики, устойчивой к высоким температурам и механическим воздействиям. Панель сочетает в себе 4 газовые горелки и 1 электрическую конфорку, что позволяет гибко использовать разные типы нагрева. Максимальная потребляемая мощность устройства составляет 7,4 кВт, что делает модель подходящей для кухонь с высокими энергетическими требованиями. Устройство требует профессиональной установки и монтажа в столешницу, поскольку не комплектуется вилкой для подключения к электрической сети. Для эксплуатации WOK-конфорки рекомендуется использовать специализированную посуду, обеспечивающую эффективную передачу тепла.

Функциональные узлы (Детальный разбор)

- **Газовые горелки:** четыре конфорки, включая WOK-конфорку с мощностью 2,7 кВт. Это обеспечивает высокую интенсивность нагрева для приготовления блюд в воке.

- **Электрическая конфорка:**дополнительная конфорка позволяет использовать электрические посудомоечные или индукционные технологии.
- **Система управления:**электронная панель с сенсорными элементами TouchControl и TFT-дисплеем. Управление позволяет настроить параметры нагрева, включая 17 ступеней мощности.
- **Power Management:**функция контроля мощности, которая помогает предотвратить перегрузки электрической сети.
- **PowerBoost:**режим повышает мощность для быстрого нагрева, особенно полезен при приготовлении блюд, требующих высоких температур.
- **FlexZone:**технология позволяет использовать зоны нагрева в любом положении, распознавая наличие посуды. Это повышает гибкость использования и упрощает процесс приготовления.
- **PowerTransfer:**автоматически переносит настройки мощности с одной зоны на другую при перемещении посуды.
- **Заблокированное управление:**возможность отключения панели управления от случайных изменений.
- **Индикатор остаточного тепла:**двухпозиционный индикатор сигнализирует о высокой температуре поверхности после отключения, снижая риск ожогов.
- **Home Connect:**возможность подключения к смартфону для удаленного управления параметрами работы панели.

Эксплуатационные параметры и безопасность

Устройство работает от сети с напряжением 220–240 В и частотой 50 Гц. Максимальная мощность потребления составляет 7,4 кВт, что требует соответствующего электропитания и, возможно, отдельного кабеля подключения. Для защиты от случайного включения предусмотрен централизованный выключатель, который позволяет отключить устройство одним нажатием. Также реализованы функции безопасности, такие как блокировка управления и индикация остаточного тепла. Рекомендуется использовать устройство совместно с вытяжкой для эффективного удаления паров и запахов при приготовлении пищи. Для обслуживания и замены компонентов, таких как ТЭН, датчик температуры или платы управления, следует использовать оригинальные или сертифицированные аналоги. Перед выполнением технических работ необходимо отключить устройство от электросети и использовать мультиметр для проверки датчиков температуры.