



# Beer Center / Frigobar | Cod. 4093841010

Temperatura  
chegando a -5°C

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.

	<b>-5°C</b>		<b>162 litros</b>		<b>LOW-E</b>		<b>VSC</b>
Temperatura chegando a -5°C		Capacidade 162 litros		Vidros com tecnologia LOW-E		Compressor VSC	

## Características principais

**Temperatura:** -5°C a 10°C (evolução da sua Adega/Beer Center Cuisinart para temperaturas mais baixas. Sua bebida na temperatura ideal SEMPRE.

**162L:** até 166 latas, 99 long necks ou 99 garrafas de vinho 750 ml.

### ABERTURA LADO DIREITO (Porta Vacuum Door)

**Porta de vidro a vácuo com tecnologia LOW-E:** reduz a transferência de calor, evita condensação e isola ruídos, garantindo eficiência energética e perfeito armazenamento das bebidas. Mantém o vidro transparente mesmo em condições de ambiente com muito calor e umidade. **TODOS OS PRODUTOS PODEM INVERTER A PORTA.**

**Novo compressor:** Compressor VSC com melhor eficiência e redução de ruído e vibração.

**Novos componentes:** Novos componentes com maior eficiência energética e durabilidade, fazendo sua Beer Center Cuisinart ainda mais confiável e tecnológica.

**Travas:** trava de painel e trava para crianças.

Filtro de carvão ativado.

**Heat sensor:** sistema que emite ondas de calor que evitam a condensação do vidro, tornando a visualização interna perfeita.

3 prateleiras de aço inox e vidro temperado.

## Armazenamento ideal

**Vinho tinto:** 15°C a 18°C

**Vinho branco:** 9°C a 14°C

**Vinho rosé:** 10°C a 11°C

**Espumantes Prosecco:** 5°C a 8°C

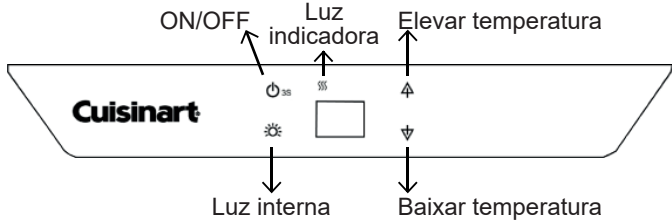
**Cerveja:** -2°C a 0°C



## Ficha Técnica

<b>EAN</b>	7899100682185
<b>Voltagem</b>	220 V
<b>Frequência</b>	60Hz
<b>Medidas (LxAxP)</b>	60 x 87,5 x 60 cm
<b>Med. embalado (LxAxP)</b>	68 x 93 x 72,5 cm
<b>Peso líquido</b>	52 kg
<b>Peso bruto</b>	56 kg
<b>Material</b>	Aço Inox
<b>Prateleira</b>	Vidro temperado
<b>Consumo de energia</b>	4,44 kW/mês
<b>Categoria climática</b>	N
<b>Gás refrigerante</b>	R600a
<b>Gás expanson</b>	Ciclopentano
<b>Peso do Gás</b>	35 g
<b>Potência</b>	185 W
<b>Potência da lâmpada</b>	0,8 W (led)
<b>Corrente elétrica</b>	1,5 A
<b>Temperatura</b>	-5°C a 10°C
<b>Grade refrigeração</b>	60 x 7,8 x 1,5 cm
<b>Material da grade</b>	SUS430
<b>Ruído</b>	39 dbA
<b>Extensão do cabo</b>	2 m

## Painel



## Detalhes

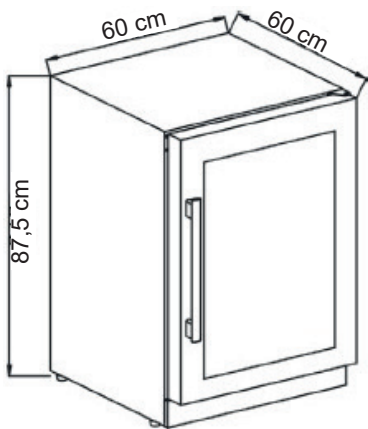
- » Design moderno e robusto built in.
- » Luz de LED branca
- » Porta em aço inox com vidro temperado duplo.
- » Sistema eletrônico de ajuste de temperatura.
- » Sistema por compressor de alta performance, com baixos ruído e vibração.
- » Abertura para o lado direito.

## Orientações

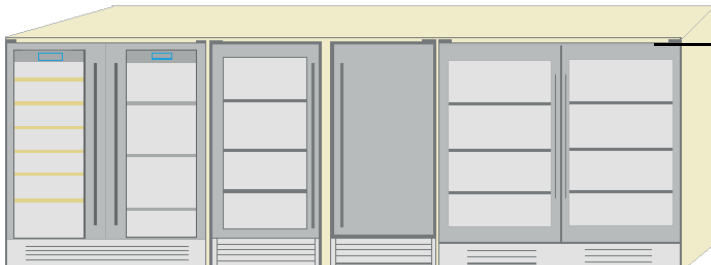
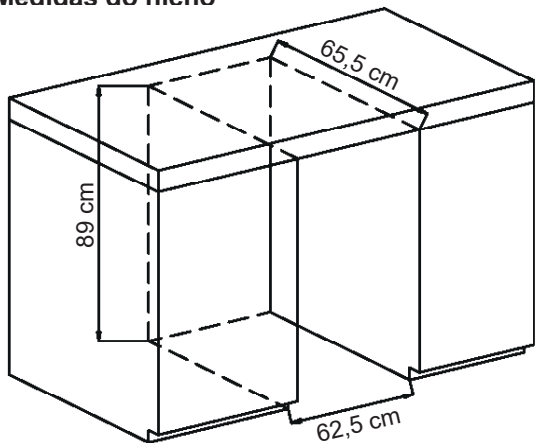
- » É indispensável a instalação com fio terra.
- » Projetados para serem embutidos.
- » Não obstrua a abertura da circulação de ar, do contrário isso pode danificar o produto.

## Instalação

### Medidas do produto



### Medidas do nicho



## Limpeza

- » Lave a área interna com água morna e solução suave e as prateleiras com detergente neutro.
- » Utilize um pano ou esponja úmida para limpar a área de controle.
- » Para o gabinete externo use água morna e detergente neutro, enxaguando bem e seque a peça com o auxílio de um pano limpo e macio.
- » Manter a área de respiro sempre limpa para que poeiras e pequenas sujeiras não danifiquem o acesso ao motor.

### Armazenamento de Cervejas Long Necks:

