

# Zasobnik Ice Pro™ seria DB650

System automatycznego workowania i dozowania lodu



Konfiguracje modelu		
Pojemność zasobnika lodu	Napięcie	Numer pozycji
<b>295 kg (650 funtów)</b>	220 V/60/1	<b>DB650SA</b>
	230 V/50/1	<b>EDB650SA</b>

## Cechy użytkowe

### Szybkie, oszczędzające pracę dozowanie

- możliwość przechowywania do 295 kg (650 funtów) lodu
- wyeliminowanie konieczności używania szufli lub czerpaka do wybierania lodu z zasobnika
- możliwość napełniania do ośmiu 3,6 kg (8-funtowych) worków na minutę
- automatyczny cykl mieszania zapobiega tworzeniu się mostków lodowych
- uruchamiany przyciskiem układ automatycznie dozuje lód z prędkością do 34 kg (75 funtów)/min

### Świeższy lód

- lód jest dozowany w kolejności pojawienia się w zasobniku

### Kompatybilność lodu

- możliwość dozowania większości rodzajów lodu kostkowego o boku do 2,54 cm (1.00 cal) oraz preferowanego przez klientów lodu typu Chewblet® do większości wózków i pojemników

### Wytrzymała, łatwa w obsłudze konstrukcja

- stanowisko do napełniania umożliwia napełnianie worków o pojemności do 9 kg (20 funtów), a ponadto może być wykorzystywane do napełniania pojemników takich jak pojemniki Totes™ lub małe schładzarki
- możliwość wyjęcia stanowiska do napełniania worków w celu umieszczenia wózków lub schładzarek o wysokości do 71,1 cm (28.00 cali)
- łatwe w użyciu elementy sterowania umożliwiające uruchamianie przyciskiem lub dozowanie czasowe
- dmuchawa umożliwiająca automatyczne otwieranie worków
- odporny na korozję polietylenowy zasobnik
- elementy dozujące dają się łatwo wyjmować w celu oczyszczenia
- wyjmowane, zamykane, przezroczyste okno zapobiega nieuprawnionemu dostępowi do lodu i umożliwia pełny dostęp w celu oczyszczenia
- możliwość dostępu z przodu i z boku w celu przeprowadzenia konserwacji
- możliwość szybkiego dostosowania sworzni uchwyty worka do użytku z umieszczonymi na drucianym wieszaku workami o otworach od 12,7 cm (5.00 cali) do 25,4 cm (10.00 cali)

### W zestawie:

- 125 worków do lodu o pojemności 3,6 kg (8 funtów) oraz informacje dotyczące ich zamawiania
- stanowisko do napełniania worków
- szczotka do czyszczenia i uchwyt

## Akcesoria

Worki do lodu o pojemności 3,6 kg (8 funtów) (nr prod. 00116434)

Worki do lodu o pojemności 9 kg (20 funtów) (nr prod. 00138370)

Zszywacz mechaniczny Bostitch® P-7 na klamry typu C do zamykania worków (nr prod. 00137711)

Aluminiowe klamry typu C o tępych końcach do zszywacza Bostitch P-7 (nr prod. 00137729)

Pedał (nr prod. 00932517)

Zestaw do napełniania dzbanów i schładzarek (nr prod. 00979013)

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

Zadanie

Pozycja

**FOLLETT**®

## Dane techniczne

Maksymalna pojemność zasobnika <sup>1</sup>	295 kg (650 funtów)
Objętość	0,57 metra sześciennego (20 stóp sześciennych)
<b>W1</b> Szerokość	85,7 cm (33.75")
<b>W2</b> Szerokość, górna część zasobnika	77,1 cm (30.38")
<b>D1</b> Głębokość, bez stanowiska do napełniania worków	118,7 cm (46.75")
<b>D2</b> Głębokość, część górna zasobnika	79,4 cm (31.25")
<b>D3</b> Głębokość, ze stanowiskiem do napełniania worków	122,6 cm (48.25")
<b>H1</b> Wysokość <sup>2</sup>	168,9 cm (66.50") regulowana
<b>W3</b> Szerokość tacy ociekowej	42,5 cm (16.75")
<b>D4</b> Głębokość tacy ociekowej	25,7 cm (10.12")
<b>L1</b> Wysokość obszaru dozowania	71,1 cm (28.00")
<b>L2</b> Wysokość obszaru napełniania worków	66,0 cm (26.00")
Odstęp instalacyjny	dostęp przez drzwiczki o szer.87,0 cm (34.25")
Odstęp serwisowy	30,5 cm (12.00") z prawej strony
<b>C1</b> Zasilanie elektryczne <sup>3</sup> 220 V/60/1	2,5 A; maks. bezpiecznik 15 A, przewód o długości 2,1 m (7 stóp) z wtykiem NEMA 6-15.
<b>C2</b> Zasilanie elektryczne <sup>3</sup> 230 - 240 V/50/1	2,4 A; maks. bezpiecznik 15 A. Tylko przewód. Wykonanie instalacji zgodne ze wszystkimi lokalnymi przepisami.
<b>L3</b> Odpływ <sup>4</sup>	1.00" FPT
Szybkość dozowania	do 34 kg (75 funtów) na minutę
Kompatybilność lodu	niepłatkowy, kostka o boku do 2,54 cm (1.00")
Ciężar wysyłkowy	205 kg (460 funtów)
UWAGA: Wyłącznie do użytku w pomieszczeniach zamkniętych.	

