

# Ice Pro™ Serie DB650

sistema di imbustamento automatico  
e distribuzione del ghiaccio



## Caratteristiche

Distribuzione di ghiaccio rapida che fa risparmiare lavoro

- Possibilità di stoccare fino a 295 kg (650 lb) di ghiaccio
- elimina la necessità di raccogliere il ghiaccio dal contenitore con la pala o la paletta
- riempie fino a 8 x 3,6 kg (8 lb) sacchetti al minuto
- il ciclo di agitazione automatica impedisce al ghiaccio di formare ponti
- con la pressione del pulsante si distribuisce automaticamente ghiaccio con una frequenza di 34 kg (75 lb)/min

Ghiaccio più fresco

- il primo ghiaccio a entrare è il primo a uscire

Compatibilità del ghiaccio

- distribuisce cubetti di ghiaccio fino a 2,54 cm (1.00") e il ghiaccio Chewblet® preferito dai clienti nella maggior parte dei carrelli e dei contenitori

Struttura resistente e facile da usare

- il supporto per il sacchetto si regola per adattarsi a sacchetti per il ghiaccio fino a 9 kg (20 lb) e può essere utilizzato per riempire contenitori quali il portaghiaccio Totes™ o piccoli raffreddatori a ghiaccio
- il supporto per il sacchetto può essere rimosso per adattarsi a carrelli o raffreddatori fino a 71,1 cm (28.00") di altezza
- comandi facili da utilizzare con un pulsante o un distributore a tempo
- il dispositivo di apertura dei sacchetti apre i sacchetti automaticamente
- contenitore in poliestere anticorrosione
- i componenti di distribuzione sono facilmente rimuovibili per la pulizia
- la finestra trasparente rimuovibile e bloccabile impedisce l'accesso non autorizzato al ghiaccio e garantisce un accesso completo per la pulizia
- accesso frontale e laterale per la manutenzione
- i perni del supporto del sacchetto di regolano rapidamente per l'uso con sacchetti ad archetto per il ghiaccio con fori da 12,7 cm (5.00") a 25,4 cm (10.00") al centro

Garanzia

- 2 anni di parti e manodopera

Comprende:

- sacchetti per il ghiaccio da 125 x 3,6 kg (8 lb) e informazioni in merito al riordine
- supporto per il sacchetto
- spazzola per la pulizia e staffa

Certificazioni (applicate a tutti i prodotti, salvo diversa indicazione)

- DB650SA



<sup>1</sup> Le certificazioni non si applicano alle opzioni e agli accessori.

| Configurazioni del modello          |            |                 |
|-------------------------------------|------------|-----------------|
| Capacità di stoccaggio del ghiaccio | Tensione   | Numero articolo |
| <b>295 kg (650 lb)</b>              | 220 V/60/1 | <b>DB650SA</b>  |
|                                     | 230 V/50/1 | <b>EDB650SA</b> |

## Accessori<sup>1</sup>

Sacchetti per il ghiaccio da 3,6 kg (8 lb)  
(articolo n. 00116434)

Sacchetti per il ghiaccio da 9 kg (20 lb)  
(articolo n. 00138370)

Anellatrice Bostitch® P-7 per la  
chiusura dei sacchetti  
(articolo n. 00137711)

Punti, anelli in alluminio a C a bordo  
smussato per anellatrice Bostitch P-7  
(articolo n. 00137729)

Pedale (articolo n. 00932517)

Brocca e set di riempimento del  
raffreddatore (articolo n. 00979013)

## Specifiche tecniche

|   |   |
|---|---|
| Capacità massima del contenitore <sup>1</sup>                 | 295 kg (650 lb)   |
| Capacità cubica   | 0,57 m <sup>3</sup> (20 ft <sup>3</sup> )   |
| <b>W1</b> Larghezza   | 85,7 cm (33.75")  |
| <b>W2</b> Larghezza, parte superiore del contenitore          | 77,1 cm (30.38")  |
| <b>D1</b> Profondità, senza supporto per il sacchetto         | 118,7 cm (46.75")   |
| <b>D2</b> Profondità, coperchio del contenitore               | 79,4 cm (31.25")  |
| <b>D3</b> Profondità, con supporto per il sacchetto           | 122,6 cm (48.25")   |
| <b>H1</b> Altezza <sup>2</sup>                                | 165,1 cm (65.00") regolabile  |
| <b>W3</b> Profondità vassoio di drenaggio                     | 42,5 cm (16.75")  |
| <b>D4</b> Profondità vassoio di scarico                       | 25,7 cm (10.12")  |
| <b>L1</b> Distanza di distribuzione                           | 71,1 cm (28.00")  |
| <b>L2</b> Distanza di distribuzione supporto per il sacchetto | 66,0 cm (26.00")  |
| Distanza di installazione                                     | 87,0 cm (34.25") larghezza di accesso della porta   |
| Distanza di assistenza tecnica                                | 30,5 cm (12.00") lato destro  |
| <b>C1</b> Componenti elettrici <sup>3</sup> 220 V/60/1        | 2,5 amp, max. fusibile 15 amp. 2,1 m (7') cavo con spina NEMA 6-15.   |
| <b>C2</b> Componenti elettrici <sup>3</sup> 230 - 240 V/50/1  | 2,4 amp, max. fusibile 15 amp. Solo cavo. Cavo conforme con tutti i codici locali.  |
| <b>L3</b> Scarico <sup>4</sup>                                | 1.00" FPT   |
| Frequenza di distribuzione                                    | fino a 34 kg (75 lb) al minuto  |
| Compatibilità del ghiaccio                                    | Cubetti di ghiaccio e ghiaccio Chewblet. NOTA: per erogare ghiaccio Chewblet è necessario rimuovere il rompighiaccio Horizon Elite Chewblet. Fare riferimento alle istruzioni 01564053. |
| Peso di spedizione  | 205 kg (460 lb)   |
| NOTA BENE: Unicamente per uso da interni                      |   |

