



Temperatura  
chegando a -5°C

## Beer Center / Frigobar | Cod. 4093841013

A linha Arkton tem seu nome carinhosamente inspirado em nossos grandes parceiros e formadores de opinião: os arquitetos (Arkitektôn - 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.

 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 ESQUERDO (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

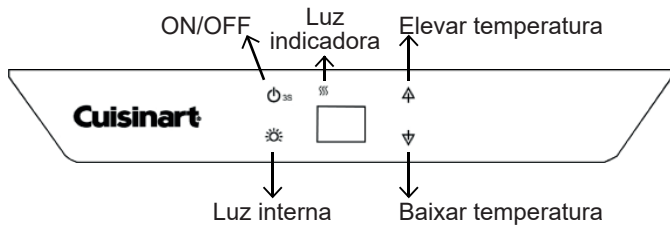
**Vinho tinto:** 15°C a 18°C  
**Vinho branco:** 9°C a 14°C  
**Vinho rosé:** 10°C a 11°C  
**Espumantes Prosecco:** 5°C a 8°C  
**Cerveja:** -2°C a 0°C



### Ficha Técnica

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

## Painel

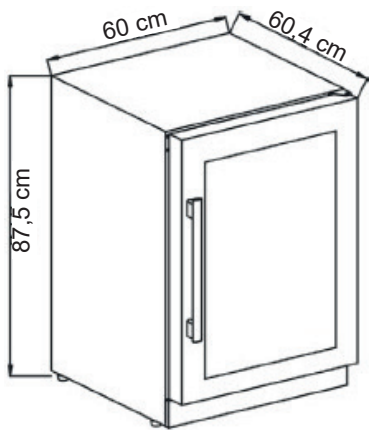


## Orientações

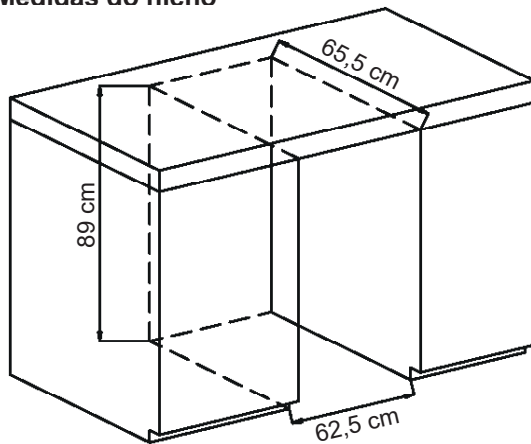
- » É indispensável a instalação com fio terra.
- » Projetados para serem embutidos.
- » Não obstrua a abertura da circulação de ar, do contrário isso pode danificar o produto.

## Instalação

### Medidas do produto



### Medidas do nicho



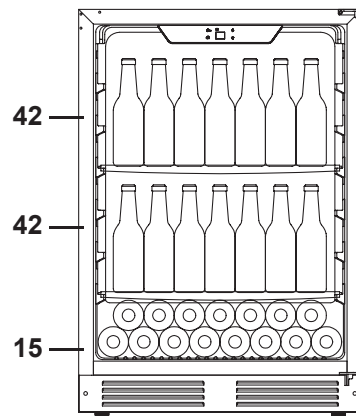
## Detalhes

- » 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.

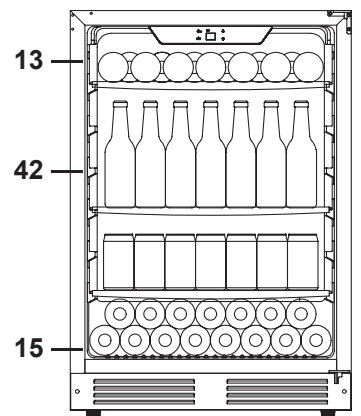
## Limpeza

- » 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.

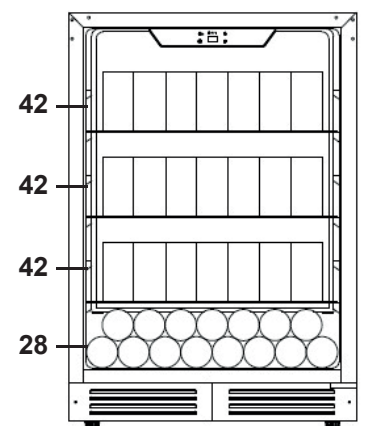
### Armazenamento de Cervejas Long Necks:



Total: 99 garrafas long necks  
330ml (max)



Total: 70 garrafas long necks  
330ml (max) + 42 latas



Total: 154 latas