



Zobrazeno s volitelným podstavcem

POZNÁMKA: Hodí se pro vodu s celkovým obsahem rozpuštěných látek nepřesahujícím 400 mg/l a tvrdostí nepřesahující 200 mg/l (jedná se buďto o přirozeně se vyskytující vodu nebo vodu upravenou pomocí reverzní osmózy nebo jinou technologií snižující celkový obsah rozpuštěných látek).

Nedoporučuje se používat měkčenou vodu.



| Konfigurace modelu – 230 V 50 Hz | | | |
|----------------------------------|-----------------------------|--------------------|---|
| Kapacita zásobníku ledu | Konfigurace | Filtr ¹ | Číslo položky |
| 3,2 kg (7 lb) | stolní výdejník ledu a vody | bez filtru | E7CI100A-IW-NF-ST-00 |
| | | vnitřní | E7CI100A-IW-CF-ST-00² |
| | stolní výdejník pouze ledu | bez filtru | E7CI100A-NW-NF-ST-00² |
| | | vnitřní | E7CI100A-NW-CF-ST-00 |

¹ Vnitřní filtr pro zachycení částic o velikosti 5 mikronů a uhlíkový filtr.
² E7CI100A-IW-CF-ST-00 a E7CI100A-NW-NF-ST-00 jsou také k dostání u polské společnosti Pruczcz z Gdaňsku a zahrnují soupravu tvarovek BSP a zpětný ventil.

Charakteristika

Kompaktní, pouze 44,8 cm (17,62") vysoký, aby se vešel na pracovní desku pod skříňku ve standardní výšce

Kapacita zásobníku ledu 3,2 kg (7 lb)

Integrovaný vzduchem chlazený výrobce ledu s denní kapacitou až 54,4 kg (120 lb) oblíbeného ledu Chewblet

- měkkému a kousatelnému stlačenému vločkovému ledu se dává přednost před kostkovým ledem¹
- ekologicky šetrné chladivo R134a s nulovým potenciálem poškození ozonové vrstvy
- energeticky úsporný režim spánku
- tichá výroba bez hlučného vysypání ledu do zásobníku při ukončení výrobního cyklu

Trvanlivý atraktivní výdejník

- moderní design, povrch z nerezové oceli s výrazným lemováním
- měkké modré světlo aktivované při odebírání osvětluje odběrné místo
- snadno čistitelný vyjímatelný odkapávač s obsahem 590 ml (20 uncí)

Navržen s ohledem na provádění hygienických opatření

- ochranu klíčových komponentů, které jsou v kontaktu s ledem a vodou, zajišťuje produkt s technologií Agion® využívající antimikrobiálních vlastností stříbra²
- hygienicky ošetřený výdejník ledu snižuje možnost kontaminace

Instalace

- nevyžaduje montáž
- dvě jednoduché přípojky – elektřiny a vody
- výdejník nevyžaduje napojení na kanalizaci, takže se dá umístit všude, kam se dá rozvést voda, a odpadají náklady na instalaci přípojky kanalizace

Záruka

- 2 roky na díly a práci, 5 na kompresorové části

Příslušenství

Podstavec pro konverzi stolních modelů (položka č. 00956292)

Přídavné nožičky s výškou 10,16 cm (4,00") pro CI – stolní modely (položka č. 00956300)

Přídavné nožičky s výškou 15,24 cm (6,00") pro základní stojan (položka č. 00956318)

Souprava pro odvodnění odkapávače pro stolní modely (obsahuje přídavné nožičky s výškou 10,16 cm (4,00")) (položka č. 00981977)

Souprava pro odvodnění odkapávače pro ostatní modely (položka č. 00956375)

Náplň filtru, zachycení částic o velikosti 5 mikronů/ uhlík (položka č. 00968107)

Filtrační systém Claris® pro odstranění tvrdosti vody (položka č. 00986059)

Zakázka

Položka

Follett Europe Polska Sp. z o.o.
 Mokry Dwór 26C 83-021 Wiślnia, Polsko
 Telefon: +48 (58)7856140 | Fax: +48 (58)7856159
 folletteurope.com

