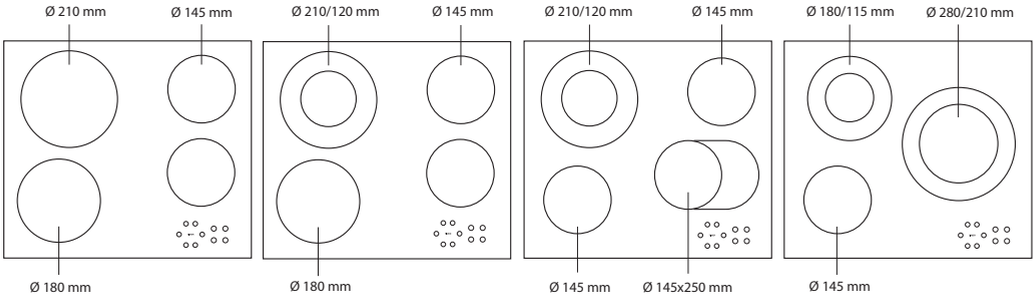
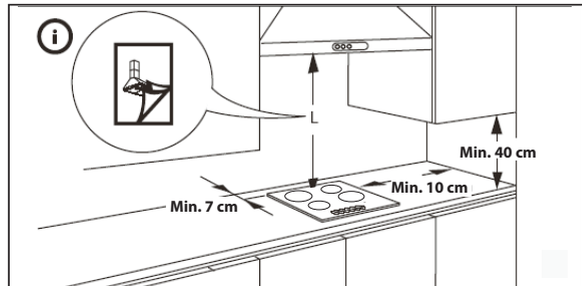
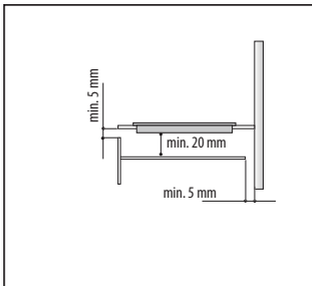
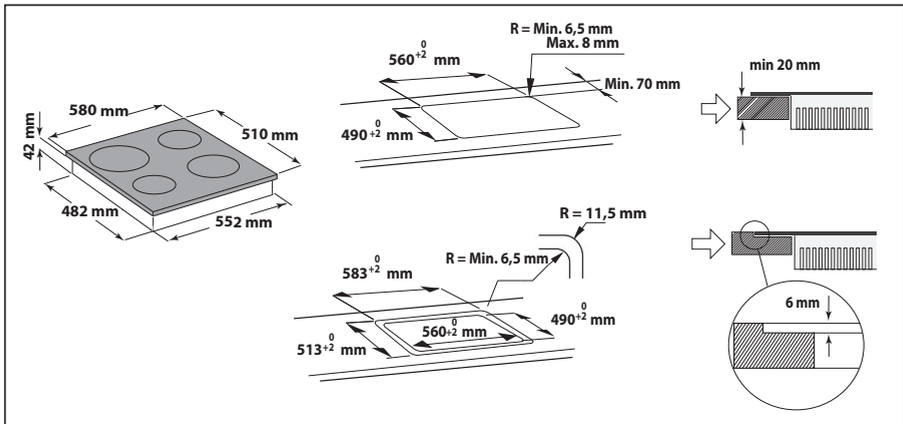
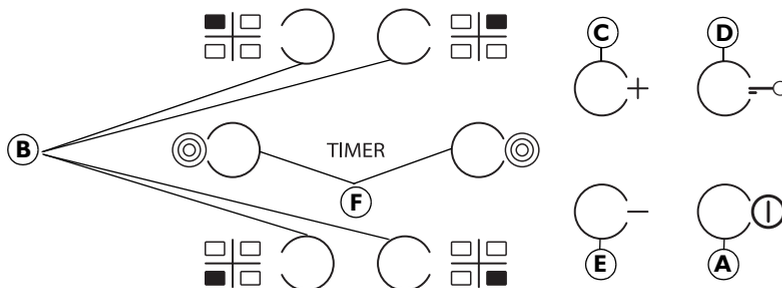


FICHA DE DESCRIÇÃO DO PRODUTO



DIMENSÕES DA PLACA (mm)





A	Ligar/Desligar	D	Bloqueio das teclas
B	Zona de cozadura e seleção do temporizador	F	Ativação/Desativação da zona múltipla (se existente)
C-E	Aumentar e diminuir a temperatura		

Após a primeira instalação, o painel de controlo realiza um teste funcional de cerca de 1 segundo, após o qual muda automaticamente para a função "Bloqueio de teclas".

