

### MÁQUINA DE HELADOS

### ICE CREAM MAKER

### MODELOS · MODELS LABO 8/12 – LABO 14/20

LABO es una máquina de helado tecnológicamente avanzada, segura y sencilla de usar. Está fabricada para producir helado con la máxima higiene y para ser usada tanto por expertos heladeros como por principiantes. La mejor máquina de helado para hacer un excelente helado casero.

- Amplia boca de carga y salida del helado para verter fácilmente la mezcla en la máquina y vaciar por completo el cilindro
- Temporizador e interruptor de control electrónico de fácil lectura
- Puerta con aislante con apertura, carga y descarga con dispositivo de seguridad.
- 3 modos de batidor
- 2 velocidades de trabajo: bajas para la producción y altas para la extracción
- Cuerpo de acero inoxidable y chasis de acero

LABO is robust horizontal batch freezer, technologically up to date, safe and easy to use. It is built to produce ice-cream with the maximum hygiene and can comfortably be used by the expert ice-cream maker but also easily by aspiring artisan. The best batch freezer for making an excellent homemade ice cream.

- Wide loading hopper and exit ice cream to easily pour the mix in the machine and complete empty the cylinder
- Electronic timer and control switch easy to read
- Insulating door with opening, loading and unloading safety device.
- 3 way monobloc beater
- 2 working speeds: low for the production and high for the extraction
- Stainless steel body and Steel chassis



Mod.: LABO

MÁQUINA DE HELADOS	ICE CREAM MAKER	LABO 8/12	LABO 14/20
Dimensiones (mm)	Dimensions (mm)		
Ancho	Width	365	440
Fondo	Depth	715	730
Alto	Height	660	1280
Capacidad por hora (Kg)	Hour capacity (Kg)	8/12	14/20
Capacidad por hora (L)	Hour capacity (L)	11/17	20/28
Cantidad de mezcla por tanda (L)	Mix quantity per batch (L)	1	2
Mínimo	Minimum	1,2	2
Máximo	Maximum	2,5	4
Velocidad del motor	Speed motor	1	2
Condensador	Condenser	Aire / Air	Agua / Water
Potencia (W)	Power (W)	1800	2000
Tensión (V - ph)	Voltage (V - ph)	230 - II	400 - III
Peso neto (kg)	Net weight (kg)	94	181