



Ice•Devlce™ com porta única

sistemas de armazenamento, dispensa e transporte de gelo

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; sete vezes mais rápido do que usar uma pá
- a dispensa do gelo diretamente para dentro do carrinho elimina a necessidade de usar pá/corredor manual, ajudando a evitar a contaminação cruzada
- resguardo de gelo SmartGATE® exclusivo no setor controla o fluxo de gelo para reduzir as perdas e limitar o contacto com o gelo
- bloqueia em três posições e volta facilmente à posição mais baixa

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 não em flocos, incluindo o gelo mastigável preferido dos clientes Chewblet®

Construção duradoura, fácil de usar

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

o carrinho de gelo SmartCART™ 75 passa em corredores estreitos

- rodas traseiras grandes para melhor manobrabilidade
- suporta 34 kg (75 lb) de gelo em três baldes Totes™

Instalação fácil

- fornecido com porta de acesso ao gelo fixa no corpo do depósito
- largura de apenas 78,7 cm (31.00") para passar nas portas de dimensão normal desmontando a porta dianteira (4 parafusos, sem vedante)
- cotovelo de drenagem com 2,54 cm (1.00") fornecido com união

Inclui:

- topo em ABS resistente à corrosão, com corte personalizado para as máquinas de gelo mais populares
- Sistema de topo do depósito de gelo Flexi-Top™ para os modelos com 121,9 cm (48.00") e 152,4 cm (60.0") de largura
- os Flexi-Tops opcionais facilitam o armazenamento de depósitos – um único topo encaixa em várias máquinas de gelo
- um carrinho de transporte de gelo SmartCART 75, com três baldes Totes amovíveis (consultar a tabela no verso para ver outras configurações)
- corredor para gelo em plástico, 2,43 L (82 oz)
- conjunto de raspadeira e rodo com suporte para pendurar

Acessórios

Acessórios e carrinhos adicionais (consultar o documento# 3435)

Follett Europe Polska Sp. z o.o.
Mokry Dwór 26C 83-021 Wiślna, 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
Innovative solutions, inspired by ice

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



Projeto

Item

Especificação

Capacidade máxima do depósito ¹	ver tabela de modelos abaixo
W1 Largura do depósito	ver tabela de modelos abaixo
D1 Profundidade do depósito ²	ver tabela de modelos abaixo
D2 Profundidade do depósito com porta totalmente aberta	acrescentar 47,0 cm (18,50")
H1 Altura do depósito ³ (regulável)	ver tabela de modelos abaixo
H2 Altura da base do depósito ⁴ (regulável)	62,9 cm (24.75")
H3 Altura da base ao piso ⁵ (regulável)	54,9 cm (21.62")
Largura da porta necessária	ver tabela de modelos abaixo
W2 Largura do carrinho	54,6 cm (21.50")
D3 Profundidade do carrinho	86,4 cm (34.00")
H4 Altura do carrinho na extremidade dianteira	52,1 cm (20.50")
H5 Altura do carrinho com a tampa levantada	98,1 cm (38.62")
L1 Dreno ⁷	rosca fêmea 1.00", centro do fundo do depósito (cotovelo de drenagem fornecido)
Taxa de dispensa	até 2,3 kg (5 lb) por segundo
Compatibilidade em termos de gelo	não floco até 2,54 cm ² (1.00")
Peso de transporte	ver tabela de modelos abaixo

NOTA: Apenas para uso no interior de edifícios

Especificações breves:

Sistema Ice•Device Follett modelo _____ sistema de depósito elevado, base e carrinho de transporte de gelo, com conduta dispensadora de gelo dianteira e resguardo de gelo SmartGATE, exclusivo no setor. Depósito com capacidade aproximada de _____ kg (lb) de gelo. Acabamento exterior do depósito e da base totalmente em aço inoxidável, na frente, lados, traseira e fundo. Revestimento do depósito com paredes em polietileno resistente à corrosão e fundo em aço inoxidável. Isolamento do depósito em espuma de poliuretano sem CFC, colada ao depósito e às paredes para maior resistência estrutural. Topo do depósito em ABS e com corte personalizado para máquina(s) de gelo. Porta inferior com porta de acesso em polietileno resistente à corrosão, porta elevatória em polietileno com PowerHinge, sem junta nem trincos, e SmartGATE interior para controlar o fluxo de gelo para a zona da porta de acesso. Porta inferior desmonta-se facilmente para instalação em locais com portas estreitas. Janela de inspeção superior (em todos os modelos exceto DEV500SG-30, DEV860SG-48 e DEV1080SG-30) em plástico duplo para maior durabilidade e minimização do derreter e da condensação. Base para os carrinhos em polietileno moldado em molde giratório com tampa de plástico com dobradiça e dreno. Totes em polietileno monobloco moldado com pega móvel. Carrinho e Totes guardam-se sob o depósito quando não estão em uso. Todos os modelos são equipados com pés reguláveis, flangeados. Todos os modelos incluem um conjunto de raspadeira e rodo e estão incluídos nas listagens do NSF.

