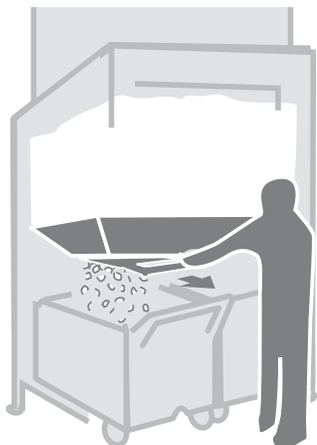




# Sistema de armazenamento e transporte de gelo

com carregamento de carrinhos por dispensa por efeito da gravidade

A dispensa do gelo por efeito da gravidade elimina a necessidade de usar pá/corredor



## Características

Concebidos tendo em mente a rapidez, a segurança e a higiene

- depósito de armazenamento de gelo elevado; usa a força da gravidade para dispensar o gelo por uma conduta; 15x mais rápido do que usar uma pá!
- um accionamento da barra enche o carrinho de gelo SmartCART™ 240 com 91 kg (200 lb) de gelo sem qualquer contacto com as mãos
- a dispensa do gelo diretamente para dentro do carrinho elimina a necessidade de usar pá/corredor manual, ajudando a evitar a contaminação cruzada
- o carrinho reduz o risco de lesões na coluna dado que elimina a necessidade de transportar recipientes com gelo
- resguardo de gelo SmartGATE® exclusivo no setor controla o fluxo de gelo para reduzir as perdas e limitar o contacto com o gelo

Gelo mais fresco

- o primeiro gelo a entrar é o primeiro a sair

Compatibilidade em termos de gelo

- Compatível com a maioria dos tipos de gelo, incluindo o gelo mastigável preferido dos clientes Chewblet®

Construção duradoura, fácil de usar

- base e exterior do depósito em aço inoxidável
- revestimento do depósito em polietileno resistente à corrosão e topo em aço inoxidável com corte personalizado
- dobradiça da porta reforçada PowerHinge™ do tipo “mantém-se aberta” – abre-se facilmente com uma mão e fecha-se sem trincos

Carrinhos totalmente em polietileno isolado SmartCART 240

- carrinho drena para o sistema do depósito quando acoplado

Inclui:

- um, dois ou três carrinhos de transporte de gelo SmartCART 240 consoante o modelo
- conjunto de raspadeira e rodo com suporte para pendurar

## Acessórios

Baldes de gelo adicionais Totes™ (ABICETOTP)

Acessórios e carrinhos adicionais (consultar o documento# 3435)

Projeto

Item

Follett Europe Polska Sp. z o.o.  
Mokry Dwór 26C 83-021 Wiślina, Poland  
+48 (58) 785-6140 | Fax: +48 (58) 785-6159  
folletteurope.com

801 Church Lane | Easton, PA 18040, USA  
1.610.252.7301 | Fax: +1.610.250.0696 | follettice.com

**FOLLETT**®

## Especificação

Capacidade máxima do depósito <sup>1</sup>	ver tabela de modelos abaixo
<b>W1</b> Largura do depósito	ver tabela de modelos abaixo
<b>D1</b> Profundidade do depósito <sup>2</sup>	101,6 cm (40.00")
<b>D2</b> Profundidade do depósito com porta totalmente aberta	acrescentar 20,32 cm (8.00")
<b>H1</b> Altura do depósito (regulável) <sup>3</sup>	ver tabela de modelos abaixo
<b>H2</b> Altura da base do depósito (regulável)	98,4 cm (38.75")
Largura da porta necessária	ver tabela de modelos abaixo
<b>W2</b> Largura do carrinho	62,23 cm (24.50")
<b>D3</b> Profundidade do carrinho	105,4 cm (41.50")
<b>H4</b> Altura do carrinho na extremidade dianteira	71,1 cm (28.00")
<b>H5</b> Altura do carrinho na extremidade traseira	88,9 cm (35.00")
<b>W3</b> Largura do Tote	39,7 cm (15.62")
<b>D4</b> Profundidade do Tote	18,08 cm (7.12")
<b>H6</b> Altura do Tote	38,1 cm (15.00")
<b>C1</b> Dreno <sup>4</sup>	1.25" ID PVC fêmea de encaixe (reversível no lado oposto)
Taxa de dispensa	até 2,3 kg (5 lb) por segundo
Compatibilidade em termos de gelo	cuco, Chewblet e não flocos até 2,54 cm (1.00")
Peso de transporte	ver tabela de modelos abaixo
<b>NOTA:</b> Apenas para uso no interior de edifícios	

Especificações breves: Sistema de transporte de gelo Follett® modelo \_\_\_\_\_ equipado com carrinho(s) de transporte de gelo SmartCART 240. Depósito elevado com capacidade aproximada de \_\_\_\_\_ kg (lb) de gelo. Exterior e base do depósito totalmente em aço inoxidável. Todos os depósitos (à exceção do ITS500NS) possuem porta de acesso ao gelo em polietileno, porta elevatória em polietileno com dobradiça PowerHinge e resguardo de gelo SmartGATE. Topo do depósito em aço inoxidável com corte personalizado para máquina(s) de gelo. Alimentador do depósito em polietileno com abertura(s) extra grande(s) para facilitar o fluxo do gelo. Base com drenos integrados para depósitos e carrinhos, e canais de drenagem, registo e dreno isolados para minimizar a condensação. Carrinho(s) em polietileno monobloco moldado isolado, com tampa em plástico, quatro rodas reforçadas (duas rotativas com travão e duas fixas). Carrinhos e baldes de gelo Totes opcionais guardam-se sob o depósito quando não estão em uso e drenam quando posicionados. Todos os modelos possuem pés reguláveis flangeados. Todos os modelos incluem uma raspadeira e estão incluídos nas listagens do NSF.

