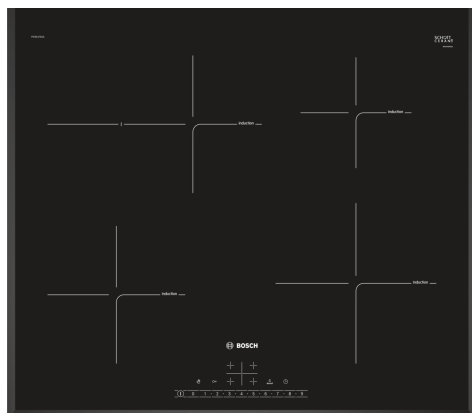




BOSCH

**Серия 6, Индукционная варочная панель, 60 см, Черный, Встраивание в накладку на столешницу, без рамы PIF651FB1E**



HEZ9SE030 Сет из 2-х кастрюль и сковороды  
HEZ9SE040 :  
HEZ9SE060 :  
HEZ390090 :  
HEZ9ES100 :  
HEZ9FE280 :

**Индукционная варочная панель:  
быстрый нагрев и простота в  
обслуживании.**

- **Интуитивное понятное управление DirectSelect:** позволяет одним нажатием задать мощность работы конфорки или активировать дополнительные функции.
- **Функция ReStart:** сохраняет предыдущие настройки при автотключении.
- **PowerBoost:** максимальная скорость приготовления.
- **Таймер с функцией выключения:** отключает выбранную конфорку по истечении заданного времени.
- **Индукция:** Быстрое и точное приготовление, легкость очистки и низкое энергопотребление.

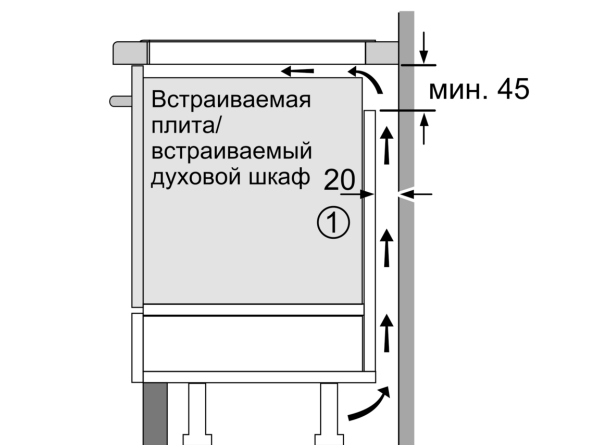
Обозначение модели/ассортиментная группа: Керамические зоны нагрева  
Встраиваемый/ свободностоящий: ..... Встроенный  
Источник энергии: ..... Электричество  
Количество конфорок для одновременного использования: ..... 4  
Размеры ниши для встр.: ..... 51 x 560-560 x 490-500 мм  
Ширина: ..... 592 мм  
Габариты (ВxШxГ), мм: ..... 51 x 592 x 522 мм  
Размеры прибора в упаковке (ВxШxГ): ..... 126 x 753 x 603 мм  
Вес нетто: ..... 12.0 кг  
Вес брутто: ..... 14.3 кг  
Индикатор остаточного тепла: ..... Отдельный  
Расположение панели управления: ..... Спереди  
Осн.материал поверхности: ..... Стеклокерамика  
Цвет верхней поверхности: ..... Черный  
Длина сетевого кабеля: ..... 110.0 cm  
Sealed Burners: ..... Нет  
Быстрый разогрев: ..... Все  
Мощность конфорки (кВт): ..... 1.8 кВт  
Мощность 3 конфорки (кВт): ..... 1.8 ; 2 кВт  
Мощность 5 конфорки (кВт): ..... 1.4 кВт  
Мощность первого нагревательного элемента кВт: ..... [3.1] кВт  
Мощность третьего нагревательного элемента кВт: ..... [3.1, 3.7] кВт  
Мощность пятого нагревательного элемента кВт: ..... [2.2] кВт  
Потребляемая мощность: ..... 7400 Вт  
Напряжение: ..... 220-240 В  
Частота: ..... 50; 60 Гц  
Источник энергии: ..... Электричество  
Тип штепсельной вилки: ... без вилки (подключение к электросети осуществляется электриком)  
Размеры прибора (В x Ш x Г) дюймы: ..... x x  
Размеры прибора в упаковке: ..... 4.96 x 23.74 x 29.64  
вес нетто: ..... 26.000 lbs  
Вес брутто: ..... 31.000 lbs  
Количество конфорок для одновременного использования: ..... 4  
Длина сетевого кабеля: ..... 110.0 cm  
Размеры ниши для встр.: ..... 51 x 560-560 x 490-500 мм  
Габариты (ВxШxГ), мм: ..... 51 x 592 x 522 мм  
Размеры прибора в упаковке (ВxШxГ): ..... 126 x 753 x 603 мм  
Вес нетто: ..... 12.0 кг  
Вес брутто: ..... 14.3 кг