801 Church Lane | Easton, PA 18040, USA
 +1 6102527301 | Fax: +1 6102500696 | follettice.com

FOLLETT®

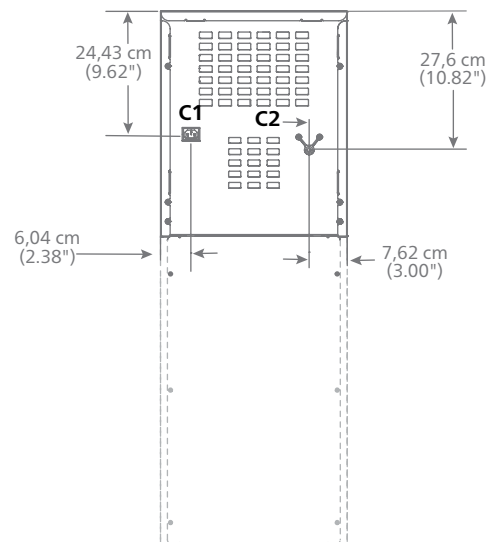
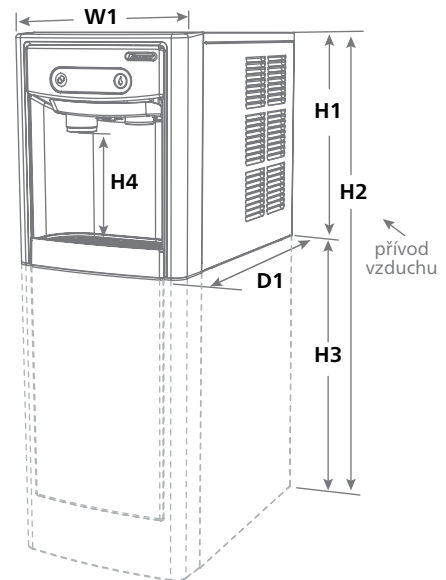
Specifikace

| | |
|---|---|
| Kapacita zásobníku ledu | 3,2 kg (7 lb) |
| W1 šířka | 37,1 cm (14.62") |
| D1 hloubka | 56,2 cm (22.12") |
| H1 výška – stolní modely | 44,8 cm (17.62") |
| H2 výška – základní stojan | 106,7 cm (42.00") |
| H3 výška podstavce | 62,0 cm (24.41") |
| H4 čistá výška výdejního prostoru | 21,59 cm (8.50") |
| Volný prostor pro větrání | 7,62 cm (3.00") na každé straně |
| Servisní prostor | 7,62 cm (3.00") vzadu a na každé straně výdejníku |
| C1 elektroinstalace | 5 A Napojit na samostatný 10A obvod, pojistku nebo jistič. Výdejník má na zadní straně konektor IEC 60320-C13 pro zapojení odpovídajícího modulárního kabelu. |
| C2 přívod vody | 1/4" MPT s vnějším závitem |
| Teplota vzduchu | 10 - 38 °C (50 - 100 °F) |
| Teplota vody | 4 - 32 °C (40 - 90 °F) |
| Tlak vody | 69 - 483 kpa (10 - 70 psi) |
| Výroba ledu při teplotě vzduchu 21 °C (70 °F) a teplotě vody 10 °C (50 °F) | 54,4 kg (120 lb) |
| Výroba ledu při teplotě vzduchu 32 °C (90 °F) a teplotě vody 21 °C (70 °F) | 40,8 kg (90 lb) |
| Spotřeba energie při teplotě vzduchu 32 °C (90 °F) a teplotě vody 21 °C (70 °F) | 7,1 kwh na 45,4 kg (100 lb) ledu |
| Chlazení | 498 W (1700 BTU/h) |
| Spotřeba vody | 45,4 l (12 galonů) pitné vody na 45,4 kg (100 lb) ledu |
| Přibližná expediční hmotnost – základní stojan | 11 kg (24 lb) |
| Přibližná expediční hmotnost – základní stojan | 14 kg (30 lb) |

POZNÁMKA: Pouze pro použití v interiéru. Určeno pro komerční použití. Follett® nemůže poskytovat služby v domácnostech v případě instalací v bytech.

KRÁTKÝ FORMULÁŘ: (Zvolit jeden typ) Výdejník na ___ led a vodu nebo ___ pouze na led s automatickou regulací zn. Follett (zvolit jeden typ) v konfiguraci stolní ___ nebo volně stojící ___, s kapacitou 3,2 kg (7 lb). Vzduchem chlazený výrobek ledu s ekologicky šetrným chladivem R134a. Výrobek ledu vyrobí přibližně 54,4 kg (120 lb) stlačeného vločkového ledu Chewblet při teplotě vzduchu 21 °C (70 °F) a teplotě vody 10 °C (50 °F). Výrobek ledu je vybaven deskou plošných spojů, diagnostikou umožňující zjednodušený servis a kapacitním dotykovým uživatelským rozhraním. Skladovací prostor je izolován tvarově stálou polyuretanovou pěnou o vysoké hustotě bez CFC. 230 V/50 Hz/1 fáze. Výdejník má na zadní straně konektor IEC 60320-C13 pro zapojení odpovídajícího modulárního kabelu. Výdejník je označen značkou CE. Celkový obsah látek rozpuštěných ve vodě by neměl přesáhnout 400 mg/l (ppm) a její tvrdost by neměla přesáhnout 200 mg/l (ppm).

Technický náčrtek



- ¹ Studie nezávislé třetí strany. Pro získání podrobných informací kontaktuje společnost Follett.
- ² Upozornění: Antimikrobiální ochrana je omezena na ošetřené komponenty a neupravuje ani vodu ani led.

Clariss je registrovaná obchodní známka švýcarské společnosti Aquis GmbH.

Agion je registrovaná obchodní známka společnosti Sciessent LLC.

Chewblet a Follett jsou registrované obchodní známky společnosti Follett LLC, registrované v USA.

Follett si vyhrazuje právo kdykoli změnit bez upozornění specifikaci. Certifikace se mohou lišit podle země původu.

Výdejník vody a ledu řady E7