

# I-WALL

Hidratação para sua cozinha

**i-wall** é a próxima geração de solução de hidratação fácil de usar e perfeitamente integrada para sua cozinha, qualquer que seja o layout. Perfeição conectada que dispensa água refrescante com gás, sem gás e filtrada 24 horas por dia para toda a família.

Uma solução prática e organizada para as suas necessidades de hidratação. Indispensável tomar uma bebida refrescante a qualquer hora, cozinhar, lavar frutas e vegetais, ou mesmo para usar em cocktails com amigos numa noite em casa.

**Usa o exclusivo sistema de refrigeração Silver Turbo Clean** I-Wall utiliza um exclusivo sistema de refrigeração que garante máxima níveis de higiene SEM tanques para limpar e esterilizar.

**Um produto padrão profissional em sua casa** A I-Wall tem uma capacidade de dispensando até 36 l por hora de água fria. Com um poder de Resfriamento de 140 W, I-Wall fornece água na temperatura desejada com tempo de recuperação surpreendentemente rápido.



## Além de nenhum custo extra

### PROJETO

- Carcaça exterior em aço inoxidável
- Interface de tela sensível ao toque de 10"
- Amplo espaço para encher copos e jarras
- Bandeja coletora de aço inoxidável
- Sistema de trilho 'Slide' para fácil acesso ao filtro e cartucho de CO2

### CARACTERÍSTICAS

- Área de distribuição iluminada por LED
- Controles de regulação de temperatura e CO2
- Usa 'Super Silent', um sistema projetado para ser totalmente discreto
- Recipiente de CO2 de uso único incluído
- Usa gás refrigerante ecológico R600a

### SEGURANÇA

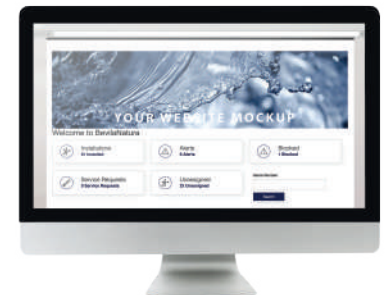
- Alerta de mudança de filtro
- Alerta de manutenção pendente
- Sistema de filtragem de carvão ativado
- Usa AUXILIA para conectividade IoT
- Use Silver Turbo Clean com prata bacteriostática

## AUXILIA da Zerica: uma revolução inteligente

Deixe o suporte técnico para os técnicos. Com o gerenciamento e monitoramento remoto do AUXILIA, um serviço rápido e eficiente (remoto!) significa que você pode sentar e relaxar.

### VANTAGENS

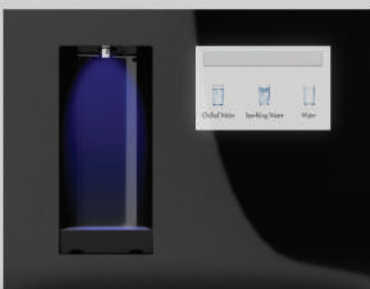
- Controle de porções - para copos e potes/garrafas
- Controle de temperatura
- Usar pessoal
- Verifique a tecnologia
- Verifique a tecnologia
- Controle remoto
- verifique lte
- Verifique o CO2



