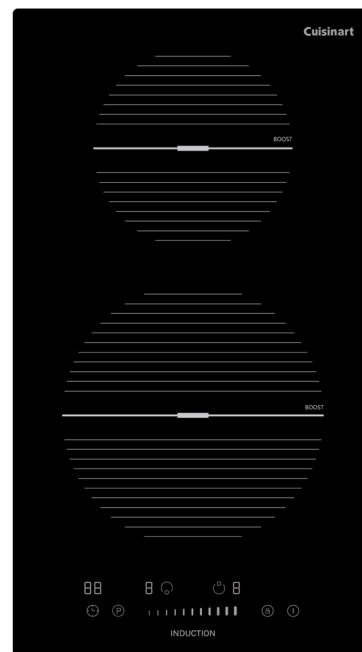


A linha **Arkton** tem seu nome carinhosamente inspirado em nossos grandes parceiros e formadores de opinião: os arquitetos (Arkhitektôn - nome de origem grega que significa construtor, principal “origem de arquiteto”). Foram agregadas atualizações e upgrades que acompanham as últimas tendências de design, tecnologia e funcionalidade.



FICHA TÉCNICA

EAN	7899100674388
Voltagem	220 V
Frequência	60 Hz
Medidas (LxP)	29x52 cm
Med. embalado (LxAxP)	37,5x11,5x58 cm
Peso líquido	5,6 kg
Peso bruto	6,2 kg
Material	vitrocerâmico
Potência total	2900 W
Consumo de energia	2,9 Wh
Bitola do fio	4 mm ²
Disjuntor individual	30 A
Saída da fiação elétrica	à direita

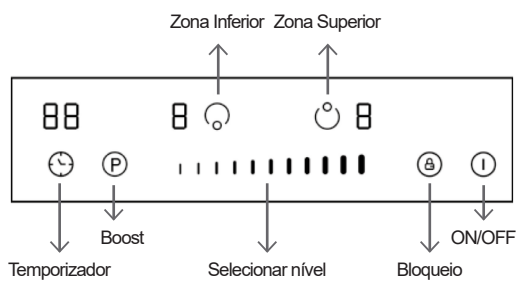


Zona Superior: 1200W / 1500W | 16cm
Zona Inferior: 1800W / 2100W | 21cm

DETALHES

- » Design moderno com acabamento vitrocerâmico resistente e sofisticado.
- » Touch control
- » Temporizador individual
- » Trava de segurança

PAINEL



BENEFÍCIOS

2 zonas de aquecimento com controle individual de temperatura.

Seleção de nível de potência proporcionando maior eficiência no tempo de preparo.

Aquecimento por **indução**. É a troca de calor entre a panela e a superfície do cooktop, que é acionado somente em contato com a mesma. Panelas de ferro, aço inox e fundo triplo são ideais para esse tipo de produto.

Aquecimento em potência mínima: 1 segundo
Aquecimento em potência máxima: 7 segundos

Calor concentrado apenas na zona de cocção, não aquecendo o restante da superfície do produto, evitando risco de queimaduras e/ou acidentes.

Rápido resfriamento da superfície.

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

Desligamento automático.

PANELAS

Use apenas panelas com fundo plano e reforçado e, de preferência, que sejam feitas de ferro ou aço.



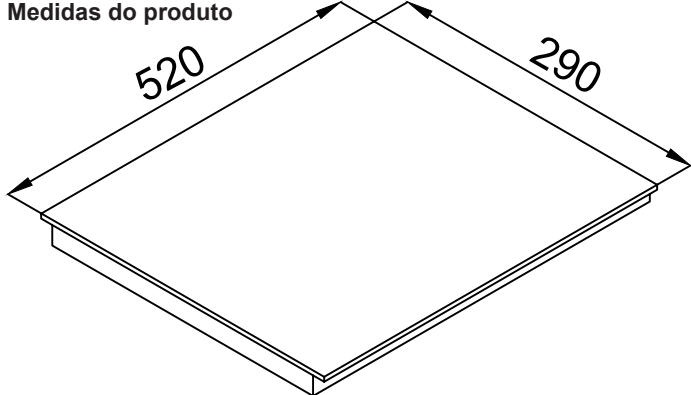
Não utilizar panelas de cerâmica, vidro ou cobre neste produto.

INSTALAÇÃO

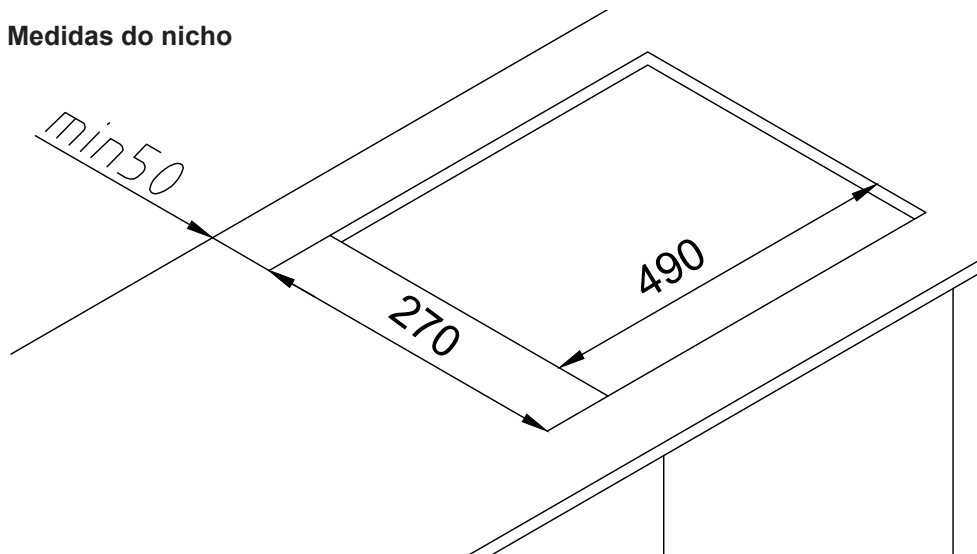


Espaço necessário de profundidade: 7cm

Medidas do produto



Medidas do nicho



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.