



# NeoChiller



Desfrute de água potável fresca e pura sem complicações.

O NeoChiller é um filtro compacto e uma unidade de resfriamento que se encaixa perfeitamente sob sua bancada e se conecta a várias de nossas torneiras. Ele filtra a água da rede elétrica, removendo as impurezas para garantir um sabor fresco e puro. E resfria a água até a temperatura ideal para beber, direto da torneira.

Com o NeoChiller, não há necessidade de mexer nos jarros com filtro, nem de carregar garrafas de água das lojas para casa e nem de resíduos de plástico. É melhor para você e melhor para o meio ambiente.

## CARACTERÍSTICAS

- Unidade de refrigeração doméstica pequena e compacta
- Projetado para fácil instalação sob a pia da cozinha
- Dispensa até 7 litros por hora de água fria e sem gás entre 3°C e 10°C
- Filtrada para remover impurezas e odores, sem afetar o conteúdo mineral natural da água
- CE aprovado
- Tecnologia de resfriamento de banco de gelo para desempenho ideal
- Compatível com o InSinkErator® Modelos 4N1 Touch, HC3300, C1100, FHC3010 e FHC3020

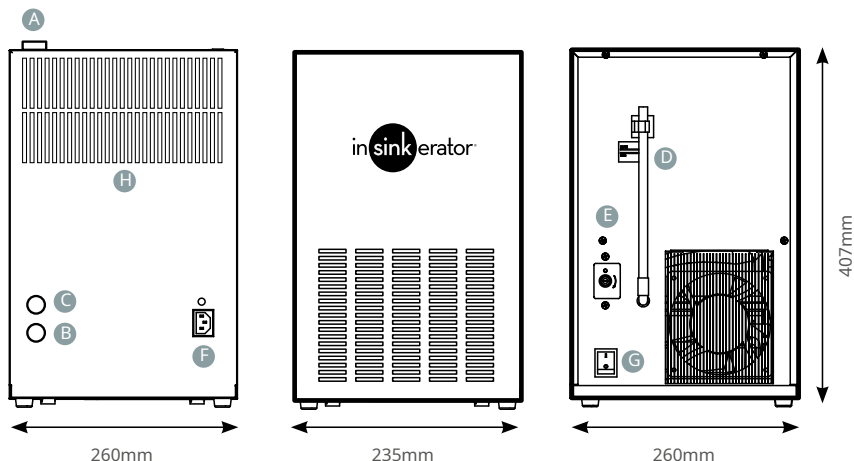
## PRODUTOS

FICHA DE ESPECIFICAÇÕES

# NeoChiller

SHOWROOM  
COLLECTION

## Dimensões



### Visão geral da unidade

A. Saída de água fria

B. Entrada de água fria

C. Preenchimento do banco de gelo

D. Tubo de nível do banco de gelo

E. Termostato

F. Conector IEC para cabo de alimentação

G. Chave liga/desliga

H. Grades do ventilador

## variantes regionais

050375023814	CWT150-1, Resfriador do Reino Unido 230/50	45528-ISE
050375023821	CWT150-2, Resfriador EU 230/50	45528A-ISE

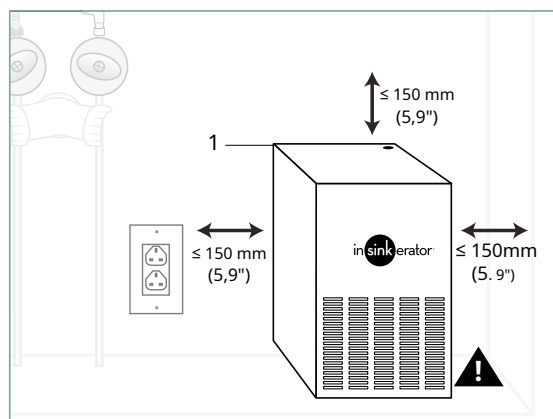


InSinkErator®. Suite 10, Building 6, Hatters Lane, Croxley Park, Watford, Herts WD18 8YH. Reino Unido

Tel de vendas: 01923 297 880 Tel de atendimento: 0800 389 3715 insinkerator.co.uk

A InSinkErator® pode fazer melhorias e/ou alterações nas especificações a qualquer momento, a seu exclusivo critério, sem aviso prévio ou obrigação e reserva-se ainda o direito de alterar ou descontinuar os modelos. © 2020 InSinkErator®, InSinkErator® é uma unidade de negócios da Emerson Electric Co. Todos os direitos reservados.

## guia de posicionamento



## Especificações

Modelo CWT150	Entrada nominal 155W
Resfriamento desempenho	7L/h 3L continuamente
Dispensada água fria temperatura	3-10°C com entrada de água de 20°C e ambiente de 25°C temperatura
Distribuição	40 seg/L
Condensação	sopro ventilado
Termostato	Mecânico
Compressor	1/12HP
banco de gelo	2L de capacidade, 1kg de gelo
Entradas/saídas	Entrada de água Ø 6mm, saídas de água Ø 6mm
Filtro	Não incluso.
quantidade máxima para palete	18
Dimensões da palete	LxPxA 120x80x160cm



A pressão máxima da água que entra no NeoChiller não deve ser superior a 3 Bar/ 43,5psi.

