

Rápida a la hora de producir cubos de hielo que enfrían la bebida a toda velocidad (en segundos tendrá su bebida helada). La gama **SPIKA** de **ITV** responde a las necesidades de los establecimientos de fast-food con máquinas ideales para grandes consumos de hielo. La doble certificación de Energy Star y ARHI garantiza la máxima eficiencia energética. Un interruptor específico facilita una limpieza sencilla y ágil. Las máquinas **SPIKA** se presentan en bajo mostrador (tecnología New Generation), o bien en módulos con la opción de apilarlos y duplicar la producción en el mismo espacio.

Las máquinas **SPIKA** son de evaporador vertical, con el distribuidor de agua patentado por **ITV** que fabrica los cubitos de dados y medios dados.

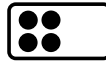
El condensador sobredimensionado es óptimo para climas cálidos en las dos versiones (refrigeración por aire y por agua). El sistema de fabricación es sencillo, fiable, y apto para zonas calcáreas y condiciones difíciles de trabajo.



*El almacén Silo se vende por separado.



EASI
Easy
Acces
for Service
& Installation



NEW
WATER
DISTRIBUTOR



MORE
ENERGY
EFFICIENT



VERTICAL
SYSTEM



Descripción:

- Diseño para colocar sobre Post Mix o Silo (BIN).
- Hielo en cubo de 26x23x23mm / 13cc ó 26x11x23mm / 6,5cc
- Hielo Gourmet que enfría la bebida en segundos.
- Máquina que se adapta al exigente ritmo del Fast Food.
- Certificación Energy Star y ARHI garantizan la máxima eficiencia energética.
- Distribuidor de agua del evaporador vertical patentado por ITV.
- Parada automática cuando el almacén se llena.
- Condensador sobre dimensionado enfriado por aire.
- Tropicalizada para lugares cálidos.
- Sistema de seguridad protege en ausencia de agua o variación de voltaje.
- Certificación NSF y ETL.
- EASI Fácil acceso para maniobra de servicio.
- Entrada de agua 28mm/3/4".

Certificaciones:

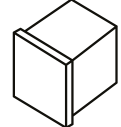
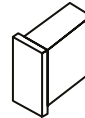


Especificaciones técnicas:

- Acero Inoxidable AISI304.
- Producción 493lb /227kg en 24hr (agua a 10°C y ambiente a 21°C)
- Producción 400lb/186kg en 24hr (agua a 21°C y ambiente a 32°C)
- Consumo Lts agua x Kg hielo 1.16Lts
- 762mm frente, 620mm fondo, 500mm alto.
- Refrigerante R404a
- Consumo Energía para producir 100Lbs de hielo 5.08kwh
- 115v/60Hz/1F ó 220V/60Hz/1F
- Pesa 85kg.

Tipo de hielo:

- Medio Dado 6,5cc
- Dado Completo 13cc



Apila tus máquinas
para una producción
más grande.