Skrócona specyfikacja techniczna: Automatem system do przechowywania i dozowania lodu jest produkowanym przez firmę Follett urządzeniem (wybierz jedno) \_\_\_\_\_ DB650SA zasilanym napięciem 220 V lub \_\_\_\_\_ EDB650SA zasilanym napięciem 230 - 240 V, wyposażonym w podwyższony zasobnik i podstawę. Zasobnik może pomieścić do 295 kg (650 funtów) lodu. Szybkość dozowania wynosi około 34 kg (75 funtów)/min. Dwupołożeniowa zrzutnia lodu z dźwignią wyboru umożliwia napełnianie worków lub innych pojemników. Zamykane, przezroczyste okienko inspekcyjne jest wyposażone w przełącznik blokady, uniemożliwiający uruchomienie urządzenia w przypadku zdemontowania okienka. Zasobnik jest konstrukcją dwuścienną, wykonaną z obrotowo formowanego polietyleny. Wysokowydajny system mieszania jest wyposażony w dwa silniki i mieszadła ze stali nierdzewnej. Śrubowy przenośnik dozujący jest wykonany z obrotowo formowanego tworzywa sztucznego i napędzany silnikiem o mocy 1/4 KM. Uruchamianie funkcji dozowania jest sterowane za pomocą przycisku. Dozownik jest wyposażony w sworznie do mocowania worków, funkcję dozowania czasowego oraz dmuchawę do automatycznego otwierania worków. Dozownik spełnia wymagania norm NSF, UL i cUL.

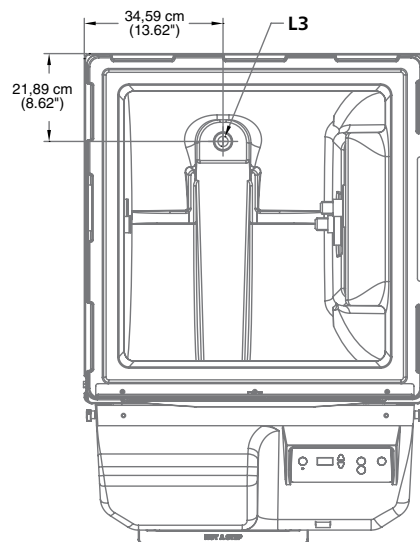
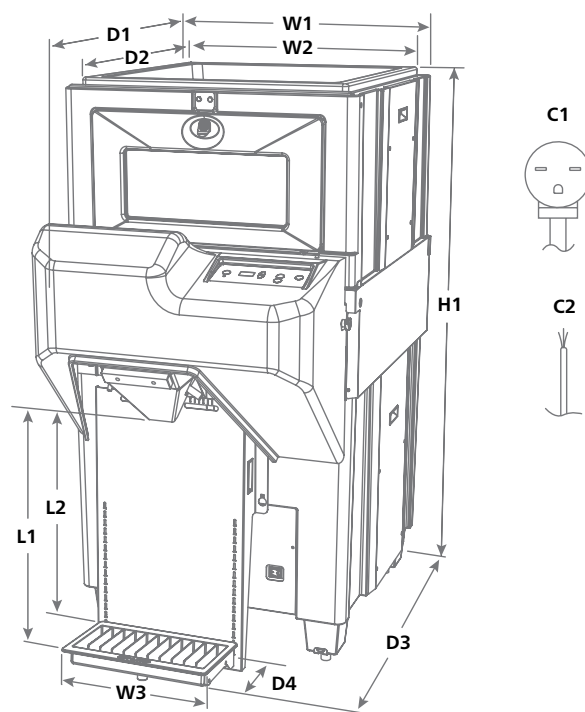
Gwarancja: Follett LLC gwarantuje początkowemu użytkownikowi końcowemu, że wszystkie części pozostaną wolne od wad materiałowych i produkcyjnych w warunkach normalnego użytkowania i serwisowania przez okres 2 lat od daty zainstalowania. Data zainstalowania nie może być późniejsza niż 90 dni od daty wysyłki. Gwarancją objęte są części i robocizna dotycząca napraw wykonywanych w ciągu tego 2-letniego okresu. Demontaż wytwornicy lodu w celu przeprowadzenia naprawy zasobnika oraz wszelkie związane z tym koszty robocizny są jednoznacznie wyłączone z zakresu niniejszej gwarancji.

### Uwagi:

- <sup>1</sup> Obliczona w oparciu o objętość zasobnika. Nie uwzględnia pojemności wózka ani pustych przestrzeni spowodowanych usypianiem w kształcie piramidy.
- <sup>2</sup> Wymagane jest stosowanie specjalnej części górnej w przypadku wytwornicy lodu o szerokości mniejszej niż 76,2 cm (30.00 cali) oraz wytwornicy Follett Seria Horizon<sup>™</sup>. Dodać 4,44 cm (1.75 cala) do wysokości.
- <sup>3</sup> C1, C2 - o długości do 2,1 m (7 stóp) w prawym tylnym narożniku
- <sup>4</sup> Firma Follett zaleca zainstalowanie odpływu podłogowego z kratką w przypadku wszystkich zasobników lodu.

Lokalnie obowiązujące przepisy ustawodawstwa żywnościowego mogą się różnić. W sprawie wymagań dotyczących paczkowanego lodu należy skontaktować się z lokalnymi władzami.

## Rysunek wymiarowany



Bostitch jest zastrzeżonym znakiem towarowym firmy Stanley Black and Decker.  
Horizon, Ice Pro i Totes są znakami towarowymi firmy Follett LLC.  
Chewblet i Follett są zastrzeżonymi znakami towarowymi firmy Follett LLC, zarejestrowanymi w USA.  
Firma Follett zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian w specyfikacji technicznej w dowolnym momencie i bez żadnych zobowiązań. Świadectwa certyfikacyjne mogą się różnić w zależności od kraju pochodzenia.