



Temperatura  
chegando a -5°C

## Adega/Beer Center | Cod. 4093841009

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  
93 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.

**93L:** até 86 latas, 55 long necks.

**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.

Pode ser embutida em estilo side-by-side com a máquina de gelo **4093840008**.

**Contém 2 modelos de prateleiras. Escolha:**

» Adega: prateleira de madeira e vidro.

» Beer Center: prateleira de 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

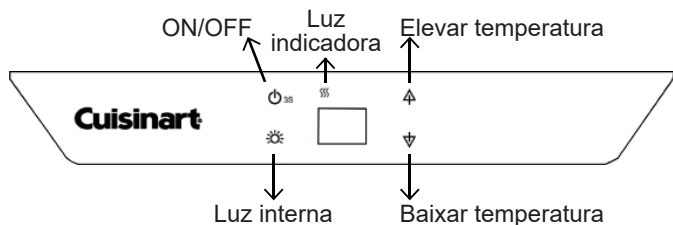
**Cerveja:** -2°C a 0°C



### Ficha Técnica

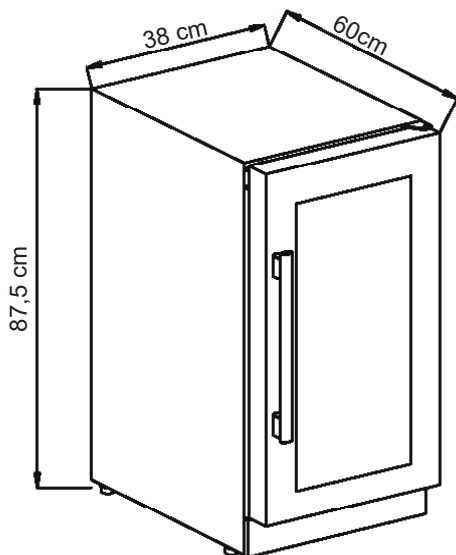
EAN.....	7899100682178
Voltagem.....	220 V
Frequência.....	60Hz
Medidas (LxAxP).....	38 x 87,5 x 60 cm
Med. embalado (LxAxP).....	41,5 x 89 x 67 cm
Peso líquido.....	40 kg
Peso bruto.....	42 kg
Material.....	Aço Inox
Prateleira.....	madeira vidro temperado
Consumo de energia.....	4,44 kW/mês
Categoria climática.....	N
Gás refrigerante.....	R600a
Gás expensor.....	Ciclopentano
Peso do Gás.....	28 g
Potência.....	185 W
Potência da lâmpada.....	0,8 W (led)
Corrente elétrica.....	1,5 A
Temperatura.....	-5°C a 10°C
Grade refrigeração.....	37,8 x 7,8 x 1,5 cm
Material da grade.....	SUS430
Ruído.....	38 dbA
Extensão do cabo.....	2 m

## Painel

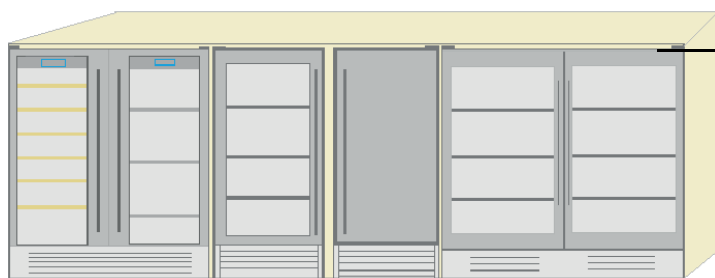
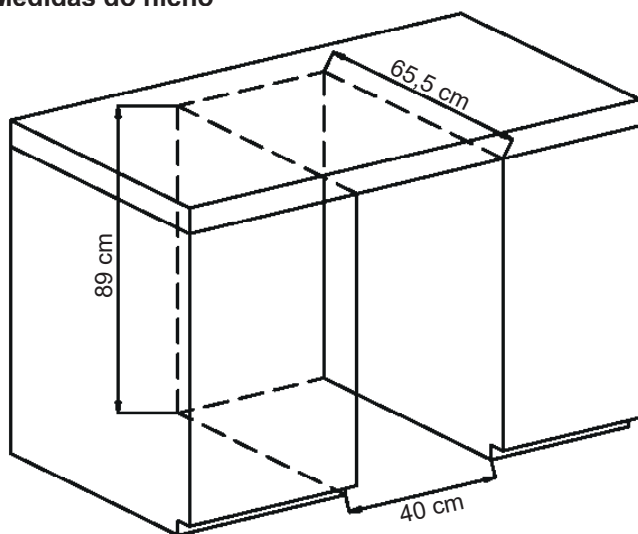


## Instalação

### Medidas do produto



### Medidas do nicho



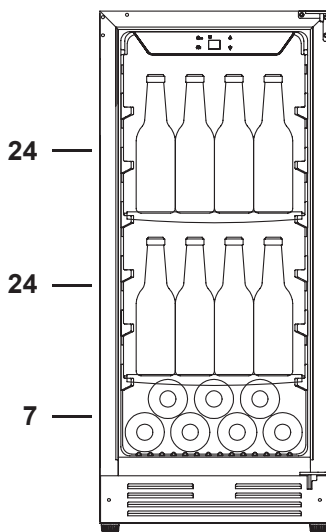
## Limpeza

- » 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.

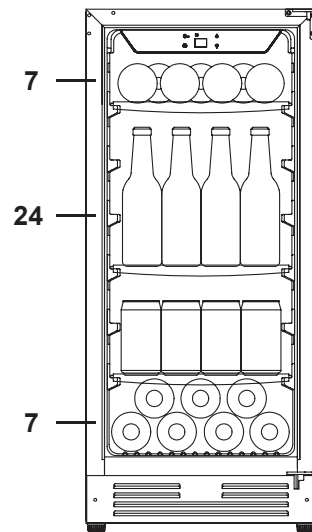
## Orientações

- » 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.

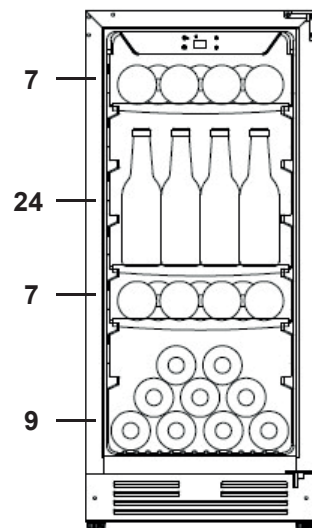
### Armazenamento de Cervejas Long Necks:



Total 55 garrafas long necks 330 ml (max)



Total 38 garrafas long necks 330 ml (max) + 24 latas



Total 47 garrafas long necks