

# H-SOFT M30





# H-SOFT M30

## **UTILIZACIÓN**

Máquina para la elaboración de helado soft. Ideal si el objetivo es vender este tipo de producto en su establecimiento de manera complementaria a su gama de productos habitual. Perfecta para colocar en cualquier lugar gracias a su reducido tamaño. Sólo es posible dispensar un sabor.

### CONSTRUCCIÓN

Totalmente en acero inoxidable de calidad AISI-304. La máquina tiene un único depósito que va equipado con un agitador para mantener la homogeneidad del producto y una bomba de engranajes para incorporar aire a la mezcla con el fin de obtener un helado esponjoso. Además, la máquina va provista de un sistema de refrigeración independiente (S.R.I.) para mantener el mix fresco en todo momento y acelerar la producción del helado. El S.R.I. permite ahorrar energía durante largos periodos sin uso.

### **FUNCIONAMIENTO**

El control de la máquina se realiza desde el panel de mandos. Este está compuesto por:

- > PANTALLA DIGITAL: Indica el estado de funcionamiento y el valor de la dureza del helado.
- > PARAR: Finaliza cualquier proceso iniciado en la máquina.
- LIMPIAR: Activa el batidor sin activar el sistema de refrigeración.
- ➤ ELABORAR: Mientras está activo se pone en marcha la producción automática de helado en el cilindro de congelación. El sistema se detiene cada vez que se alcanza la dureza establecida y vuelve a activarse pasado un tiempo, cuando se presiona el pulsador de CICLO o cada vez que se sirve un helado.
- > CONSERVAR: Mantener la mezcla refrigerada tanto en el depósito como en el cilindro de congelación.
- > CICLO: Activar manualmente la producción de helado. Este pulsador sólo funciona mientras la máquina se encuentra en modo ELABORAR.
- > SUBIR / BAJAR: Ajustar la dureza del helado que se quiere obtener.



DEPÓSITO CON AGITADOR Y BOMBA DE AIRE



BATIDOR DE ACERO INOXIDABLE



REFRIGERACIÓN POR AIRE CON SALIDA SUPERIOR



PANEL DE CONTROL CON PANTALLA DIGITAL

# **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

MODELO	H-SOFT M30
CAPACIDAD DEL CILINDRO DE CONGELACIÓN	2 litros
CAPACIDAD DEL DEPÓSITO	8'5 litros
DIMENSIONES (ancho x alto x fondo)	325 x 870 x 920 mm
COMPRESOR	Potencia eléctrica: 736 W
	Refrigerante: R507A
POTENCIA MOTOR DEL BATIDOR	550 W
POTENCIA INSTALADA	1.700 W
RUIDO	55 dB
TENSIÓN A 50 Hz.	230 V (monofásica)
CAPACIDAD DE PRODUCCIÓN	30 - 35 litros/hora (aprox.)
PESO NETO	120 kg



