

**Печь конвекционная Apach AD44M  
ECO**



(Цена со склада в г.Москва)

**55 311 руб.**

[Мы осуществляем доставку по всей России](#)



[Принимаем оплату картами без комиссии](#)

**ОПИСАНИЕ**

Конвекционная печь Apach AD44M ECO предназначена для выпекания или разогрева кондитерских и хлебобулочных изделий, готовых блюд, замороженных или предварительно выдержанных в расстоечном шкафу заготовок из теста на предприятиях пищевой промышленности, общественного питания и торговли. Корпус выполнен из нержавеющей стали. Подсветка камеры осуществляется галогеновой лампой. В комплект поставки входят 4 противня размером 450x340 мм.  
Особенности: -Термостат -Таймер  
Дополнительные характеристики:  
Количество скоростей вентилятора: 1

**ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

|                              |                   |
|------------------------------|-------------------|
| Код товара                   | 3682              |
| Производитель                | Apach (Апач)      |
| Страна производитель         | Италия            |
| Гарантия, мес                | 12                |
| Источник энергии             | Электричество     |
| Напряжение, в                | 220               |
| Энергопотребление, кВт       | 2,85              |
| Ширина, мм                   | 560               |
| Глубина, мм                  | 595               |
| Высота, мм                   | 580               |
| Материал корпуса             | Нержавеющая сталь |
| Количество уровней           | 4                 |
| Управление                   | механическое      |
| Подключение к водопроводу    | нет               |
| Размер противней, мм         | 450x340           |
| Реверс вентилятора           | нет               |
| Противней в комплекте, шт    | 4                 |
| Помпа                        | нет               |
| Пароувлажнение               | нет               |
| Вес в упаковке, кг           | 31                |
| Статус в Москве              | в наличии         |
| Стоимость доставки по Москве | 700               |