### I-Wall 150 VIDRO

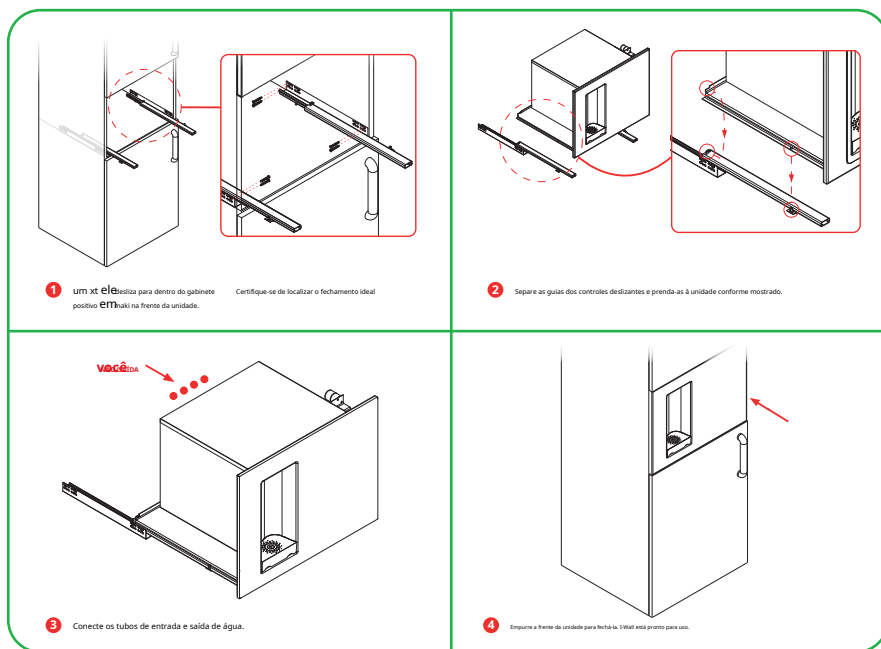
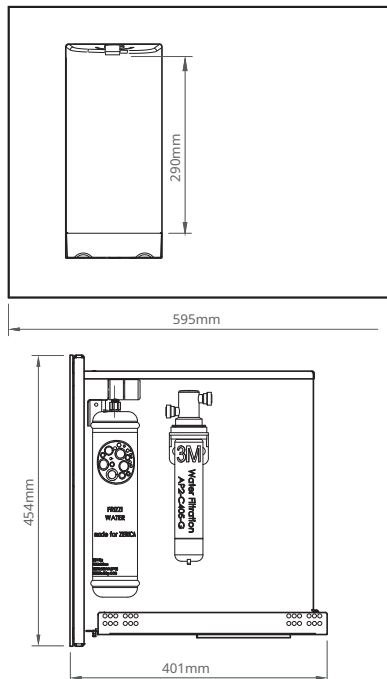
**FRENTE ELEGANTE**

**PAINEL DE ENTRADA  
VIDRO TEMPERADO**



*Painel frontal também disponível em chapa de aço inoxidável ou couro preto.*





Especificações	I-parede 150
Gabinete	Panel: Vidro temperado preto - Carcaça: metal preto galvanizado e plastificado
distribuição	Sala filtrada, fria, espumante
número de tubos	1
Dosagem volumétrica (controle de porções)	Sim
Altura da área de dosagem (mm)	290
Luz LED azul na área de dispensação	Sim
Panel de tela sensível ao toque de 10"	Sim
IOT com gerenciamento remoto	Sim
projeto de economia de energia	Sim
mostrar alarmes	Sim
Capacidade de resfriamento (L/h) <sup>[1]</sup>	25
Contínua (L) <sup>[1]</sup>	6
Temperatura da água fria (°C)	3°C / 12°C
temperatura ajustável	Sim
método de condensação	Ventilação forçada (ventilador)
temperatura do ambiente de trabalho	Mín. 5 °C - Máx. 43°C
tecnologia de refrigeração	limpeza turbo
Carbonatador de aço inoxidável AISI 304	Sim
Tamanho do carbonatador (L)	1.4
Entrega mínima de água com gás (L)	3
Bombear	bomba de reforço profissional
circuito super espumante	Opcional
Sistema de autoproteção de refrigerante	Sim
componentes fornecidos	CO2válvula redutora 600g CO2vasilha 3M bloco de carbono
Espaço interno para acessórios.	Todos os modelos Zerica RFU sistema de filtragem de água Cilindro de gás CO2 vários tamanhos
Nível de ruído	<38db
tubo de entrada de água	1/4" montagem rápida
pressão da água da rede	1-5 barras
Força	230V 50Hz
Consumo de energia (A e W)	0,8 A / 120 W
Potência do compressor (Hp)	1/15
classe energética	PARA
gás refrigerante	R600a
Peso unitário (peso de envio Kg)	31 (33)
Dimensões L x P x A (mm)	595x460x455
Dimensões da embalagem (mm)	660 x 560 x 510
Unidades por palete	2