# Symphony



Mostrado con SensorSAFE™

### Dispensado por infrarrojos SensorSAFE



No se recomienda SensorSAFE para usar con recipientes transparentes o para aplicaciones bajo la luz solar directa

Dispensadores de hielo y agua, 115 V/60 Hz				
Capacidad de almacenamiento de hielo	Dispensado	Refrigeración de la máquina de hielo	Artículo	
5,4 kg	Palanca	aire	12CI425A-L	
5,4 kg (12 lb)	SensorSAFE	aire	12CI425A-S	

Disponible solo hielo, añadir -l Ejemplo: 12CI425A-LI

Producción de hielo				
Temperaturas aire/agua	21/10 °C (70/50 °F)	32/21 °C (90/70 °F)		
Refrigerada por aire	193,0 kg (425 lb)	147,6 kg (325 lb)		
Consumo de energía por 45,4 kg (100 lb) de hielo	N/D	6,0 kWh refrigerada por aire		
Consumo de agua	45,4 L (12.0 gal) de agua potable por 45,4 kg (100 lb) de hielo			

## Dispensador de hielo y agua $Symphony Plus^{\mathsf{TM}}$

# Montaje sobre mostrador Serie 12 CI con máquina de hielo Chewblet°

### Características

Tamaño reducido, 40,9 cm (16.12") de ancho

Capacidad de almacenamiento de hielo de 5,4 kg (12 lb)

Máquina de hielo integral enfriada por aire con hasta 193,0 kg (425 lb) de producción diaria de hielo Chewblet

- el hielo suave, masticable y comprimido tipo nugget goza de más aceptación que otros tipos de hielo¹ y es ideal para la atención de pacientes
- el modo de descanso Quiet Night™ apaga la máquina cuando no se está usando

### Diseñado pensando en la higiene

- el autolavado automático de la máquina de hielo elimina impurezas
- el vaso de drenaje proporciona un espacio de aire interno para una protección añadida de los componentes de la zona de alimentos frente a los contaminantes de la línea de drenaje
- protección antimicrobiana Agion<sup>a</sup> a base de plata protege los componentes claves en contacto con hielo y agua<sup>2</sup>
- dispensado de hielo de palanca con una sola mano o infrarroja SensorSAFE

### Diseño fiable, facilidad de servicio y limpieza

- la limpieza y desinfección de toda la máquina se hace en solo 1 hora
- el cuadro de control con pantalla LED permite conocer el estado de la máquina de un vistazo
- los paneles de se retiran con facilidad para permitir el acceso a todos los componentes
- las piezas de la máquina de hielo son comunes para todos los dispensadores Symphony Plus
- el evaporador y el sinfín de acero inoxidable garantizan una prolongada vida útil

### Fcológica

- cumple con las especificaciones del Consorcio para la Eficiencia Energética Tier 2
- el refrigerante R404a ecológico tiene un potencial cero de agotamiento de la capa de ozono
- el proceso de producción continua de hielo utiliza menos electricidad y agua

### Dispensador atractivo y duradero

- gabinete de acero inoxidable con adornos
- la bandeja de drenaje de polietileno, la rejilla y el dispensador son resistentes a la corrosión

### Fácil instalación

- se suministra totalmente montada y con tres fáciles conexiones: eléctrica, agua y drenaje

### Garantía

- 3 años sobre piezas y mano de obra, 5 años para las piezas del compresor

### Accesorios

Base de soporte con o sin filtro de agua instalado por la fábrica (véase impreso 7010)

Juego de patas de 10,16 cm (4.00") (artículo AF10LBLEGS)

Producto limpiador ecológico para máquinas de hielo SafeCLEAN Plus™ 6 botellas de 237 ml (8 onzas) (artículo 01149954) Caja de 24 botellas de 237 ml (8 onzas) (artículo 01149962)