Para desativar a função, pressione e fixe o botão "D"; é emitido um sinal sonoro e o led correspondente apaga-se.

NOTA: Caso a placa seja reiniciada, repita o procedimento descrito acima.

Para ligar a placa, mantenha premido o botão "A" durante cerca de 2 segundos. Os visores das 4 zonas de cozadura apresentam "0". Se, num período de 20 segundos, nenhuma das zonas de cozadura for ativada, a placa desliga-se automaticamente como medida de segurança.

Prima uma dos botões "B" correspondente à zona de cozadura que pretende utilizar.

Selecione a temperatura desejada usando os botões "E" ou "C". As outras definições de cozadura selecionáveis variam entre 1 e 9. Prima os botões +/- em simultâneo para cancelar todas as definições.

Ao premir o botão "+" quando atinge o nível 9, fará ativar a função "Booster" e a letra "A" será apresentada no visor.

IMPORTANTE: O controlo é desativado 10 segundos após ter selecionado a definição de temperatura. Para alterar a definição de temperatura, prima primeiro o botão de seleção "B" de novo e depois altere a definição usando os botões "E" ou "C".

ZONA MÚLTIPLA (se existente): Após ter selecionado a zona desejada e ter definido a temperatura (conforme descrito na seção anterior) prima "F": acende-se um indicador acima do botão, ativando a zona adicional. A zona múltipla apenas pode ser usada se:

- 1) A zona de cozadura possuir uma zona múltipla;
- 2) O nível de potência selecionado for superior a 0.

Para desativar a zona múltipla, prima o botão "B" da zona desejada, premindo de seguida "F" de novo.

Para definir a função do Temporizador, selecione a zona de cozadura desejada e a definição de potência, premindo de seguida a tecla da zona de cozadura de novo. Aparecerá um ponto luminoso no visor da zona de cozadura controlada pelo temporizador.

TIMER Nos 2 visores piscará o número "00". Prima os botões "C" ou "E" para definir o tempo entre 1 e 99.

IMPORTANTE: Decorridos 10 segundos, o visor do temporizador apresenta a definição de potência das outras zonas de cozadura.

Para ver o tempo de cozadura restante, prima duas vezes a tecla da zona de cozadura controlada por temporizador.

A função **BLOQUEIO DE TECLAS** é ativada fixando o botão "D" até que um ponto se acenda acima do botão de função. A função Bloqueio de teclas bloqueia todas as outras funções da placa, à exceção do botão Ligar/Desligar "A".

A função permanece ativa mesmo após a placa ser desligada e ligada de novo e pode ser desativada premindo o botão "D" de novo até que o ponto acima do botão de função se apague.

INDICADOR DE CALOR RESIDUAL

H Quando a zona de cozadura é desligada, o indicador de calor residual "H" permanece ligado ou pisca alternando com "0" até que a temperatura da placa volte aos níveis de segurança.

IMPORTANTE: As funções de segurança da placa incluem uma função para desligar automaticamente. A utilização prolongada da mesma temperatura, faz desligar automaticamente a zona de cozadura (por exemplo, após cerca de 1 hora com a temperatura máxima, a zona de cozadura desliga-se).

CUIDADO: Para evitar danos permanentes no topo de vitrocerâmica, não utilize:

- Painéis com fundos que não sejam perfeitamente planos.
- Painéis metálicas com fundo esmaltado.

Quaisquer defeitos visíveis (riscos, marcas na superfície, etc.) devem ser comunicados de imediato após a instalação.