

# Ice Pro™ Serie DB650

sistema de producción y embolsado  
automático de hielo



## Características

dispensador de hielo que ahorra tiempo y trabajo

- almacena hasta 295 kg (650 lb) de hielo
- elimina la necesidad de utilizar una pala o cuchara para recoger el hielo del depósito
- llena bolsas de hasta 3,6 kg (8 lb) por minuto
- el ciclo de agitación automática evita que el hielo forme puentes
- activación automática mediante pulsador que dispensa hielo a una velocidad de hasta 34 kg (75 lb)/min.

Hielo recién hecho

- el primer hielo que se produce es el primero que se sirve

Compatibilidad de tipos de hielo

- dispensa la mayoría de cubitos de hielo de hasta 2,54 cm (1.00") y el hielo Chewblet® preferido por los clientes en la mayoría de carros y recipientes

Estructura resistente y fácil de usar

- el soporte de la bolsa se ajusta para adaptarse a bolsas de hasta 9 kg (20 lb) y puede usarse para llenar recipientes tales como los de los carros Totes™ o pequeñas neveras de hielo
- el soporte de la bolsa se quita para colocar carritos o neveras de hasta 71,1 cm (28.00") de altura
- controles fáciles de usar mediante pulsadores o dispensador programable
- el abridor de las bolsas sopla para abrir las bolsas de forma automática
- depósito de poliuretano resistente a la corrosión
- las piezas del dispensador pueden extraerse fácilmente para su limpieza
- una ventana transparente extraíble y bloqueable evita el acceso no autorizado al hielo y posibilita la entrada para su limpieza
- acceso desde el lado frontal y lateral para el mantenimiento
- los pasadores de sujeción de las bolsas se ajustan rápidamente y pueden usarse con bolsas de hielo con cierre de alambre con agujeros en el centro de entre 12,7 cm (5.00") y 25,4 cm (10.00")

Incluye:

- 125 bolsas de hielo de 3,6 kg (8 lb) e información de reposición
- soporte para bolsas
- cepillo de limpieza y soporte

## Accesorios

- Bolsas de hielo de 3,6 kg (8 lb) (artículo nº 00116434)
- Bolsas de hielo de 9 kg (20 lb) (artículo nº 00138370)
- Alicates de anillo en C Bostitch® P-7 para cerrar las bolsas (artículo nº 00137711)
- Grapas, anillos en C de aluminio y punta roma para alicates Bostitch P-7 (artículo nº 00137729)
- Pedal (artículo nº 00932517)
- Kit de llenado de nevera y jarra (artículo nº 00979013)

| Sistema dispensador de hielo         |            |                 |
|--------------------------------------|------------|-----------------|
| Capacidad de almacenamiento de hielo | Tensión    | Artículo        |
| <b>295 kg<br/>(650 lb)</b>           | 220 V/60/1 | <b>DB650SA</b>  |
|                                      | 230 V/50/1 | <b>EDB650SA</b> |

## Especificaciones

|   |   |
|---|---|
| Capacidad máxima del depósito <sup>1</sup>                          | 295 kg (650 lb)   |
| Capacidad cúbica  | 0,57 m <sup>3</sup> (20 cu ft)  |
| <b>W1</b> Anchura   | 85,7 cm (33.75")  |
| <b>W2</b> Anchura, parte superior del depósito                      | 77,1 cm (30.38")  |
| <b>D1</b> Fondo, sin soporte de bolsa                               | 118,7 cm (46.75")   |
| <b>D2</b> Fondo, tope del depósito                                  | 79,4 cm (31.25")  |
| <b>D3</b> Fondo, con soporte de bolsa                               | 122,6 cm (48.25")   |
| <b>H1</b> Altura <sup>2</sup>                                       | 165,1 cm (65.00") ajustable   |
| <b>W3</b> Anchura de la bandeja de goteo                            | 42,5 cm (16.75")  |
| <b>D4</b> Fondo de bandeja de goteo                                 | 25,7 cm (10.12")  |
| <b>L1</b> Espacio libre del dispensador                             | 71,1 cm (28.00")  |
| <b>L2</b> Espacio libre del dispensador para el soporte de la bolsa | 66,0 cm (26.00")  |
| Espacio de instalación  | Acceso de puerta de 87.0 cm (34.25") de anchura   |
| Espacio para servicio   | 30,5 cm (12.00") lado derecho   |
| <b>C1</b> Sistema eléctrico <sup>3</sup>                            | 2,5 amperios, fusible máx. 15 amp. 220 V/60/1<br>Cable de 2,1 m, enchufe NEMA 6-15.                         |
| <b>C2</b> Sistema eléctrico <sup>3</sup>                            | 2,4 amperios, fusible máximo 15 amperios. Solo con cable. El cableado cumple con todos los códigos locales. |
| <b>L3</b> Drenaje <sup>4</sup>                                      | 1.00" FPT   |
| Velocidad de dosificación   | Hasta 34 kg (75 lb) por minuto  |
| Compatibilidad de tipos de hielo                                    | Cuadrado y que no se astilla, hasta 2,54 cm (1.00")   |
| Peso de envío   | 205 kg (460 lb)   |
| NOTAS: Solo para uso en interior                                    |   |

