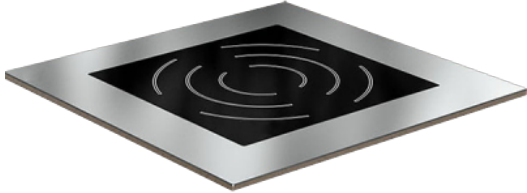


Плита индукционная ТЕХНО-ТТ  
ИПП-110232



(Цена со склада в г.Москва)

**66 608 руб.**

[Мы осуществляем доставку по всей России](#)



[Принимаем оплату картами без комиссии](#)

**ОПИСАНИЕ**

Индукционная плита Техно-ТТ ИПП-110232 предназначена для приготовления различных блюд в наплитной посуде на предприятиях общественного питания и торговли. Панель управления оснащена круглой ручкой для включения / выключения, установки степени нагрева и таймера и индикатором, отображающим текущие режимы работы плиты. Корпус выполнен из нержавеющей стали, конфорка - из стеклокерамики. От обычной электрической плиты индукционная модель отличается высоким КПД и низким энергопотреблением за счет мгновенного нагревания посуды вихревыми токами. Рекомендуется использовать специальную посуду из материалов, эффективно поглощающих энергию магнитного поля. Особенности: 9 ступеней нагрева Таймер: от 1 до 99 мин. Защита от перегрева Съёмные жировые фильтры системы вентиляции Дополнительные характеристики: Температурный режим: от 0 до 250 °С Объем упаковки: 0,1 м3

**ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

|                              |                   |
|------------------------------|-------------------|
| Код товара                   | 25612             |
| Производитель                | ТЕХНО-ТТ          |
| Страна производитель         | Китай             |
| Гарантия, мес                | 6                 |
| Количество конфорок          | 1                 |
| Духовой шкаф                 | нет               |
| Напряжение, в                | 220               |
| Энергопотребление, кВт       | 3.5               |
| Ширина, мм                   | 360               |
| Глубина, мм                  | 380               |
| Высота, мм                   | 120               |
| Способ установки             | Встраиваемый      |
| Материал корпуса             | Нержавеющая сталь |
| Вес нетто, кг                | 7,6               |
| Статус в Москве              | под заказ         |
| Стоимость доставки по Москве | 700               |