

SR975NGH



Семейство продуктов

Тип встраивания

Размеры

Источник питания

Тип

EAN-код

Варочная поверхность

Традиционный

70/75 cm

Газ

Газ

8017709200169



Эстетика



Эстетика

Цвет

Материал

Решетки

Тип управления

Расположение переключателей

Количество переключателей

Цвет переключателей

Логотип

Цвет сериографии

Victoria

Черный

Эмалированный

Чугунные

Поворотные переключатели

Фронтальное

6

Хромированный

Шелкография

Серебристый

Программы/ функции

Количество газовых зон приготовления

5

Количество зон приготовления

5

Опции



Стандартный вырез

478-482x555-560 мм

Технические характеристики

UR

Фронтальная левая - Газ - вспомогательная - 1.10 кВт
 Задняя левая - Газ - быстрая - 2.60 кВт
 Центральная - Газ - ультрабыстрая (двойная) - 5.00 кВт
 Задняя правая - Газ - полубыстрая - 1.70 кВт
 Фронтальная правая - Газ - полубыстрая - 1.70 кВт

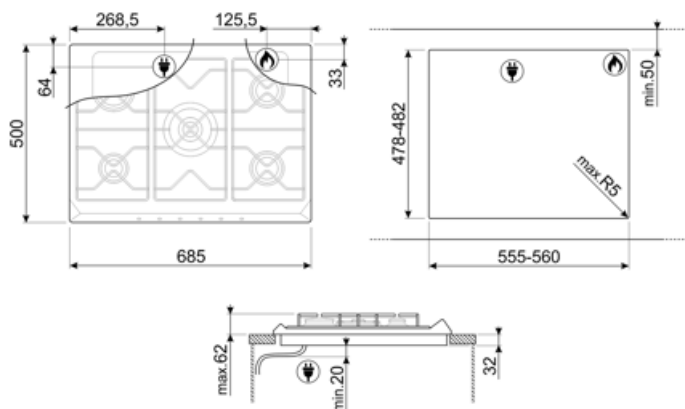
Газ-контроль Да Автоматический электроподжиг Да

Электрическое подключение

Номинальная мощность	1 Вт	Длина электрического кабеля	120 см
Напряжение	220-240 В	Тип электрической вилки	Нет
Частота тока	50/60 Гц		

Подключение к газу

Тип газа	G20 природный газ	Подключение к газу	Коническое
Подключение к газу	Цилиндрическое	Номинальная мощность газа	11900 Вт



Совместимые Аксессуары

6MP700AO

Комплект поворотных переключателей -
Cortina антрацит/ латунный



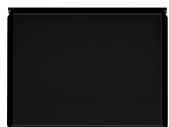
6MP700PO

Комплект поворотных переключателей -
Cortina кремовый/латунный



C70CNE-2

Черная крышка для варочных панелей 70
см с фронтальным управлением



GRW

Решетка Wok



6MP700BS

Комплект поворотных
переключателей - Cortina
серебристый/ серебристый



6MPF2465X

Комплект поворотных
переключателей - Selezione



GGB70-1

Чугунные решетки для варочных
панелей 70 см



Alternative products



SR975PGH

Цвет: Кремовый



SR975XGH

Цвет: Нержавеющая сталь

Symbols glossary



Стандартная установка: традиционная установка в столешницу, подходит для любых кухонных гарнитуров



Чугунные решетки: максимальная стабильность и прочность.



Поворотные переключатели



Стандартный размер выреза



Ультрабыстрая горелка: мощные сверхбыстрые горелки обеспечивают мощность до 5 кВт.