

**Котел пищеварочный КАУМАН  
ГАСТРОТАНК КПЭ-250-М**



(Цена со склада в г.Москва)

**151 538 руб.**

[Мы осуществляем доставку по всей России](#)



[Принимаем оплату картами без комиссии](#)

**ОПИСАНИЕ**

Пищеварочный котел КАУМАН ГАСТРОТАНК КПЭ-250-М предназначен для кипячения воды, приготовления первых, вторых и третьих блюд, варки овощей на предприятиях общественного питания и торговли. Модель оснащена автоматическим управлением тепловым режимом работы от "сухого хода". Корпус выполнен из нержавеющей стали AISI 304 толщиной 1,5 мм. Стационарный котел представляет собой сварную конструкцию, состоящую из внутреннего корпуса (варочной ёмкости), наружного корпуса, облицовки и подставки. Пространство между внутренним и наружным корпусами частично заполняется водой и служит греющей пароводяной рубашкой, обеспечивающей равномерный обогрев варочной ёмкости котла. Котёл закрывается крышкой. В комплект поставки входит монокран для заливки воды в пароводяную рубашку и чашу котла. Особенности: 3 режима нагрева: слабый, средний, максимальный. Имеется метка верхнего уровня залива воды. Более быстрый нагрев и более длительное остывание содержимого котла. Системы защиты: Датчик сухого хода (предохраняет ТЭНы от перегорания). Клапан предохранительный (срабатывание клапана при достижении давления 0,05-0,065мПа). Манометр электроконтактный (предел срабатывания 0,02-0,045 мПа).  
Дополнительные характеристики:

**ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Код товара	31879
Производитель	КАУМАН
Страна производитель	Россия
Гарантия, мес	12
Источник энергии	Электричество
Диапазон температур, °С	0...+95
Исполнение	Стационарная
Напряжение, в	380
Энергопотребление, кВт	18
Длина, мм	900
Ширина, мм	840
Высота, мм	1110
Материал корпуса	Нержавеющая сталь
Объем емкости, л	250
Кран слива	есть
Миксер	нет
Опрокидывание	ручное
Управление	электромеханическое
Подключение к водопроводу	есть
Время разогрева до рабочей температуры, мин	80
Возможность программирования	не предусмотрена
Вес нетто, кг	150
Вес в упаковке, кг	206
Габариты в упаковке, мм (ШхДхВ)	1050x1130x1400
Упаковка	гофрокороб на поддоне
Статус в Москве	в наличии
Стоимость доставки по Москве	1000

Номинальная потребляемая мощность:  
Одного ТЭНа: 3 кВт Одного блока  
ТЭНов: 9 кВт Суммарная: 18 кВт Рабочее  
давление в пароводяной рубашке: от 20 до  
45 кПа Давление воды в водопроводной  
системе: 100/589 кПа Кран для слива  
жидкости из котла: 1 1/2" Объем заливаемой  
воды в пароводяную рубашку: 19,5 л