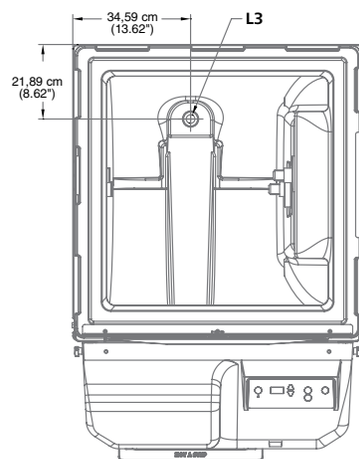
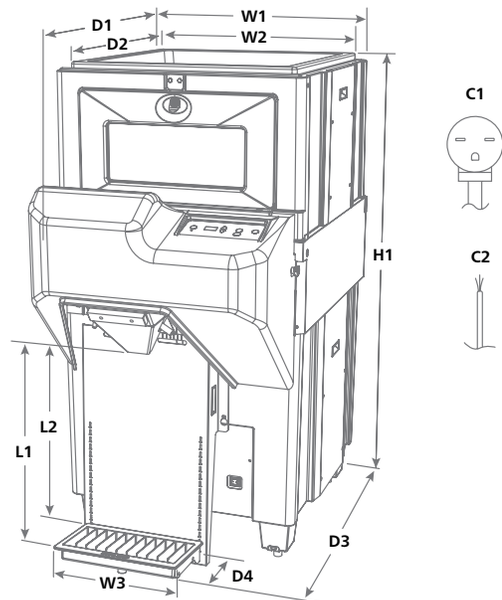
RESUMEN DE ESPECIFICACIONES: Sistema automático de almacenaje y dispensación de hielo Follett (escoger uno) \_\_\_\_\_ 220 V DB1000SA o \_\_\_\_\_ 230 - 240 V EDB1000SA con depósito y base elevadas. El depósito tiene una capacidad de hasta 295 kg (650 lb) de hielo. Velocidad de dispensación de unos 34 kg (75 lb)/min. Conducto de descarga de hielo de dos posiciones con palanca de selección para llenar bolsas u otros recipientes. Ventana transparente y bloqueable de inspección con interruptor de enclavamiento para evitar el arranque mientras la ventana esté abierta. Tolla de polietileno de doble capa y de moldeado rotatorio con espuma de poliuretano libre de CFC. Sistema de agitación de alta resistencia con dos agitadores de acero inoxidable y motores. Sinfín dispensador de plástico de moldeado rotatorio impulsado por un motor 1/4 HP. Activación de la dispensación controlada por interruptor y pedal. El dispensador estará equipado con pasadores de sujeción para bolsas, expendedor programado y función de soplado para abrir las bolsas automáticamente. El dispensador tiene certificación NSF, UL y cUL.

Garantía: Follett LLC garantiza al usuario final original que todas las partes están libres de defectos de material y mano de obra durante un período de 2 años después de la fecha de instalación, siempre que el uso y el mantenimiento son adecuados. La fecha de instalación no será superior a 90 días después del envío. Piezas y mano de obra para reparaciones dentro de ese período de dos años están cubiertos por la garantía. Están expresamente excluidos de la garantía de la retirada de la máquina de hielo para el mantenimiento del contenedor y la mano de obra.

### Notas:

- <sup>1</sup> Calculado según el volumen cúbico del depósito. No incluye vacíos creados al amontonarse el hielo.
  - <sup>2</sup> Parte superior especial para máquinas de hielo de menos de 76,2 cm (30.00") de ancho y para las máquinas de hielo serie Horizon™ de Follett. Añadir 4,44 cm (1.75") a la altura.
  - <sup>3</sup> C1, C2 – en un espacio de 2,1 m (7') desde la esquina derecha trasera
  - <sup>4</sup> Follett recomienda la instalación de un drenaje con rejillas en todos los depósitos de almacenaje de hielo.
- La normativa alimentaria local puede variar. Consulte los requisitos del hielo empaquetado con los organismos locales.

## Plano dimensional



Bostitch es una marca registrada de Stanley Black and Decker.  
HORIZON ELITE, ICE PRO y TOTES son marcas comerciales de Follett Products, LLC.  
CHEWBLET y FOLLETT son marcas registradas de Follett Products, LLC en EE.UU.  
Follett se reserva el derecho de cambiar las especificaciones en cualquier momento y sin ninguna obligación. Las certificaciones pueden variar según el país de origen.

