



# CUBICADORA DE HIELO CHERRY C 28 F

## MARCA:

ICEMATIC

## PROCEDENCIA:

ITALIA

## FUNCIÓN:

Equipo para fabricar hielo en cubos.

## CARACTERÍSTICAS:

- Fabricada en acero inoxidable.
- Condensación de aire o agua.
- Ciclo de higienización.
- Botones capacitivos.
- Alarmas acústicas y luminosas.
- Reportes y alarmas HACCP
- Ajuste del peso del cubo.
- Ajuste del nivel de hielo del depósito.
- Conexión USB para actualización de software y descarga de datos HACCP.
- Ventilador del condensador controlado para temperaturas ambiente bajas.
- Informe de rendimiento de la máquina.



## DIMENSIONES:

Ancho: 340 mm

Largo: 480 mm

Alto: 600 mm

## PESO:

28 a 33 Kg

## ALIMENTACIÓN:

220 V / 60 Hz.

## WATTS:

559 Watts

Equipos y Servicios de Calidad  
para la industria de Alimentos

 [citalisa.com](http://citalisa.com)

 316 876 6110

   

# CUBICADORA DE HIELO CHERRY C 28 F

## ASPECTOS TÉCNICOS:

Capacidad del depósito:  
6,5 kg ó 325 piezas

Número de piezas por ciclo:  
18

Peso del hielo:  
20 g

Tipo de gas refrigerante:  
R134a

Condiciones operativas  
(minimas y maximas):  
Temperatura del aire:  
Min: 10 °C - Max: 40 °C

Temperatura del agua:  
Min: 5 °C - Max: 35 °C

Presión del agua:  
Min: 1 Bar (14psi) - Max: 5 Bar (70psi)

Distancia mínima alrededor del equipo  
mientras se opera:  
30 cm

Requerimientos:  
Conexión a red de agua.

Desagüe por debajo del nivel del equipo.

Tamaño de los hielos.



Produccion por dia:

	Temperatura del aire	Temperatura del agua			
°C		32°	21°	15°	10°
°F		90°	70°	60°	50°
10°		18	20	22	23
50°		40	44	49	51
21°		17	19	21	22
70°		37	42	46	49
32°		15	17	18	19
90°		33	37	40	42
38°		12	14	15	16
100°		26	31	33	35

## Datos adicionales:

						
220-240/50/1	cond	comp. W	ABS. W	Fuse	Kwh/100Kg	l / h
		559	360	10	38.0	28.1