

## EP-138 C

### MAQUINA DE HELADO SOFT



#### Enfriado por aire

Se necesita una distancia mínima de 300mm al lado izquierdo, derecho y posterior de la máquina para el correcto desempeño de la misma.



#### Electricidad

Se necesita una conexión eléctrica dedicada. Consulte a electricista sobre especificaciones de cable y de enchufe para averiguar si se puede instalar la máquina de 60Hz.



#### Personalización

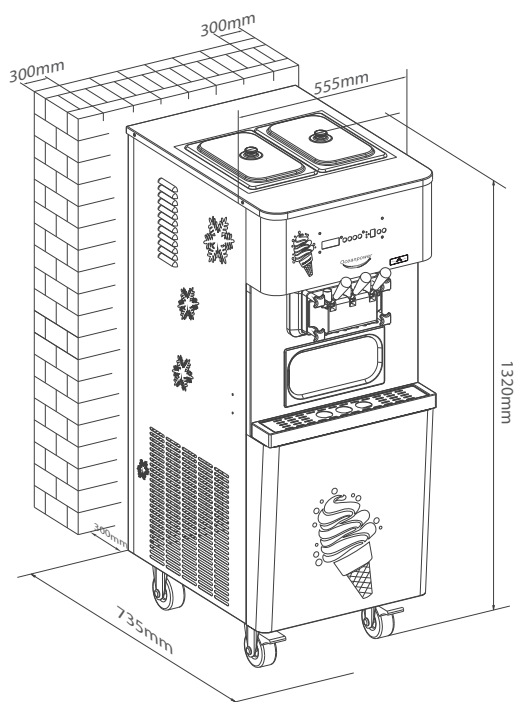
La personalización del producto puede estar disponible bajo pedido desde la fábrica .

#### Característica

Ofrece todo tipo de helado suave, como helado bajo o sin grasa, crema de helado, yogurt. Se ofrece tres sabores al mismo tiempo, dos sabores separados y un combinado. Es su socio indispensable para negocio de helado. Cuerpo interno de acero inoxidable para mantener la máquina duradera y fiable. Función de autolimpieza es para ahorrar trabajo y tiempo.



# EP-138 C



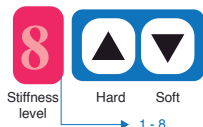
Peso	Kgs.	Sistema de enfriamiento	Enfriamiento por aire
Neto	166		
Total	189.5	Voltaje	220v/60Hz
Dimensiones	Cm.		
Largo	55.5		
Ancho	73.5		
Altura	132		
Electricidad	Máximo tamaño de fusible	Mínima ampacidad del circuito	Polos (P) Hilos (W)
220/60/1	35	18	2P 3W

Modelo	Sabores	Capacidad de prod.	Tolva de Mezcla	Cilindro	Potencia	Capacidad del compresor	Refrigerante	Opcional
EP-138C	2+1 mixto	38L/H	2*6.5L	2*2L	2500W	1.25 HP	R404A	Dispensador de cono/ Bomba de aire (bajo pedido desde fábrica)

## Ilustraciones de las funciones

### 1 Regulación del microprocesador

Regula todo el proceso de refrigeración y mantiene una viscosidad constante del producto, ajustable mediante la modificación de la viscosidad entre el nivel 1 y el nivel 8 en el panel frontal.



### 2 Indicador auditivo de mezcla

Cuando queda poca mezcla en la tolva, se activa una alarma auditiva para informar al usuario que debe agregar más mezcla en las tolvas.



### 3 Muestra el número de conos dispensados

Muestra el número de conos descargados en el panel de control. Control de ventas



### 4 Medida de seguridad

Se apaga para la autoprotección cuando se produce una sobrecarga del motor o un sobrecalentamiento del compresor debido a una alimentación eléctrica o un voltaje anormal de la fuente de alimentación



### 5 Modo Stand By

La máquina entra automáticamente en modo de espera después de dos horas de inactividad y reanuda el funcionamiento normal después de presionar cualquier tecla o manija.



### 6 Gama amplia de voltaje

La máquina del helado puede aplicar a la gama amplia del voltaje de 208 a 220v



Móvil: 76456562

Correo: ventas@equipamientopacifico.com.bo

Dirección: Av. Circunvalación 3577 entre René Fernández y. Revilla. Bolivia