







# Twist'r

Name subject to change

Slush Dispenser by  Servend.

Disponible en Octubre de 2006

-  El equipo de bebidas tipo granita de Manitowoc le ofrecera un imagen vanguardista en este tipo de dispensadores.
-  La linea Twist'r de Servend le ofrece 3 modelos de maquinas granita (1, 2 y 3 tazones).
-  Alta capacidad de producción, hasta 12 litros de producto en cada tazón y un sistema de rapida refrigeración (Fast Freeze).
-  Simple y rápida limpieza – sin necesidad de herramientas, usted podra remover los tazones facilmente.
-  Una maquina versatil: en minutos hace granita, saborizantes y bebidas frias.
-  El producto final, combinado con características decorativas de imagen corporativas da resultados esteticos sin igual.

**Twist'r**  
Slush Dispenser by  Servend

## Product Features/Benefits

Características de la maquina / Beneficios.

### PATENTED SYSTEM

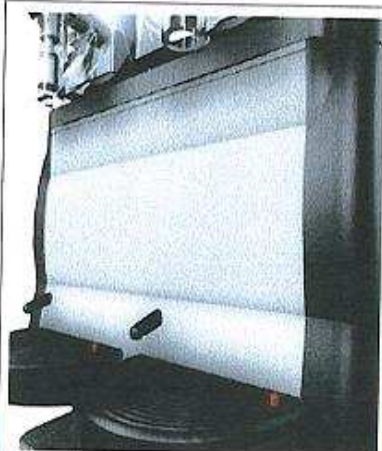


### NEW DISPENSING SYSTEM

The new dispenser is a direct dispense system. The product is dispensed directly from the reservoir to the dispensing point.

### Nuevo sistema de dispensado.

El nuevo sistema de dispensado asegura mayor higiene, ya que previene que el producto sea depositado en puntos que dañe el mismo equipo.



### STAINLESS STEEL 304 PANELS

Excellent resistance to corrosion thanks to the special finish of steel AISI 304.

### Paneles en acero inoxidable 304.

Excelente resistencia a la corrosión, gracias al uso de acero inoxidable AISI 304.

### FAST FREEZE COOLING SYSTEM

Easy to maintain - powerful refrigeration system. Simple controls.

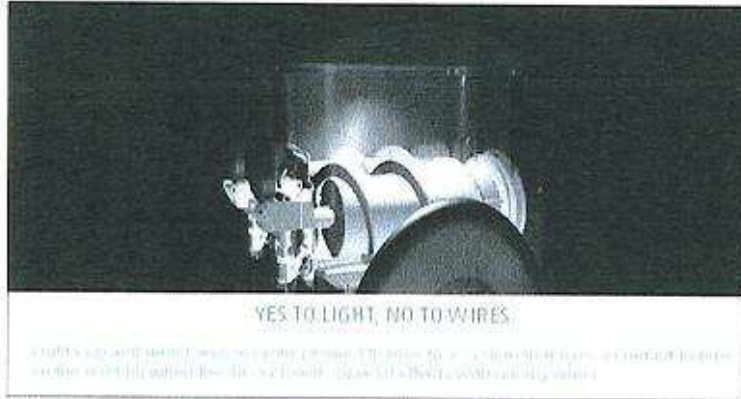


### WE CARE ABOUT OZONE

Excellent resistance to corrosion thanks to the special finish of steel AISI 304.

### Preocupados por la capa de ozono.

Usamos refrigerante R404A, que no daña la capa de ozono.



### Sistema de iluminación.

Las luces superiores de cada tazón no tienen cables que dificulten la operación de armado y desarmado. Las luces encienden en forma automática cuando la tapa está en su posición original.

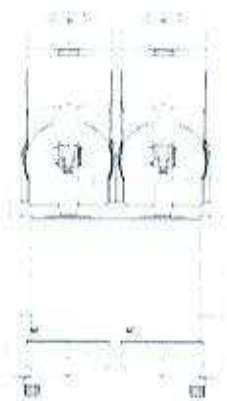


### Señalamientos cuando el deposito se encuentra lleno

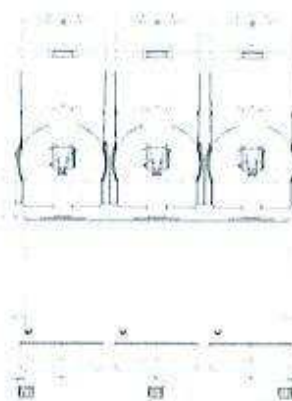
La charola antiescurrimiento presenta un señalamiento cuando este se encuentra lleno. Evitando escurrimientos que dañaran el equipo.



S12-1 FF



S12-2 FF



S12-3 FF



Modelo Model	Número de tazones Number of Bowls	Capacidad Capacity	Dimensiones largoxfondoxalto Dimensions WxDxH	Peso Neto Net Weight	Shipping Weights	Requerimientos Eléctricos Electrical Requirements	Watts	Compresor Compressor	Refrigerante Refrigerant	Nivel de Sonido Sound Level
S12-1 FF	1	12x1 L	10.55"x20.35"x31.61"	63.96 lbs.	xx lbs.	115V 60Hz xx VA	450	Compressor HP	R404A	<<70 dB
S12-2 FF	2	12x2 L	18.50"x20.35"x31.61"	123.46 lbs.	xx lbs.	115V 60Hz: 12.4A	800	1.3 HP	R404A	
S12-3 FF	3	12x3 L	26.46"x20.35"x31.61"	154.32 lbs.	xx lbs.	115V 60Hz xx VA	1200	Compressor HP	R404A	