

# Eis- und Wasserausgabeautomat für Tisch- und Wandbefestigung der Serie 50

## Tischmodelle – Speicherkapazität 23 kg (50 lbs)

- 50CT400A/W** – 115V, 60Hz – mit integralem Icemaker (A) luft- oder (W) wassergekühlt
- C50CT400A/W** – 220V, 60Hz – mit integralem Icemaker (A) luft- oder (W) wassergekühlt
- E50CT400A/W** – 230V, 50Hz – mit integralem Icemaker (A) luft- oder (W) wassergekühlt
- 50CR400A/W** – 115V, 60Hz – mit separatem Icemaker (A) luft- oder (W) wassergekühlt
- C50CR400A/W** – 220V, 60Hz – mit separatem Icemaker (A) luft- oder (W) wassergekühlt
- E50CR400A/W** – 230V, 50Hz – mit separatem Icemaker (A) luft- oder (W) wassergekühlt

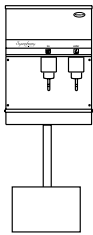
## Wandbefestigte Modelle – Speicherkapazität 23 kg (50 lbs)

- 50HT400A/W** – 115V, 60Hz – mit integralem Icemaker (A) luft- oder (W) wassergekühlt
- C50HT400A/W** – 220V, 60Hz – mit integralem Icemaker (A) luft- oder (W) wassergekühlt
- E50HT400A/W** – 230V, 50Hz – mit integralem Icemaker (A) luft- oder (W) wassergekühlt
- 50HR400A/W** – 115V, 60Hz – mit separatem Icemaker (A) luft- oder (W) wassergekühlt
- C50HR400A/W** – 220V, 60Hz – mit separatem Icemaker (A) luft- oder (W) wassergekühlt
- E50HR400A/W** – 230V, 50Hz – mit separatem Icemaker (A) luft- oder (W) wassergekühlt

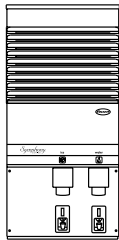


*Symphony™*

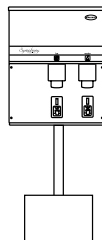
Tischmodell, mit SensorSAFE-Zubehör dargestellt



Tischmodell mit separatem Icemaker



Wandbefestigtes Modell mit integralem Icemaker



Wandbefestigtes Modell mit separatem Icemaker

Tisch- und wandbefestigte Eis- und Wasserausgabeautomaten mit luft- oder wassergekühltem Icemaker. Rostfreier Stahlrahmen und Kunststoffränder außen. Speicherkapazität bis zu 23 kg (50 lbs) Produziert etwa 181 kg (400 lbs) kompaktes Chewblet™ Nugget-Eis in 24 Stunden.

## Bequeme, hygienische, bedienerfreundliche Ausgabe

- Arbeitssparende, hygienische automatische Beladung
- Hebel serienmäßig
- Schnelle Abschaltung verringert die Menge an vergeudetem Eis
- Kompaktes Chewblet Nugget-Eis bester Qualität, schmilzt langsam, leicht zu kauen

## SensorSAFE™ -Zubehör bietet noch mehr Hygiene und einfachere Handhabung

- Infrarotsensor verhindert den Kontakt zwischen Behälter und Automat und verringert somit das Risiko von gegenseitiger Verunreinigung
- Leichte Füllung von Behältern mit einer Hand
- Leuchtende Grafiken zeigen dem Bediener den Betätigungsbereich
- Durchsichtige Ausgabeschächte lässt Eis sauber in Becher, Krüge, Karaffen oder Eisbeutel fallen

## Platzsparendes, ansprechendes Design

- Durch die schmale Breite 534 mm (21") wird weniger Platz benötigt als bei Modellen ähnlicher Kapazität von Wettbewerbern
- Kein seitlicher Abstand für die Belüftung notwendig
- Europäischer Stil mit weichen Rundungen
- Gehäuse aus rostfreiem Stahl bester Qualität mit Kunststoffrändern
- Attraktive, bedienerfreundliche Grafiken

## Umweltfreundliche Maestro™-Icemaker

- Neue, modernste R404A-Icemaker füllen Ausgabeautomaten automatisch mit 181 kg (400 lbs) Eisnuggets pro Tag
- Verdampfer und Förderer aus rostfreiem Stahl
- Energieeffizient, keine teuren Abtauzyklen oder hohen Abwassermengen
- Leise Produktion, keine lauten Herstellungszyklen
- Separate Icemaker können bis zu 6 m (20 ft) entfernt vom Ausgabeautomaten aufgestellt werden; d.h. Wärme, Lärm und Masse sind vom Getränkebereich getrennt

