

**Электроплита Тулаторгтехника  
ПЭ-0,48Н (с дверцами)**



(Цена со склада в г.Москва)

**83 344 руб.**

Мы осуществляем доставку по всей России



Принимаем оплату картами без комиссии

**ОПИСАНИЕ**

Плита Тулаторгтехника ПЭ-0,48Н (с дверцами) - с нейтральным шкафом. На плиту установлены чугунные электрические конфорки, типа КЭ-0,12. Регулирование мощности конфорок - ступенчатое, 4-х позиционными пакетными переключателями. Конфорки и панель с пакетными переключателями могут быть «откинута» в положение для удобного технического и санитарного обслуживания. Под конфорками установлен 2 выдвижных поддона для сбора пролитых жидкостей или выдвижной лоток. Плита оборудована нейтральным шкафом, закрываемым дверками. Плита состоит из двух модулей: - верхний модуль - плита с конфорками, масса 115кг - нижний модуль - нейтральный шкаф, масса 40 кг. Верхний модуль легко и быстро снимается с нижнего и устанавливается на него, что позволяет отдельно перемещать модули плиты через стандартные дверные проёмы и лестничные клетки. Управление: -Регулирование мощности конфорок ступенчатое  
-Установлены сигнальные лампы нагревательных элементов  
Комплектация:  
Выдвижной поддон под конфорками для сбора жидкости, шт.....2  
Приспособление для "откидывания" конфорок, шт.....1  
Регулируемые опоры, шт.....4  
Паспорт и руководство по эксплуатации (ПС и РЭ), шт.....1

**ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Код товара	3358
Производитель	Тулаторгтехника
Страна производитель	Россия
Гарантия, мес	12
Количество конфорок	4
Духовой шкаф	нет
Источник энергии	Электричество
Напряжение, в	380
Энергопотребление, кВт	12
Ширина, мм	950
Глубина, мм	840
Высота, мм	850
Способ установки	Напольная
Материал конфорки	Чугун
Размер конфорки,мм	417x290
Максимальная температура на поверхности конфорки, °С	400
Материал корпуса	Нержавеющая сталь
Время разогрева до рабочей температуры, мин	30
Вес нетто, кг	155
Вес в упаковке, кг	190
Габариты в упаковке, мм (ШхДхВ)	1080x970x980
Упаковка	гофрокороб на поддоне
Статус в Москве	под заказ
Стоимость доставки по Москве	1000