

Гриль для шаурмы АТЕSY
Шаурма-3-Газ-05-Н (с руч.
приводом)



(Цена со склада в г.Москва)

68 661 руб.

[Мы осуществляем доставку по всей России](#)



[Принимаем оплату картами без комиссии](#)

ОПИСАНИЕ

Газовый гриль АТЕSY Шаурма-3-Газ-05-Н используется на предприятиях общественного питания и торговли для приготовления мясной начинки популярного блюда шаурма (шаверма). Модель оснащена 3 газовыми горелками беспламенного горения. Корпус выполнен из нержавеющей стали AISI 430, все элементы, контактирующие с пищей - из материалов, разрешенных для контакта с пищевыми продуктами. Особенности: Ручной привод - вращение ножа с мясом осуществляется вручную. Возможность установки электропривода ЭПШ-01 (приобретается отдельно) для автоматического вращения ножа с мясом. Принцип действия заключается в том, что мясная нарезка, сформированная в цилиндр, насаживается на специальный нож, который вращается вокруг своей оси около газовых горелок - прожаренный слой мяса срезается остро заточенным ножом и сразу же используется для приготовления блюда. Возможность изменения расстояния между "мясным цилиндром" и газовыми горелками путем передвижения держателя ножа по штанге. Регулировка расстояния между ножом и горелками позволяет подобрать оптимальный режим приготовления продукта. Отдельное включение каждой горелки. Ручки на правой стороне корпуса позволяют регулировать величину

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Код товара	28444
Производитель	АТЕSY (Атеси)
Страна производитель	Россия
Габариты, мм (ДхШхВ)	475x690x1270
Гарантия, мес	12
Источник энергии	Газ
Исполнение	Без электропривода
Энергопотребление, кВт	11
Количество зон нагрева	3
Материал корпуса	Нержавеющая сталь
Загрузка продукта, кг	30
Вес нетто, кг	25.4
Вес в упаковке, кг	31
Упаковка	гофрокороб
Код производителя	304368
Статус в Москве	под заказ
Стоимость доставки по Москве	600

открытия газовых кранов Датчик контроля пламени на каждой горелке - газ перекрывается автоматически в случае погасания горелки Быстрый съем и установка ножа Разборная конструкция ножа для облегчения мойки Работает от баллона со сжиженным газом по ГОСТ 20448-90 (С) Может быть использован как в помещении (при условии гарантированного проветривания и наличии вытяжной вентиляции), так и на открытом воздухе (при условии защиты установки от ветра и попадания на нее атмосферных осадков) Отличается высокой производительностью, простотой и надежностью в эксплуатации
Дополнительные характеристики: Диаметр вводного штуцера: 1/2" Номинальное давление газа: 2940 Па