## Zubehör

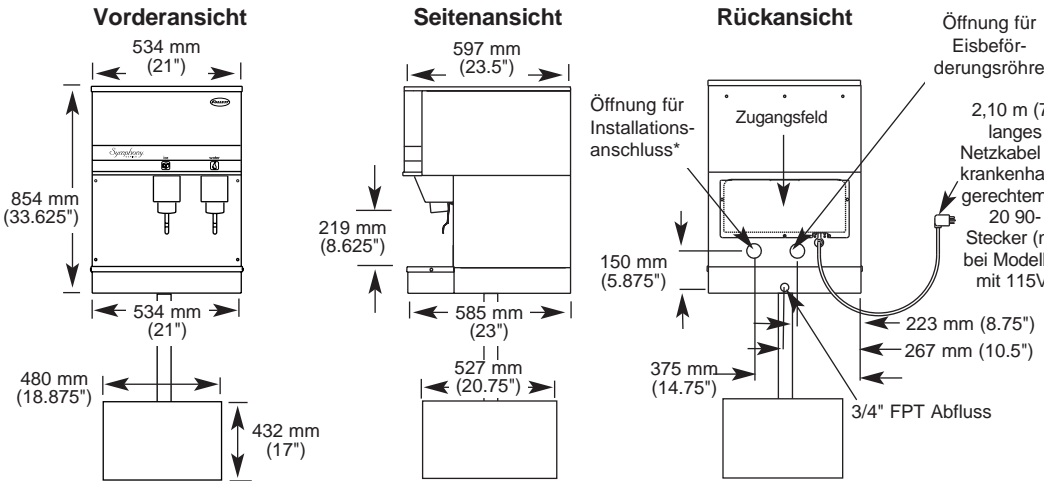
- SensorSAFE-Betätigung
- Kühlwasseroption
- Wasserfiltersatz
- Unterbau (bei Modellen 50CT400A/W, C/E50CT400A/W)
- Ausziehbare Schiene bei separaten Icemakern
- Ablaufpfanne bei wandbefestigten Modellen
- Bis zu 4 Getränkeventile (keine Getränke Kühlung)

Auftrags-Nr.: \_\_\_\_\_

Modell-Nr.: \_\_\_\_\_

# Eis- und Wasserausgabeautomat für Tisch- und Wandbefestigung der Serie 50

## Modelle mit separaten Icemakern



## Wandbefestige Modell

- 92 mm (3.625") von der angegebenen Höhe abziehen
- 13 mm (.5") zu der angegebenen Tiefe hinzufügen
- Seriennäßig mit Halterung zur Wandbefestigung
- Seriennäßig ohne Ablaufpfanne (Ablaufpfanne beim Werk erhältlich)

**Anschlüsse** Versorgungsanschlüsse durch Rückseite oder unten. Rückseitige Einführung dargestellt. Die mitgelieferte 51 mm (2")-Röhrenleitung und der Raster müssen bei Modell 50CR400A angebracht werden.

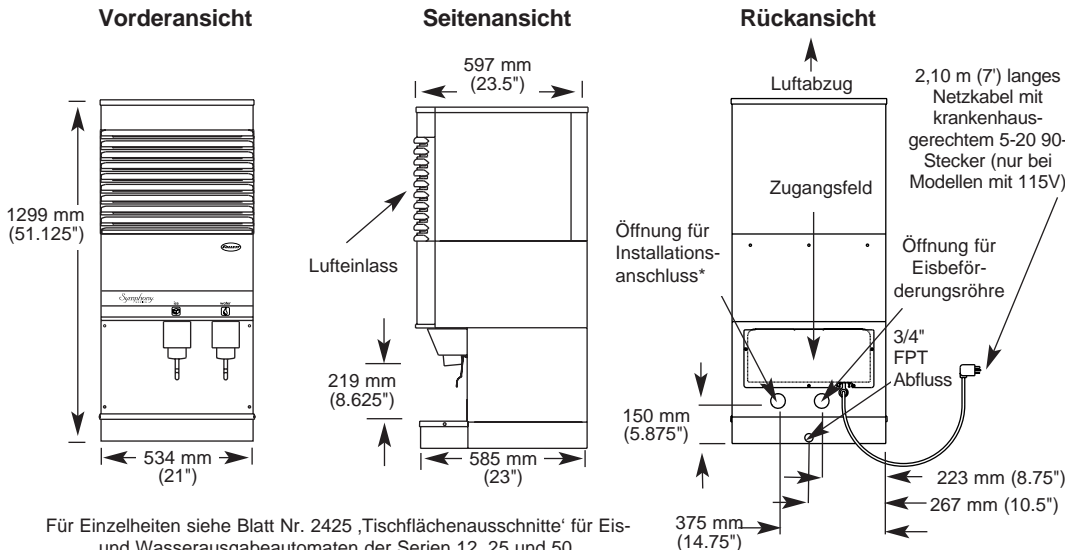
Jedem Ausgabeautomat ist ein 2,10 m (7 ft) langes Netzkabel mit krankenhaushausgerechtem NEMA 5-20-Stecker beigelegt. Bei Modellen mit 220V und 230V nur das Kabel.

