

Máquina de Helado Suave

Ice Cream Machine
HELA-25P

14-16 L/h
Capacidad de producción



MODELO	HELA-25P
Capacidad de producción	14-16 L/h
Capacidad de depósitos	6 L c/u
Potencia	1,495 W
Compresor	1.5 hp
Voltaje	115 V / 60 Hz
Material de gabinete y cámara	Acero inoxidable
Refrigerante	R404A
3 dispensadores	2 sabores y 1 combinado

BENEFICIOS

Gran producción de helado - En un lapso de una hora, es posible preparar aproximadamente 42 helados, ideal para negocios con alta demanda.

Combinación de sabores - Sus 3 dispensadores para la base de helado permiten el despacho de 2 sabores diferentes y 1 combinado.

Fácil limpieza - Cuenta con la función de limpieza para los componentes de operación de despacho de helado.

Panel de control digital - Permite un manejo del equipo de forma fácil y rápida.

Consistencia del helado - Cuenta con 10 niveles para ajustar la dureza del helado y así obtener la presentación deseada.

DIFERENCIAS CONTRA LA COMPETENCIA

- Mayor capacidad de producción y de los depósitos de helado.
- Maneja un voltaje de 115 V que permite su uso directo en cualquier lugar nacional sin la necesidad de invertir en una instalación eléctrica especial.
- Cuenta con soporte técnico y refacciones disponibles.

NOTA: Se sugiere su uso en áreas alejadas de las zonas costeras, ya que en ambientes cercanos al mar la alta concentración de sales en el aire, combinada con la humedad, incrementa significativamente el riesgo de corrosión.



Con refrigerante R404A



Acero inoxidable (exterior)



Llantas para transportación

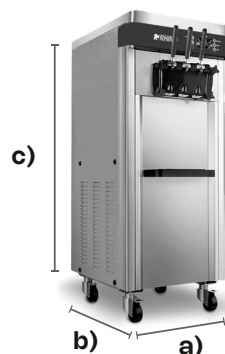
Fácil armado y desarmado del cabezal y de todos los componentes de uso



Pastilla interruptora para evitar un daño en componentes eléctricos



Cuenta con llantas para una fácil transportación por superficies planas.



DIMENSIONES

- a) Frente: 63.5 cm
- b) Profundidad: 54.3 cm
- c) Altura: 127 cm
- Peso: 115 kg

Distribuido por:
Contacto:
Tel:

Rhino Maquinaria S.A. de C.V.
Tel: 55 4429 0229
e-mail: info@rhino.mx
rhino.mx



¿CUÁNTOS HELADOS PODRÍAS VENDER POR HORA CON TU MÁQUINA DE HELADOS RHINO?

RESULTADO TRAS PRUEBAS DE PRODUCCIÓN DEL MODELO HELA-25P



APROXIMADAMENTE

48 HELADOS

La cantidad puede variar según el gramaje de cada bola de helado y el tipo de recipiente o cono utilizado.

En un lapso de aproximadamente una hora, se pueden realizar entre 3 y 4 ciclos de vaciado de los tubos de congelamiento (depende del tipo de mezcla, la temperatura ambiente y las condiciones del lugar de trabajo). Durante este tiempo, se utiliza un total aproximado de 3,200 a 4,000 ml de base láctea por ciclo.



01. COSTO

PRECIO UNITARIO cono + base láctea

\$9.4

X

HORA DE TRABAJO

48 helados (280 ml)

=

COSTO TOTAL (x HORA)

\$451

02. GANANCIA

HORA DE TRABAJO

48 helados (280 ml)

X

PRECIO DE VENTA SUGERIDO

\$15

=

VENTA TOTAL (x HORA)

\$720

03. UTILIDAD

VENTA TOTAL (x HORA)

\$720

X

JORNADA LABORAL (HORAS)

8

=

VENTA TOTAL (8 HORAS)

\$5,760

>

GANANCIA VENTA (x 8 HORAS)

\$2,152

COSTO TOTAL (x HORA)

\$451

X

JORNADA LABORAL (HORAS)

8

=

COSTO TOTAL (8 HORAS)

\$3,608

=

MARGEN DE UTILIDAD x DÍA

37%

PRECIO AL PÚBLICO (HELA-25P)

\$49,980

÷

GANANCIA VENTA (x 8 HORAS)

\$2,152

=

EN **23** DÍAS RECUPERAS TU INVERSIÓN