BOSCH

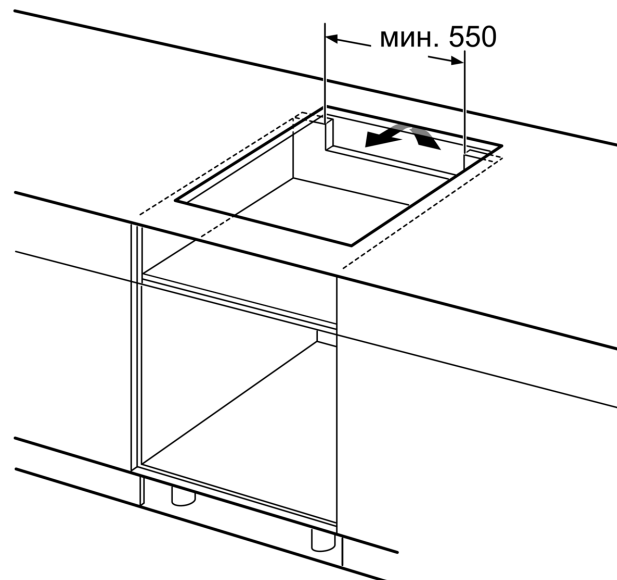
**Серия 6, Индукционная варочная панель, 60 см, Черный, Встраивание вкладку на столешницу, без рамы PIF651FB1E**



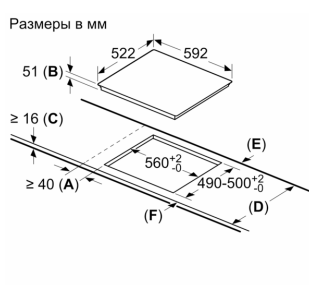
①

Должно быть предусмотрено пространство для циркуляции воздуха

Размеры в мм

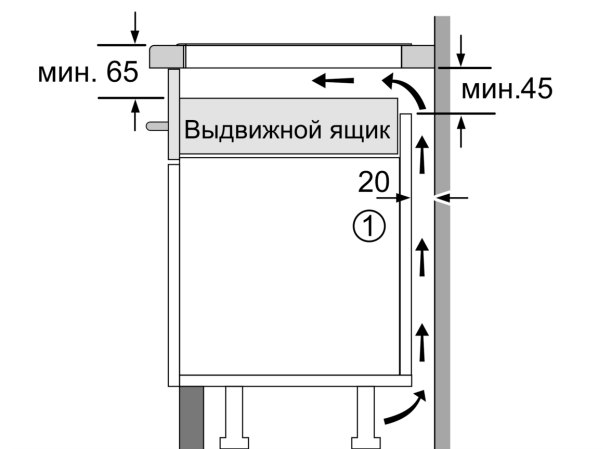


Размеры в мм



A: Минимальное расстояние от выреза для варочной панели до стены.  
B: Глубина встраивания  
C: Зазор между поверхностью столешницы и верхней частью передней стороны духового шкафа должен составлять 30 мм. См. требования по размещению духового шкафа.  
Столешница, на которую устанавливается варочная панель, должна выдерживать нагрузку прибл. 60 кг; при необходимости следует использовать подходящие опорные конструкции.

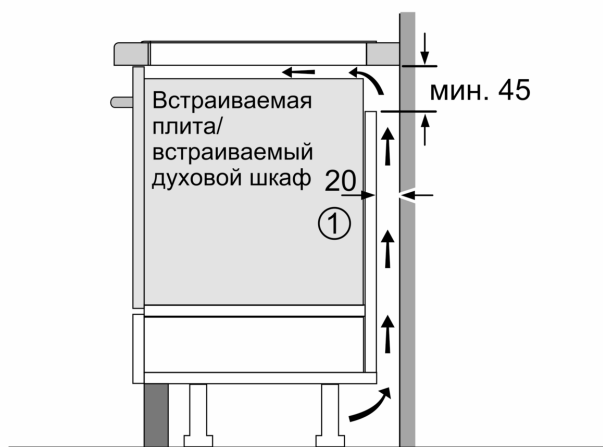
D	E	F
585-600	50	≥ 35
> 600	≥ 50	≥ 50



①

Должно быть предусмотрено пространство для циркуляции воздуха.

Размеры в мм



(1)

Должно быть предусмотрено пространство  
для циркуляции воздуха

Размеры в мм