## Erforderliche Abstände

- (C)/(E)50CT400A/W, (E)50HT400A/W – 153 mm (6") oben für Belüftung, 305 mm (12") empfohlen für Wartung
- (C)/(E)50CR400A/W, (C)/(E)50HR400A/W – 305 mm (12") empfohlen für Wartung

\* o Set bei allen 230 V, 50 Hz-Modellen zum Anschluss an BSP-Wasseranschlüsse mitgeliefert.

## Modelle mit integralen Icemakern



Für Einzelheiten siehe Blatt Nr. 2425 ‚Tischflächenausschnitte‘ für Eis- und Wasserausgabeautomaten der Serien 12, 25 und 50.

## Ungefähre Versandgewichte

(C)/(E)25CT400A/W	134 kg (295 lbs)	(C)/(E)25HT400A/W	141 kg (310 lbs)
(C)/(E)25CR400A/W	113 kg (250 lbs)	(C)/(E)25HR400A/W	134 kg (295 lbs)

## Elektrische Daten

**Standardelektrik** – 115 V, 60 Hz, 1-phasig, 13,0 A. Kabel und Stecker bei jedem Icemaker und Ausgabeautomaten mitgeliefert. Wenn nach den örtlichen Vorschriften feststehende elektrische Anschlüsse erforderlich sind, werden auch separate Trennschalter benötigt. Bei entfernt aufgestellten Icemaker-Modellen sind separate Schaltungen für Ausgabeautomat und Icemaker notwendig.

**Alternativ** – 220 V, 60 Hz, 1-phasig, 6,5 A und 230 V, 50 Hz, 1-phasig, 6,5 A. Bei jedem Icemaker und Ausgabegerät wird nur das Kabel mitgeliefert. Gemäß den örtlichen Vorschriften elektrisch anschließen.

**Spezifikationen** Eis- und Wasserausgabeautomat von Follett mit automatischer Beladung als (bitte eins wählen): \_\_\_ Tischmodell, \_\_\_ Wandmodell mit 23 kg (50 lbs) Speicherkapazität. Umweltfreundlicher Icemaker R404A, (bitte eins wählen): \_\_\_ luft- oder \_\_\_ wassergekühlt, der zur Reinigung und Wartung entnommen werden kann. Rahmen des Automaten aus rostfreiem Stahl. Schrank des Automaten aus rostfreiem Stahl mit Kunststoffrändern. Der Icemaker, mit 24-stündiger Produktionskapazität von rund 181 kg (400 lbs) kompaktem Nugget-Eis bei 21°C (70°F) Wasser- und 27°C (80°F) Lufttemperatur, ist mit einer gedruckten Schaltung mit Diagnostik für Wartung versehen. Zur Ausstattung der Ausgabeautomaten mit separaten Icemakern gehören eine 3 m (10') lange isolierte Eisbeförderungsröhre, eine 51 mm (2") lange Luftleitung für den Icemaker (nur für luftgekühlte Modelle) und ein leichter Kunststoffdeckel, der vollen Zugang zum Eisspeicher für manuelle Beladung mit Reserve-Eis ermöglicht. Der Speicherbereich ist mit FCKW-freiem Polyurethan-Schaumstoff hoher Dichte isoliert. Ein 2,10 m (7 ft) langes Netzkabel mit krankenhaushausgerechtem NEMA 5-20-Stecker ist beigelegt (nur bei Modellen mit 115V). Der Ausgabeautomat ist bei NSF, UL und cUL registriert; das Modell mit 230V entspricht außerdem CE-Normen.

Follett behält sich das Recht vor, Spezifikationen jederzeit unverbindlich zu ändern. Zulassungen eventuell unterschiedlich, je nach Herkunftsland.

## Eisproduktion

Kapazität des luftgekühlten Icemakers pro 24 Std.

		Umgebungstemperatur der Luft in °C/°F					
		F	60	70	80	90	100
Wassertrittstemperatur °C/°F	C	50	510	454	397	335	273
	10	232	206	180	152	124	kg.
	60	482	435	389	329	270	lbs.
	16	219	198	177	150	123	kg.
	70	454	417	380	323	266	lbs.
	21	206	190	173	147	121	kg.
	80	424	385	347	297	247	lbs.
	27	193	175	158	135	112	kg.
	90	394	354	313	270	227	lbs.
	32	179	161	142	123	103	kg.

Kapazität des wassergekühlten Icemakers pro 24 Std.

		Umgebungstemperatur der Luft in °C/°F					
		F	60	70	80	90	100
Wassertrittstemperatur °C/°F	C	16	21	27	32	38	
	50	451	447	442	437	428	lbs.
	10	204	202	200	199	194	kg.
	60	423	413	409	399	394	lbs.
	16	192	187	185	181	179	kg.
	70	394	390	380	371	361	lbs.
	21	179	177	172	168	163	kg.
	80	371	361	352	342	333	lbs.
	27	168	163	160	155	151	kg.
	90	352	342	333	323	309	lbs.
	32	160	155	151	146	140	kg.