

>>>> Cód. 4093160002



**PRODUTO
EMBARCADO**

PREVISÃO DE CHEGADA
JUNHO DE 2025

Gaveta Refrigerada

Para alguns, o espaço gourmet é o ambiente mais especial da casa. Sabendo disso a Cuisinart Arkton oferece itens de excelência e funcionalidade para essas áreas, mais modernas e exigentes. Agora temos o prazer de apresentar uma revolução na maneira de desfrutar momentos ao ar livre.

Apresentamos a linha exclusiva de produtos que combinam capacidade generosa, inovação tecnológica e uma sofisticação que transforma qualquer varanda gourmet ou sua cozinha em um espaço verdadeiramente especial. Com cinco novos produtos, projetados para maximizar a funcionalidade e a elegância, essa linha oferece tudo o que você precisa para conservar e exibir suas bebidas com estilo. Alinhando multifuncionalidade seus alimentos podem ser conversados com precisão.

Ficha Técnica

EAN	7899100681072
Voltagem	220 - 240V
Potência	60W
Frequência	60Hz
Capacidade	145L
Temperatura	-2°C a 10°C
Acabamento	Inox
Dimensões embalagem	66,0 x 62,5 x 92,0cm
Dimensão do Produto	87,5 x 59,5 x 58cm
Peso com Embalagem	47Kg
Peso sem Embalagem	44Kg



Features



Gavetas com
corrediças telescópicas



Gás Ecológico



Memory Cut-off
Temperatura memorizada
em queda de energia



Pronto para
embutir ou utilizar
freestand



Silenciosa
Baixa vibração



Temperatura de
-2°C a 10°C
Aceita bebidas e alimentos



Pés ajustáveis



Corpo em
Aço Inox 304



Painel Touch
e Display em LED



Filtro Carvão
Elimina eventuais
odores no refrigerador



Iluminação por LED



Até 149 latas
de 330ml



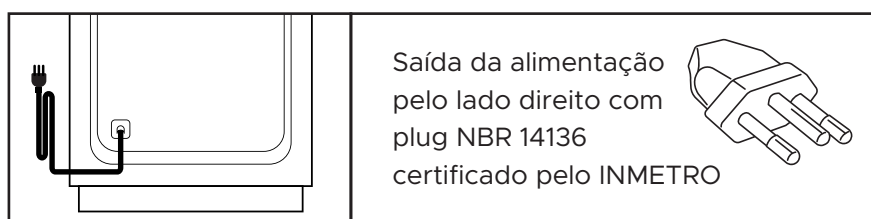
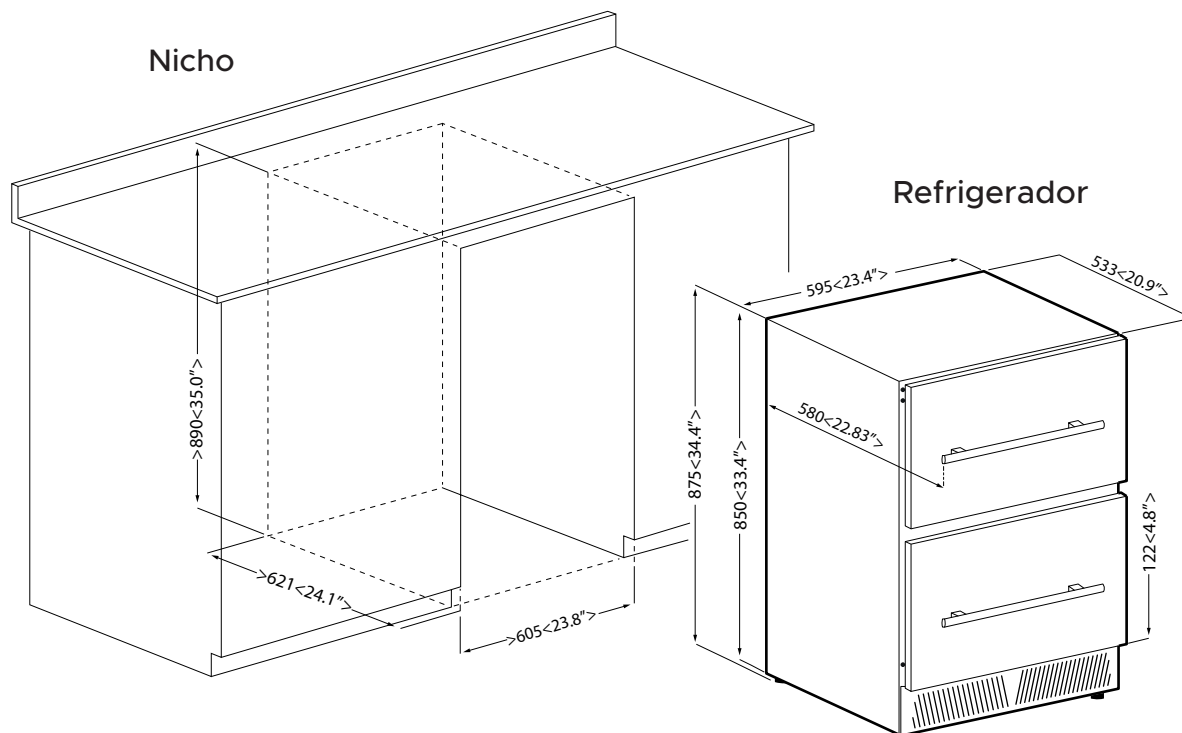
Capacidade
145L

Atualizado em 09/04/2025

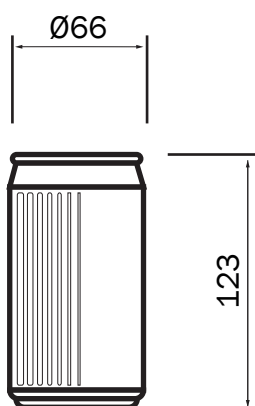
Atendimento ao Consumidor
(11) 3003-9030 | sac@mcassab.com.br

Cuisinart
ARKTON

Instalação



Capacidade



(330ml)

A capacidade de carga declarada é baseada no tamanho padrão refrigerante com 66mm de diâmetro e 123 mm de altura.

**GAVETAS
CONSTRUÍDAS
EM AÇO INOX**



Detalhe das corrediças telescópicas



Iluminação em LED nas gavetas

ATENÇÃO:

Deixe o aparelho em pé por aproximadamente 2 horas antes de conectá-lo à fonte de alimentação, o que ajuda a reduzir a possibilidade de mau funcionamento do sistema de refrigeração devido ao manuseio durante o transporte.

Use um pano macio para limpar a superfície interna com água morna.

Certifique-se de que o aparelho permaneça seguro na posição vertical durante o transporte. Proteja também a parte externa do aparelho com um cobertor ou itens semelhantes.

ADVERTÊNCIA:

Falha de energia

A maioria das falhas de energia são corrigidas em poucas horas e não devem afetar a temperatura do seu aparelho se você minimizar o número de vezes que a porta é aberta. Se a falha de energia permanecer por um longo período de tempo, você precisará tomar as medidas adequadas para proteger seu conteúdo.

Seu refrigerador de vinho/bebidas deve estar localizado na área mais fresca da sala, longe de aparelhos que produzem calor e da luz solar direta.