

## P260XGH

Варочная поверхность, Эстетика: Selezione, Газ, 60 см, Тип встраивания: Традиционный



### ТИП

Семейство продуктов: Варочная поверхность • Размеры: 60 см • Тип: Газ • Тип встраивания: Традиционный • Источник питания: Газ • EAN-код: 8017709179663

### ЭСТЕТИКА

Цвет: Нержавеющая сталь • Отделка: Матовая • Эстетика: Selezione • Тип нержавеющей стали: Матовая • Материал: Нержавеющая сталь • Цвет переключателей: Серебристый • Тип управления: Поворотные переключатели • Расположение переключателей: Фронтальное • Количество переключателей: 4 • Решетки: Чугунные • Горелки: Smeg Contemporanea • Материал горелок: Алюминий • Цвет сериографии: Черный

### ПРОГРАММЫ/ ФУНКЦИИ

Количество зон приготовления: 4 • Количество газовых зон приготовления: 4

### ОПЦИИ

Стандартный вырез: 478-482x555-560 мм

## ЗОНЫ ПРИГОТОВЛЕНИЯ

Позиция 1-й зоны: Левая • Позиция 2-й зоны: Задняя центральная • Позиция 3-й зоны: Фронтальная центральная • Позиция 4-й зоны: Правая • Тип 1-й зоны: Газ - быстрая • Тип 2-й зоны: Газ - полубыстрая • Тип 3-й зоны: Газ - вспомогательная • Тип 4-й зоны: Газ - быстрая • Мощность 1-й зоны: 3.10 кВт • Мощность 2-й зоны: 1.70 кВт • Мощность 3-й зоны: 1.10 кВт • Мощность 4-й зоны: 2.60 кВт

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип газа: G20 природный газ • Газ-контроль: Да • Автоматический электроподжиг: Да

## ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ/ ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЕ

## ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ

Номинальная мощность газа: 8400 Вт • Номинальная мощность: 1 Вт • Напряжение: 220-240 В • Частота тока: 50/60 Гц • Тип электрического кабеля: Однофазное • Длина электрического кабеля: 120 см

## ТАКЖЕ ДОСТУПНЫ

## ЛОГИСТИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Размеры изделия (мм): 42x600x510 • Глубина изделия (мм): 510 мм • Ширина изделия (мм): 600 мм • Высота продукта (мм): 42 мм • Вес нетто (кг): 11.100 кг • Вес брутто (кг): 12.300 кг

## АКСЕССУАРЫ В КОМПЛЕКТЕ

Жиклеры для других типов газа в комплекте: G30 GPL сжиженный газ Подключение к газу: Коническое

## OPTIONAL

BB3679: Аксессуары, Тип: Гриль, Варочные панели WOKGHU: Аксессуары, Тип: Решетка редуктора, Варочные центры, Варочные панели

