

### DESPACHADORES



#### ✓ TAZÓN DE POLICARBONATO

El despachador de bebidas cuenta con un tazón fabricado de policarbonato, para resistir a las condiciones de uso diario.

#### ✓ CONSTRUIDO EN ACERO INOXIDABLE

El exterior del equipo está construido en acero inoxidable, lo que permite tener una vida prolongada al equipo.

#### ✓ SISTEMA DE REFRIGERACIÓN

El despachador de bebidas cuenta con un sistema de refrigeración para mantener las bebidas frías por el tiempo que se encuentren en el despachador.

#### ✓ CHAROLA PARA RESIDUOS

El equipo cuenta con 3 charolas para escurrimientos que evitan el derrame de las bebidas al momento de servirlos.

#### ✓ SISTEMA DE AGITACIÓN INTERNA

El sistema de movimiento interior del despachador mantiene las bebidas en una mezcla uniforme para darles una mejor apariencia y sabor.

#### ✓ DESPACHO Y CIERRE AUTOMÁTICO

La sencillez y efectividad del mecanismo permiten un fácil y rápido uso al cliente, además de una ágil limpieza.

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

#### Dimensiones con empaque

Base	
Largo:	745 mm
Ancho:	350 mm
Alto:	470 mm

#### Tazón x3

Largo:	412 mm
Ancho:	238 mm
Alto:	446 mm

#### Dimensiones sin empaque

Largo:	725 mm
Ancho:	386 mm
Alto:	728 mm

#### Capacidad de los tazones

Capacidad en litros:	18 litros x 3
----------------------	---------------

#### Materiales

Tazones:	Policarbonato
Base del despachador:	Acero inoxidable
Charola p/ residuos:	Acero inoxidable
Tapa de tazones:	Policarbonato

#### Datos de rendimiento

Voltaje:	115 V
Frecuencia:	60 Hz
Refrigerante:	R134a
Rango de temp:	2°C a 12°C

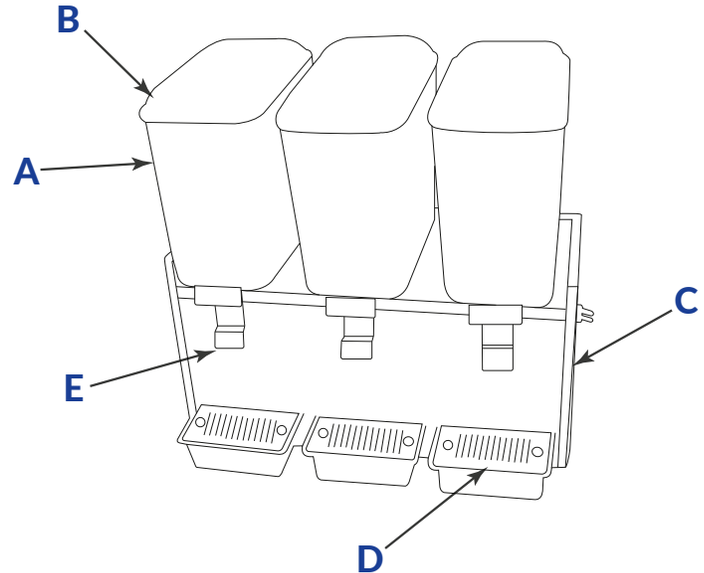
#### Accesorios

Palanca dispensadora:	3 de acero inox.
Charola para residuos:	3 de acero inox.
Rejilla de charola:	3

#### Datos logísticos:

Peso bruto:	55 kg
Peso neto:	48 kg

### PARTES / VISTAS DEL EQUIPO



- A. Tazón
- B. Tapa para tazón
- C. Rejilla de ventilación
- D. Charola para residuos
- E. Palanca dispensadora