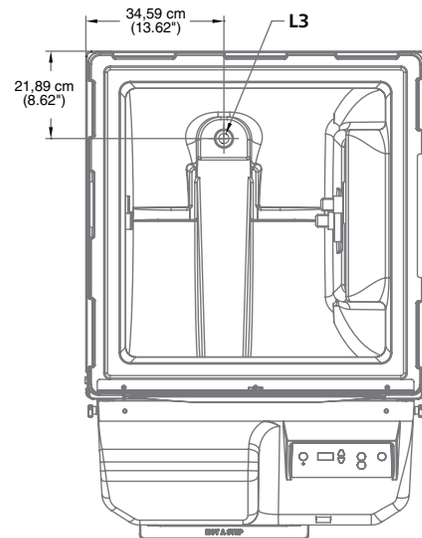
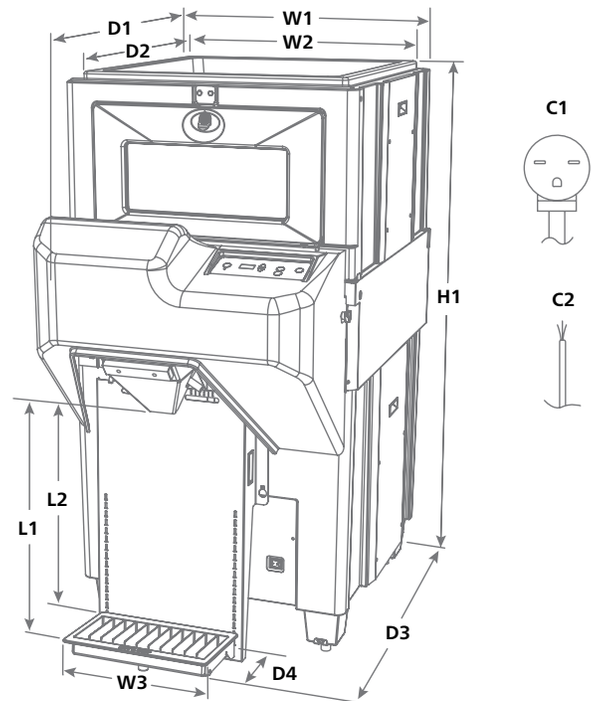
**SPECIFICHE TECNICHE IN BREVE:** Il sistema di stoccaggio e distribuzione automatica del ghiaccio deve essere Follett (sceglierne uno) \_\_\_\_\_ 220 V DB650SA o \_\_\_\_\_ 230 - 240 V EDB650SA con contenitore e base rialzati. Il contenitore deve contenere fino a 295 kg (650 lb) di ghiaccio. La frequenza di distribuzione deve essere di circa 34 kg (75 lb)/min. Lo scivolo di scarico del ghiaccio a due posizioni dotato di leva consente il riempimento del sacchetto o di altri contenitori. La finestra trasparente di ispezione bloccabile deve essere dotata di un interruttore di interbloccaggio per impedire l'uso in caso di rimozione della finestra. Il serbatoio deve essere costruito con parete doppia in polietilene fuso rotazionalmente. Il robusto gruppo dell'agitatore comprende due agitatori in acciaio inossidabile e motori. La trivella di distribuzione deve essere in plastica formata rotazionalmente, guidata da un motore 1/4 HP. L'attivazione della funzione di distribuzione avviene tramite pulsante. Il distributore deve essere dotato di perni di bloccaggio per sacchetti, distribuzione temporizzata e funzione di soffiatore per l'apertura automatica dei sacchetti. DB650SA son elencati NSF, UL e cUL.

### Note:

- <sup>1</sup> Calcolato sul volume cubico del contenitore. Non riflette i vuoti che si possono verificare a causa dell'impilamento.
- <sup>2</sup> Coperchio speciale richiesto per macchine per il ghiaccio di meno di 76,2 cm (30.00") di ampiezza e macchine per il ghiaccio Follett Serie Horizon™. Aggiungere 4,44 cm (1.75") all'altezza.
- <sup>3</sup> C1, C2 - entro 2,1 m (7') dall'angolo posteriore destro
- <sup>4</sup> Follett consiglia l'installazione di uno scarico a pavimento con grata per tutti i contenitori del ghiaccio.

Le norme locali in materia alimentare variano. Rivolgersi alle autorità locali per conoscere i requisiti del ghiaccio confezionato.

## Disegno dimensionale



Bostitch è un marchio registrato di Stanley Black and Decker. HORIZON ELITE, ICE PRO e TOTES sono marchi registrati di Follett Products, LLC. CHEWBLET e FOLLETT sono marchi registrati di Follett Products, LLC, registrati negli Stati Uniti. Follett si riserva il diritto di modificare le specifiche tecniche a propria discrezione in qualsiasi momento. Le certificazioni possono variare a seconda del Paese di origine.