Garantia:

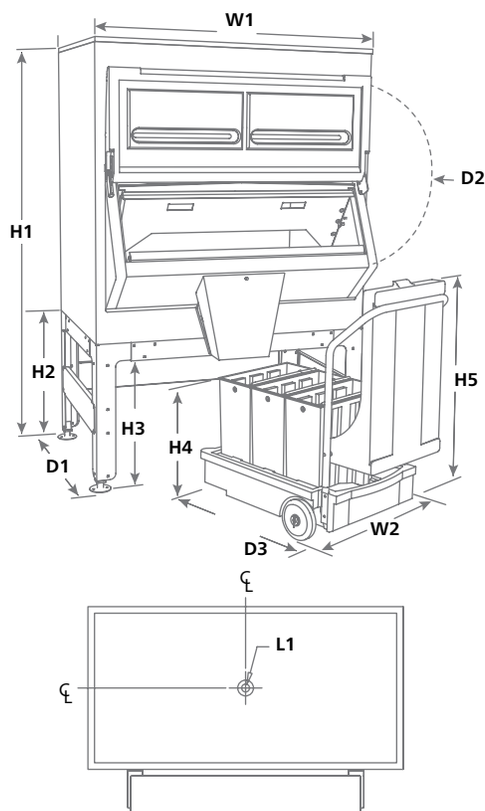
A Follett Corporation garante ao comprador original que o exterior do depósito, incluindo o topo e o acabamento, bem como o revestimento interior se manterão sem corrosão durante toda a vida útil do produto. O custo das peças e da mão-de-obra necessárias para reparações de corrosão está abrangido ao 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	Com carrinho SC75	Com carrinho SC125	Com carrinho Cambro	Capacidade máxima do depósito kg (lb) ¹	Volume m ³ (ft ³)	Largura - W1 cm (in)	Profundidade ² - D1 cm (in)	Altura ^{3,4} - H1 cm (in)	Largura da porta necessária ⁵ cm (in)	Peso de transporte aprox. kg (lb)
DEV500SG-30 ⁶	-75	-125	-ICS125L	209 (460)	0,41 (14.80)	76,2 (30.00)	78,7 (31.00)	160,0 (63.00)	78,7 (31.00)	161 (354)
DEV700SG-30	-75	-125	-ICS125L	308 (680)	0,61 (21.70)	76,2 (30.00)	78,7 (31.00)	199,4 (78.50)	78,7 (31.00)	177 (389)
DEV860SG-48 ⁶	-75	-125	-ICS125L	390 (860)	0,72 (25.50)	121,9 (48.00)	78,7 (31.00)	166,4 (65.50)	81,3 (32.00)	206 (452)
DEV1010SG-48	-75	-125	-ICS125L	454 (1000)	0,90 (31.90)	121,9 (48.00)	78,7 (31.00)	189,2 (74.50)	81,3 (32.00)	206 (453)
DEV1175SG-48	-75	-125	-ICS125L	538 (1185)	1,06 (37.60)	121,9 (48.00)	78,7 (31.00)	204,5 (80.50)	81,3 (32.00)	219 (483)
DEV1300SG-48	-75	-125	-ICS125L	599 (1320)	1,19 (41.90)	121,9 (48.00)	78,7 (31.00)	213,4 (84.00)	81,3 (32.00)	216 (476)
DEV1160SG-56	-75	-125	-ICS125L	531 (1170)	1,06 (37.30)	142,2 (56.00)	78,7 (31.00)	189,2 (74.50)	81,3 (32.00)	214 (472)
DEV1350SG-56	-75	-125	-ICS125L	617 (1360)	1,22 (43.20)	142,2 (56.00)	78,7 (31.00)	204,5 (80.50)	81,3 (32.00)	236 (521)
DEV1080SG-60 ⁶	-75	-125	-ICS125L	490 (1080)	0,97 (34.30)	152,4 (60.00)	78,7 (31.00)	166,4 (65.50)	81,3 (32.00)	222 (490)
DEV1325SG-60	-75	-125	-ICS125L	601 (1325)	1,19 (42.00)	152,4 (60.00)	78,7 (31.00)	189,2 (74.50)	81,3 (32.00)	235 (518)
DEV1475SG-60	-75	-125	-ICS125L	676 (1490)	1,34 (47.40)	152,4 (60.00)	78,7 (31.00)	204,5 (80.50)	81,3 (32.00)	235 (517)
DEV1650SG-60	-75	-125	-ICS125L	753 (1660)	1,50 (52.80)	152,4 (60.00)	78,7 (31.00)	213,4 (84.00)	81,3 (32.00)	241 (532)

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 1,27 cm (0.5") à altura. Contactar a fábrica.
- Estão disponíveis pés de 25,4 cm (10.00") que substituem a base; altura do piso ao fundo da conduta dispensadora de 39,4 cm (15.50"). Inclui um balde de gelo Totes em vez do carrinho e usa uma conduta dispensadora de 10.16 cm (4.00"). Acrescentar -LP ao número do modelo, na encomenda
- Largura das portas necessária para passagem e instalação da unidade (pode implicar desmontar a porta).
- DEV500SG-30, DEV860SG-48 e DEV1080SG-60 não possuem janela de inspeção superior.
- 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 - 91,4 cm (36.00"), ideal 101,6 cm (40.00").

Esquema



Flexi-Top, Ice•Device, PowerHinge, SmartCART e Totes são marcas registadas da Follett Corporation. Chewblet, Follett e SmartGATE são marcas registadas da Follett Corporation, 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.

