

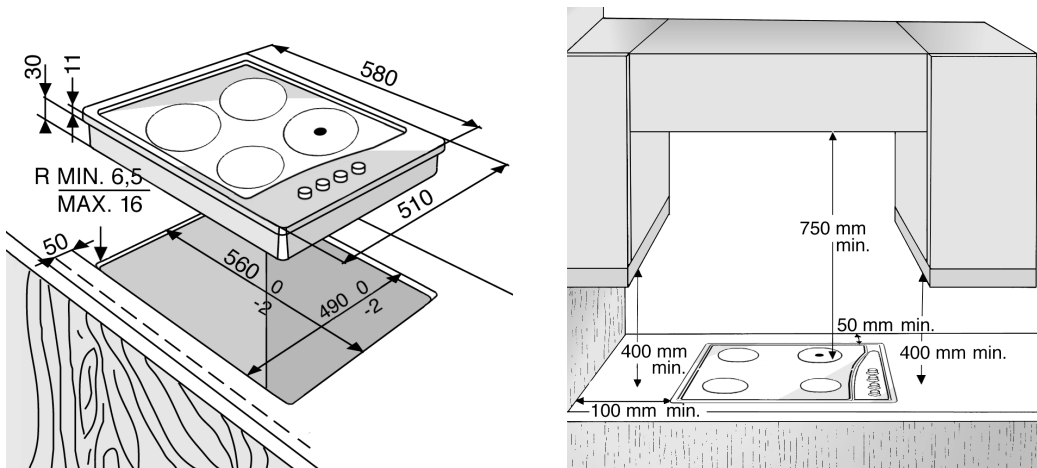
1. Быстрая конфорка Ø 180 - 2000 Вт
2. Обычная конфорка Ø 145 - 1000 Вт
3. Обычная конфорка Ø 180 - 1500 Вт
4. Обычная конфорка Ø 145 - 1000 Вт
5. Рукоятка управления быстрой конфоркой Ø 180
6. Рукоятка управления обычной конфоркой Ø 145
7. Рукоятка управления обычной конфоркой Ø 180
8. Рукоятка управления обычной конфоркой Ø 145
9. Лампочка работы конфорок ~

Работа электрических конфорок

- Поставить ручку в одно из положений от 1 до 6, которые соответствуют разной температуре нагрева.
- Для выключения конфорки повернуть ручку в положение "0".



РАЗМЕРЫ ПЛОСКОСТИ ГОТОВКИ И РАБОЧЕЙ ПОВЕРХНОСТИ



ПРИМЕЧАНИЕ: В случае установки вытяжки над плоскостью готовки для обеспечения нужных расстояний следуйте инструкциям для вытяжки.

НАПРЯЖЕНИЕ ПИТАНИЯ	ПРОВОДНИКИ: КОЛИЧЕСТВО И РАЗМЕР	ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ
230 В ~ +	3 x 2,5 мм ²	1 2 3 $\frac{1}{N}$ ○—○ ○○ L N
230 В 3 ~ +	4 x 1,5 мм ²	1 2 3 $\frac{1}{N}$ ○○○○ L1 L2 L3
400 В 2N ~ +	4 x 1,5 мм ²	1 2 3 $\frac{1}{N}$ ○○○○ L1 L2 N