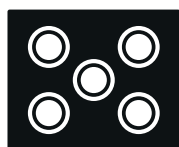


Cooktop Indução 90 cm 5z | Cod. 4093860005

Leve para sua cozinha o que há de mais moderno em tecnologia, praticidade e eficiência. O **Cooktop Cuisinart Arkton 90 cm** é o novo lançamento que vai transformar sua experiência culinária. Com uma das maiores potências do mercado, ele garante cozimento rápido e uniforme, permitindo que você prepare suas receitas favoritas com perfeição. Controles precisos, fácil limpeza e durabilidade são apenas algumas das vantagens que tornam este cooktop a escolha ideal para quem busca excelência na cozinha.



5 zonas de cocção



Função BBQ
Booster



Potência máx.
de 10.800W



Advertência de
calor residual



Alta durabilidade
e não embaça



Características principais:

Indução: 05 Zonas de Cocção - 02 Zonas Flexíveis e 01 Zona Central (ideal para Woks).

Função BBQ Booster: mais potência para carnes e demais proteínas.

Potência Máx: 10800W – uma das maiores do mercado – 09 níveis de potência.

Rapidez e Eficiência: A cocção por indução transfere 90% da calor para a panela, trazendo mais rapidez e eficiência no seu cotidiano com controles de temperatura mais precisos.

Segurança: Calor concentrado na zona de cocção, não aquece demais espaços do plano de trabalho.

Advertência de calor residual (H): luzes são acionadas assim que o cooktop é desligado, apagando automaticamente quando a temperatura estiver abaixo de 60°C.

Rápido resfriamento da superfície e desligamento automático.

Painel: Touch Smart Wheel.

Ficha Técnica

EAN.....	7899100681805
Voltagem.....	220 V
Frequência.....	60Hz
Medidas (LxAxP).....	90 x 52 x 5,8 cm
Med. embalado (LxAxP).....	98 x 62 x 13,5 cm
Peso líquido.....	15 kg
Peso bruto.....	17,5 kg
Material.....	Vitrocerâmico
Potência total.....	10800W
Consumo de energia.....	9,3 kW
Disjuntor individual.....	Mínimo 40A
Saída fiação elétrica.....	Saída dupla central
Bitola do fio.....	4mm ² , sem plugue
Extensão do fio.....	110 cm

Panelas:

Utensílios feitos dos seguintes materiais não são adequados: aço inoxidável, alumínio ou cobre puro sem uma base de vidro, magnética, madeira, porcelana, barro e cerâmica. Não use utensílios com bordas irregulares ou base curva.



Verifique se sua(s) panela(s) são adequadas ao cooktop por indução:



Gás



Elétrico



Indução

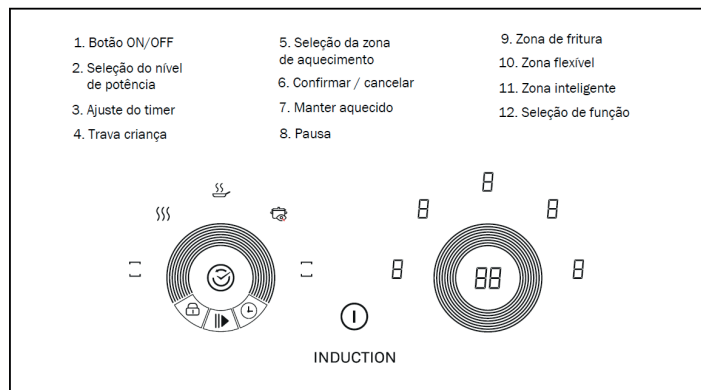


Vitrocerâmico

Verifique se a base de sua panela está lisa, assenta perfeitamente plana sobre o vidro e tem o mesmo tamanho da zona de cozimento. Centralize sempre sua panela na zona de cozimento.

Instalação:

Painel de controle

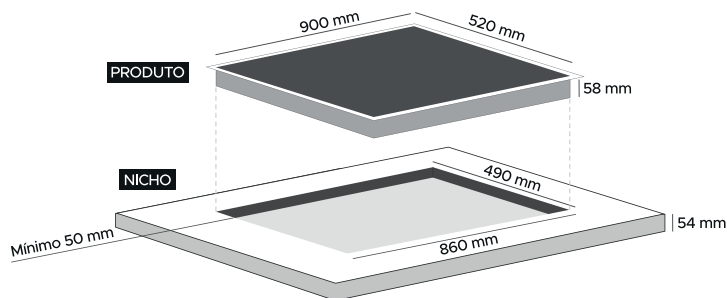


Limpeza:

- » O cooktop deve ser limpo imediatamente após o uso, evitando que o vidro fique manchado.
- » Remova o resíduo com uma espátula adequada para placas vitrocerâmicas.
- » Não utilize polidores pesados, esponjas de nylon e produtos de limpeza agressivos ou abrasivos podem arranhar o vidro.

Orientações:

- » É indispensável a instalação com fio terra.
- » Projetados para serem embutidos.
- » As paredes e superfícies próximas devem ser de material resistente a temperatura de 90°C (tais como madeira, fórmica, inox, granito, mármore).
- » A distância de segurança entre a placa de aquecimento e o armário por cima da placa de aquecimento deve ser de pelo menos 760 mm.

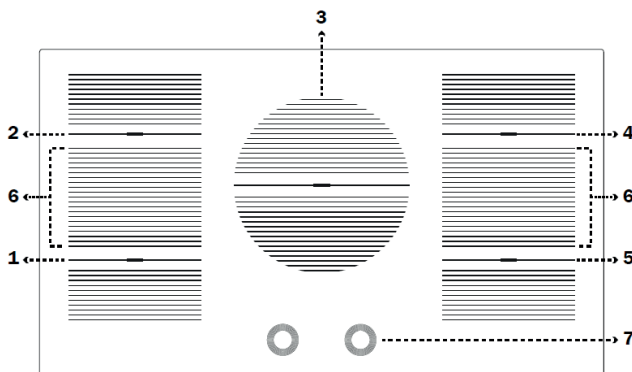


Advertência: o material da superfície de trabalho deverá usar madeira impregnada ou outro material isolante.

Visão geral do produto

Vista de topo

1. máx. 1800/2100 W zona
2. máx. 1800/2100 W zona
3. máx. 1800/2100 W zona
4. máx. 1800/2100 W zona
5. máx. 3000/4000 W zona
6. máx. 3000/3600 W zona
7. Painel de controle



Cabos de Alimentação