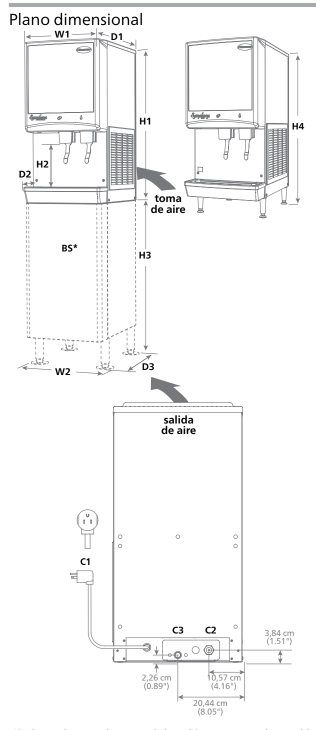
Solución desinfectante para máquinas de hielo Nu-Calgon° IMS-III – Botella de 0,5 L (16 onzas) (artículo 00979674)

Accesorios adicionales Symphony Plus (véase lista de precios)



### Especificaciones Capacidad de almacenamiento de hielo 5,4 kg (12 lb) W1 Anchura 40,9 cm (16.12") W2 Ancho, soporte base accesorio 44,4 cm (17.5") **D1** Fondo, dispensador 59,7 cm (23.50") D2 Fondo, bandeja de drenaje 13,97 cm (5.50") D3 Fondo, soporte base accesorio 55,9 cm (22.00") H1 Altura, dispensador 82,6 cm (32.50") H2 Altura libre de dispensado 23,83 cm (9.38") H3 Altura, soporte base accesorio 83,8 cm (33.00") H4 Altura, Juego de patas accesorio 93,1 cm (36.64") 15,24 cm (6.00") lateral superior y derecho Espacio de ventilación Espacio para servicio 30,5 cm (12.00") superior Conexión con servicio público por trasera o parte inferior C1 Sistema eléctrico 115 V/60/1 11 amp, 0,8 kW Cable de' 2,6 m (8.5) con enchufe NEMA 5-15 90° aptos para hospitales. C2 Entrada de agua potable 3/8" FPT C3 Drenaje 3/4" MPT Temperatura del aire 10 - 38 °C (50 -100 °F) 7 - 32 °C (45 - 90 °F) Temperatura del agua 69 - 483 kpa (10 - 70 psi) Presión del agua 5000 BTU/h Evacuación del calor 65 kg (144 lb) Peso neto aproximado Peso aproximado con embalaje 90 kg (199 lb) Peso aproximado de envío, 36 kg (80 lb) soporte base accesorio

RESUMEN DE ESPECIFICACIONES: (Elegir uno) Dispensador de \_\_\_ hielo y agua o \_\_\_ solo hielo de carga automática Follett\* de montaje sobre mostrador, con 5,4 kg (12 lb) de almacenamiento y conductos de hielo y agua separados. Máquina de hielo ecológica R404a refrigerada por aire con una capacidad de producción durante 24 horas de unas 193 kg (425 lb) de hielo comprimido Chewblet tipo nugget a una temperatura del agua de 21 °C (70 °F); temp del aire de 10 °C (50 °F). Máquina de hielo equipada con autolavado automático y modo descanso Quiet Night. Dispensador con control automático a nivel del depósito para arrancar y parar la máquina de hielo. Área de almacenamiento aislada con espuma de poliuretano de alta densidad sin CFC. Cable de 2,6 m (8.5') y enchufe NEMA 5-15 90° apto para hospitales. Certificación NSF y ETL.



BS\*— El soporte base se vende por separado; las medidas se muestran con las patas del soporte base en su posición más baja

Nota: consulte la información sobre el dispensador, Impreso 6675 para cortes del mostrador

- <sup>1</sup> Estudios independientes realizados por terceros. Contacte con Follett para más información.
- Descargo de responsabilidad: la protección antimicrobiana se limita a los componentes tratados y no trata el agua o el hielo.

Agion es una marca registrada de Sciessent LLC.

Symphony Plus, SafecLEAN Plus, SensorSAFE y Quiet Night son marcas comerciales de Follett LLC. Chewblet y Follett son marcas registradas de Follett 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.







NOTA: Solo para uso en interior