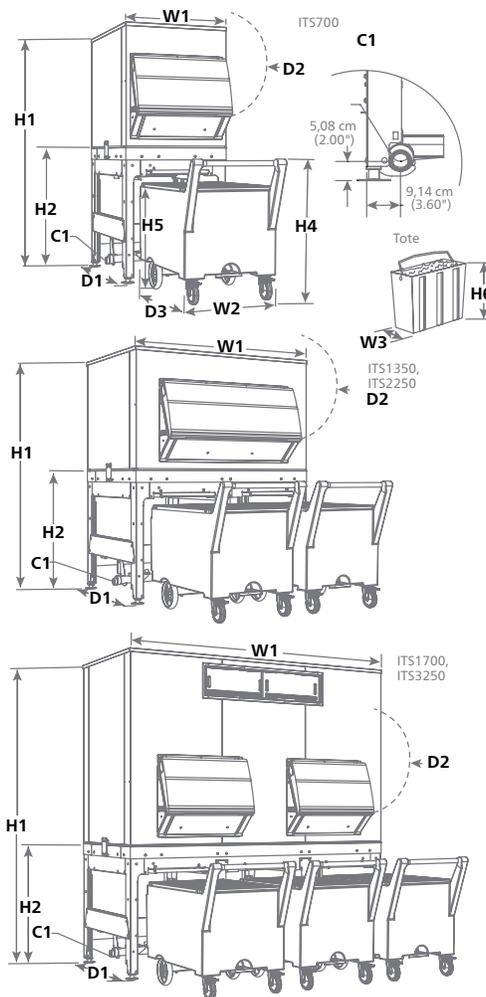
Garantia: A Follett LLC garante ao usuário final original que o exterior do depósito, incluindo o topo e o acabamento, bem como o revestimento interior se manterão sem corrosão durante 5 anos a partir da data de instalação. A data de instalação não deve exceder a data de transporte em mais de 90 dias. As peças e mão-de-obra de reparações de corrosão realizadas neste período de 5 anos estão abrangidas ao abrigo desta garantia. Todos os restantes componentes integrantes estão abrangidos contra defeitos de material e fabrico em circunstâncias de utilização e serviço normais por um período de 5 anos a partir da data de instalação. A data de instalação não deve exceder a data de transporte em mais de 90 dias. As peças e mão-de-obra de reparações realizadas neste período de 5 anos estão abrangidas ao abrigo desta garantia. A remoção da máquina de gelo para reparação do depósito e eventuais custos de mão-de-obra incorridos estão expressamente excluídos desta garantia.

Modelo	Número de carrinhos	Capacidade máxima do depósito <sup>1</sup> kg (lb)	Capacidade máxima com carrinho(s) <sup>2</sup> kg (lb)	Volume m <sup>3</sup> (ft <sup>3</sup> )	Largura - <b>W1</b> cm (in)	Altura <sup>3</sup> - <b>H1</b> cm (in)	Largura da porta necessária <sup>6</sup> cm (in)	Peso de transporte aprox. kg (lb)
ITS500NS-31 <sup>7</sup>	1	174 (382)	283 (622)	0,36 (12.70)	78,7 (31.00)	152,4 (60.00)	81,3 (32.00)	169 (371)
ITS700SG-31	1	296 (652)	405 (892)	0,61 (21.70)	78,7 (31.00)	190,5 (75.00)	81,3 (32.00)	181 (398)
ITS1350SG-60	2	602 (1327)	711 (1567)	1,25 (44.20)	152,4 (60.00)	190,5 (75.00)	104,1 (41.00)	323 (712)
ITS2250SG-60	2	968 (2133)	1077 (2373)	2,01 (71.10)	152,4 (60.00)	246,4 (97.00)	104,1 (41.00)	373 (822)
ITS1700SG-90	3	779 (1716)	901 (1986)	1,65 (58.20)	228,6 (90.00)	177,8 (70.00)	104,1 (41.00)	444 (978)
ITS3250SG-90	3	1477 (3255)	1586 (3495)	3,07 (108.50)	228,6 (90.00)	246,4 (97.00)	104,1 (41.00)	519 (1145)

### Notas:

- Calculado com base no volume do depósito. Não reflete a capacidade do carrinho nem espaços vazios resultantes de empilhamento.
- Acrescentar 20.32 cm (8.00") à profundidade (D) para a porta inferior (desmonta-se facilmente para acesso ao local de instalação).
- Topo especial necessário para máquinas de gelo com peso superior a 454 kg (1000 lb). Acrescentar 5,38 cm (2.12") à altura. Contactar a fábrica.
- A Follett recomenda a instalação de um dreno no piso com grelha para todos os depósitos de armazenamento de gelo. Ao definir o local de instalação do dreno, tenha em conta o posicionamento dos carrinhos. Espaço necessário para puxar o carrinho de debaixo do depósito - 106,7 cm (42.00"), ideal 142,2 cm (56.00").
- Cada carrinho tem capacidade para 109 kg (240 lb) sem baldes de gelo opcionais Totes e 68 kg (150 lb) com baldes de gelo Totes.
- Largura das portas necessária para passagem e instalação da unidade (pode implicar desmontar a porta).
- ITS500NS-31 tem apenas janela desliante, sem escudo de gelo SmartGATE ou porta de polietileno.

## Esquema



ICE•DEVICE, POWERHINGE, SMARTCART e TOTES são marcas registadas da Follett LLC. CHEWBLET, FOLLETT e SMARTGATE são marcas registadas da Follett LLC, registadas nos EUA. A Follett reserva-se o direito de alterar as especificações a qualquer altura sem quaisquer obrigações. As certificações podem variar consoante o país de origem.

