

**Котел пищеварочный KOGAST EK-
T7/80-O 55872**



(Цена со склада в г.Москва)

469 629 руб.

[Мы осуществляем доставку по всей России](#)



[Принимаем оплату картами без комиссии](#)

ОПИСАНИЕ

Котел пищеварочный KOGAST EK-T7/80-O 55872 используется для приготовления супов, соусов, вторых блюд, макаронных изделий, риса, картошки, чая, молока и различных видов овощей. Оборудование позволяет следующие методы приготовления пищи: - Приготовление пищи в кипящей воде. Регулировка t° нагрева от 60 до 120°C осуществляется с помощью термостата. - Приготовление пищи на пару (герметично закрытая емкость с небольшим увеличением давления и температуры). Данный способ приготовления обеспечивает сохранение витаминов и минералов в продуктах. - Приготовление пищи при постоянной температуре от 70°C до 95 °C. Можно использовать для пастеризации или бланширования пищевых продуктов на небольших заводах по переработке продуктов питания. Нагрев котла осуществляется через пароводяную рубашку, благодаря этому продукты не прилипают к стенкам емкости во время приготовления. На передней панели расположены: регулятор t° нагрева, клапан заполнения водяной рубашки, клапан заполнения котла водой, краны слива воды из котла и рубашки. На верхней поверхности находится манометр для определения давления в водяной рубашке и

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Код товара	35674
Производитель	Kovinastroj (Kogast)
Страна производитель	Словения
Гарантия, мес	12
Источник энергии	Электричество
Диапазон температур, °C	100
Исполнение	Без опрокидывания
Напряжение, в	380
Энергопотребление, кВт	14,1
Длина, мм	700
Ширина, мм	800
Высота, мм	900
Материал корпуса	Нержавеющая сталь
Объем емкости, л	80
Кран слива	есть
Миксер	нет
Опрокидывание	невозможно
Управление	электромеханическое
Подключение к водопроводу	есть
Возможность программирования	не предусмотрена
Вес нетто, кг	91
Вес в упаковке, кг	113
Габариты в упаковке, мм (ШхДхВ)	860x900x1100
Упаковка	гофрокороб на поддоне
Статус в Москве	в наличии
Стоимость доставки по Москве	1000

предохранительный клапан, срабатывающий при его превышении. Котел подключается к холодной воде. Ножки регулируются по высоте.