

# Oceanpower



## DW150TC—Máquina de helado soft

Máquina vertical, dos mezclador, enfriamiento de tolva



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 60 Hz / 50Hz



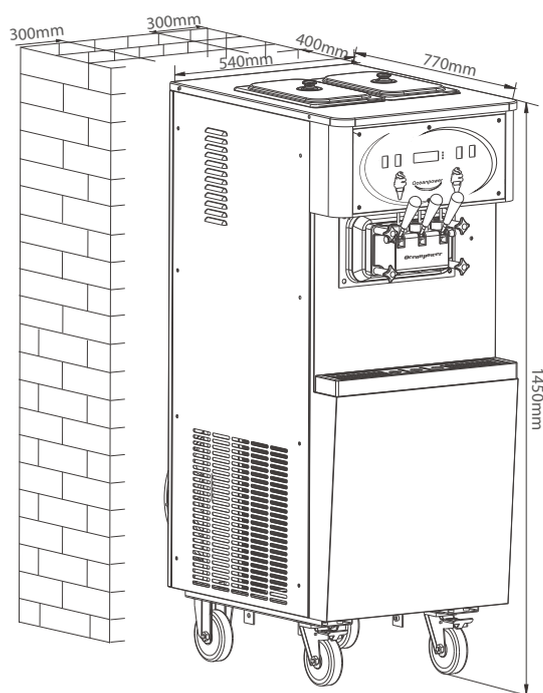
Personalización

La personalización del producto puede estar disponible bajo petición

### Característica

Un modelo de gama alta con el nuevo sistema de DW que funciona con tres modos: temperatura, corriente, y sincronización. Tiene botón de control táctil, control remoto, refrigeración en la tolva. Tiene botón de control táctil, control remoto, refrigeración en la tolva. El compresor Tecumseh de 2 HP tiene una superior capacidad de refrigeración y de enfriamiento de tolva, es la mejor opción económica para negocios pequeños o medianos.

Ver más en [oceanpowerfood.com](http://oceanpowerfood.com)



Peso		lbs.	kgs.
Neto		374	175
Total		497.1	225.5
Dimensiones		in.	mm.
Anchura		21.3	540
Profundidad		30.3	770
Altura		57.1	1450
Electricidad	Máximo Tamaño del fusible	Mínimo Ampacidad del circuito	Poles(P) Vables(W)
208-230/60/1	35	18	2P 3W
220-240/50/1	35	18	2P 3W

Estas especificaciones va a cambiar cuando tenemos nueva modificación en la máquina

Modelo	Sabores	Capacidad de producción	Tolva de mezcla	Cilindro	Poder	Compresor principal	Sistema de enfriado	Refrigerante	Opciones
DW150TC	2+1 mixto	50L/H	2*12L	2*2L	2730W	2HP	Enfriado por aire	R404A	Dispensador de cono/ Bomba de aire

## Ilustración de las funciones

### 1 DW(Dragon Winner Sistema)

Un nuevo sistema avanzado permite la operación más fácil y más conveniente de utilizar con pantalla táctil y control remoto por infrarrojos



### 4 Agitador de tolva magnético

El agitador de tolva magnético puede evitar la estratificación de la mezcla de helado



### 2 Enfriamiento rápido

Con compresor 2HP Tecumseh, la primera dispensación sólo necesita 10-12 minutos y más de 18 conos se pueden hacer de forma continua



### 5 Protección contra el congelamiento

Con sensor de temperatura para protección a baja temperatura



### 3 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 bandejas



### 6 Pre-enfriamiento

La función de pre-enfriamiento de la tolva es para mantener la temperatura de la mezcla a una temperatura igual o inferior a 41°F (5 °C)

