



### Controle água, com um toque

Há coisas mais interessantes do que ficar a ver a água a ferver. Utilize a função de cozedura assistida da placa 7000 SenseBoil® e foque-se no que mais importa: cozinhar pratos perfeitos. O sensor de fervura SenseBoil® deteta as vibrações da água em ebulição e ajusta automaticamente a temperatura, evitando salpicos e derrames

Placa de indução de 59 cm MaxiSense® com 4 zonas power com design Windmill, sensor de fervura SenseBoil®, sistema Hob2Hood®, controlo tátil deslizante, Temporizador, Instalação EasyFix, biselada.

## Product Benefits & Features

### Fervura da água sob controlo com SenseBoil®

O sensor de fervura SenseBoil® deteta as vibrações da água em ebulição e ajusta automaticamente a temperatura, evitando salpicos e derrames acidentais. Não tem de monitorizar. Economizando tempo e energia.



### Hob2Hood®: Exaustão mãos livres.

A função Hob2Hood® liga a placa ao exaustor. O exaustor ajusta automaticamente a velocidade de extração de acordo com a potência da placa, sem que tenha de levantar um dedo. Para uma extração poderosa ao selar. E mais silenciosa enquanto cozinha.



### Aquecimento mais rápido e extra rápido com Power

Não espere que os recipientes ferveram. A função Power garante uma explosão instantânea de calor, fervendo água em menos de 90 segundos. É perfeito para ferver uma grande panela de água, ou começar a cozinhar rapidamente.



- Placa de indução
- Biselada
- Direct Control
- Comandos Frontais
- Indicadores luminosos
- Função Power
- Detecção do recipiente
- Aquecimento rápido automático
- Função Pausa
- Bloqueio de segurança
- Segurança para crianças
- Desconexão automática de segurança
- Sinal acústico com opção desligar
- Temporizador
- Timer Eco
- Temporizador
- Controlo OptiHeat
- MonoFix - instalação eficiente, simples e rápida
- Cor: Preto

### Temporizador, para cozinhar com precisão

O temporizador integrado na placa pode ser definido para uma hora e desliga automaticamente a placa quando o tempo chega ao fim. Para resultados precisos sem esforço.

## Product Specification

|                                   |   |                                   |                         |
|-----------------------------------|---|-----------------------------------|-------------------------|
| Tipo de placa                     | de indução  | Ficha                             | Não inclui ficha        |
| Tamanho (cm)                      | 60  | Consumo em Modo Off (W)           | 0.49                    |
| Tipo de controlo                  | Tátil deslizante  | Compatível com gás butano/propano | Não aplicável           |
| Moldura                           | Biselada 4 Lados  | PNC                               | 949 597 474             |
| Potência máxima, w                | 7350  | EAN                               | 7332543637706           |
| Dimensões da placa                | 590x520   | Código da Peça                    | E - Generic Partner All |
| Potência/Diâmetro, frente dir.    | 1400/2500W/145mm  |                                   |                         |
| Potência/Diâmetro, frente esq.    | 2300/3700W/210mm  |                                   |                         |
| Potência/Diâmetro, posterior dir. | 1800/2800W/180mm  |                                   |                         |
| Potência/Diâmetro, posterior esq. | 1800/2800W/180mm  |                                   |                         |
| Controlo                          | Indicador de calor residual em três passos, Alarme acústico, Aquecimento automático, Função PowerBoost, Segurança de crianças, Temporizador, Temporizador Eco, Função Hob2Hood, Bloqueio de painel, Aviso por minutos, Função Pausa, Assistente de cozedura com controlo da ebulição, Desativar som, Temporizador |                                   |                         |
| Cor                               | Preto   |                                   |                         |
| Largura (em corte)                | 560   |                                   |                         |
| Profundidade (em corte)           | 490   |                                   |                         |
| Voltagem, V                       | 220-240/400V2N  |                                   |                         |
| Frequência, Hz                    | 50-60   |                                   |                         |
| Comprimento do cabo, (m)          | 1.5   |                                   |                         |

