

Коммерческое предложение от 22.01.2026**Печь для пиццы Cuppone Donatello DN435/2CD****Цена с НДС: 437 660 руб.****Артикул: 341882****Под заказ**

Гарантия	12 мес.
Страна-производитель	Италия
Тип подключения	электричество
Количество камер (подов)	2
Диаметр пиццы, мм	350
Вместимость (пицц)	от 2 до 8
Количество пицц в одной камере	1,4
Внутренние размеры камеры, мм	720x720x140
Подключение, В	380
Мощность, кВт	11.6
Ширина, мм	1160
Глубина, мм	1060
Высота, мм	780
Вес (без упаковки), кг	252
Вес (с упаковкой), кг	273

Печь для пиццы [Cuppone Donatello DN435/2CD](#) - профессиональное кухонное тепловое оборудование для выпекания. Широко применяется на предприятиях общественного питания и в торговых точках различного типа. Модель включает в себя галогеновое освещение камер выпекания с электромеханическим управлением и смотровые стеклянные дверцы. Улучшенный и современный дизайн подойдет для любого вида кухни. Корпус изготовлен из нержавеющей стали, а внутренние камеры из алюминиевого металла.

Особенности:

- Уплотнительные жароустойчивые прокладки между дверями и камерами выпекания
- Встроенная система рекуперации тепла в камерах выпекания
- Регулируемая отдушина для паров выпекания
- Огнеупорные кирпичи из кордиерита
- Отдельные ТЭНЫ для потолка и платформы
- Возможность установки температуры камеры и мощности двух групп ТЭНов независимо друг от друга на минимальное или максимальное значения
- Звуковой сигнал окончания выпекания
- Программируемое включение печи с обратным отсчетом
- Термостат безопасности
- Вентилятор охлаждения

- Возможность ярусной установки

Дополнительные характеристики:

- Вместимость:
 - 4+4x Ø350 мм
 - 1+1x Ø500 мм
- Производительность:
 - Ø350 мм: от 80 до 88 пиц/час
 - Ø500 мм: от 20 до 22 пиц/час
- Среднее энергопотребление: 7 кВт
- Габариты в упаковке: 1200x1200x960 мм

Опции (заказываются отдельно):

- Подставка (с колесами / без колес)
- Вытяжной зонт (с мотором / без мотора с 5 скоростями)

Цена, указанная в данном коммерческом предложении, действительна 1 день.

Цены указаны с учетом НДС.