

iQ500
EP6A2PB20
60 см, Варочная поверхность,
Закаленное стекло HardGlass

Газовая варочная поверхность с технологией stepFlame для точного контроля пламени на 9 ступенях.

- ✓ Технология stepFlame: точная регулировка пламени на 9 разных ступенях.
- ✓ Дизайн варочной поверхности Siemens - решения для установки заподлицо или слегка поднятой над столешницей.
- ✓ Современная стеклокерамика - поверхность отличается высокой термостойкостью и легкой очисткой.
- ✓ Индивидуальные чугунные решетки – высокое качество материалов и сборки.
- ✓ Удобное использование благодаря высокому качеству и дизайну поворотных переключателей.

Оснащение

Технические особенности

Обозначение модели/ассортиментная группа : газовая варочная панель с автономным управлением
 Тип конструкции : Встроенный
 Источник энергии : Газ
 Количество конфорок для одновременного использования : 4
 Размеры ниши для встр. (мм) : 45 x 560-562 x 480-492
 Ширина (мм) : 590
 Размеры прибора (мм) : 45 x 590 x 520
 Размеры прибора в упаковке (мм) (ВxШxГ) : 141 x 651 x 578
 Вес нетто (кг) : 15,6
 Вес брутто (кг) : 17,0
 Индикатор остаточного тепла : без
 Расположение панели управления : Спереди
 Осн.материал поверхности : Закаленное стекло
 Цвет верхней поверхности : белый
 Цвет рам : белый
 Сертификат соответствия : CE, Eurasian
 Длина сетевого кабеля (см) : 100
 EAN-код : 4242003742358
 Мощность подключения к электроэнергии (Вт) : 1
 Мощность подключения к газу (Вт) : 7500
 Предохранители (А) : 3
 Напряжение (В) : 220-240
 Частота (Гц) : 60; 50



4 242003 742358

iQ500

EP6A2PB20

60 см, Варочная поверхность,
Закаленное стекло HardGlass

Оснащение

- Закаленное стекло HardGlass, цвет: белый
- Индивидуальные чугунные решетки для всех конфорок
- Варочная панель без металлической рамы
- stepFlame: 9 ступеней регулировки пламени
- Поворотные переключатели
- Легкоочищаемая Закаленное стекло HardGlass поверхность
- Автоматический электроподжиг
- 4 шт. газовых конфорок
- 1 конфорка повышенной мощности, 2 стандартные конфорки, 1 экономичная конфорка
- Задняя левая: Стандартная конфорка 1.75 кВт
- Задняя правая: Конфорка повышенной мощности 3 кВт
- Передняя левая: Стандартная конфорка 1.75 кВт
- Передняя правая: Экономичная конфорка 1 кВт
- Заводская настройка на газ (20 мбар)
- Термоэлектрическая защита от утечки газа
- Форсунки для балонного газа в комплекте
- Кабель длиной 100 см

iQ500

EP6A2PB20

**60 см, Варочная поверхность,
Закаленное стекло HardGlass**

Размерные чертежи

