



# Electrolux

**Fabricador de cubitos  
33kg\_24h con cabina de 16kg -  
Agua (cubito de 42gr)**

ARTÍCULO # \_\_\_\_\_

MODELO # \_\_\_\_\_

NOMBRE # \_\_\_\_\_

SIS # \_\_\_\_\_

AIA # \_\_\_\_\_



**Electrolux**

**33kg\_24h con cabina de 16kg - Agua (cubito de 42gr)**  
**Fabricador de cubitos**



**730204 (FGC33WS42)**

Fabricador de cubitos de hielo, refrigerado por agua, 33 kg/24h (cubito: 42 gr) con contenedor de 16 kg

## Descripción

### Artículo No.

Tapa de plástico en el frontal, paneles superior y laterales en ABS. El método de fabricación de hielo (sistema de estratificación) garantiza cubos compactos de hielo higiénicamente puros (42g) que resisten al derretimiento. Los rociadores de metal son fáciles de sacar, permiten un flujo simple y evitan la formación de cal. Refrigerante R404a. Refrigerado por agua. Capacidad: 16Kg.

## Características técnicas

- Fabricadores de hielo de dimensiones compactas adecuados para cualquier lugar, especialmente para aquellos donde el espacio es fundamental.
- El consumo de agua y la productividad calculada con 15 ° C de temperatura del agua y 21 ° C de temperatura ambiente.
- Refrigerado por agua.
- El método de producción de hielo (por estratificación en spray) garantiza cubitos compactos, cristalinos, higiénicamente puros y de larga duración.
- Cubito de hielo en forma de cono con los laterales del tronco ligeramente aplastados.
- Cabina integrada como estándar.
- En cumplimiento con los requisitos de seguridad de la CE.
- Funcionamiento completamente automático.
- Funciona con un amplio rango de temperaturas.
- Adecuado para desagüe por gravedad (no necesita bomba).
- Rendimiento calculado a una temperatura ambiente de 21 ° C y a una temperatura del suministro del agua de 15 ° C.

## Construcción

- Fiabilidad garantizada por la calidad de los materiales de construcción (tapa de plástico en la parte frontal, parte superior y laterales en acero inoxidable AISI 304) y su sofisticada fabricación y tecnología.
- Los rociadores de acero inoxidable se pueden quitar fácilmente, permitiendo el correcto flujo del agua y así prevenir la formación de cal.
- Contenedor interno para cubitos en ABS.
- Enchufe de serie (tipo schuko)
- Exterior en acero inoxidable AISI 304.
- Brazos rociadores en acero inoxidable desmontables sin necesidad de herramientas.
- Patas regulables en altura 110-150 mm.
- [NOT TRANSLATED]

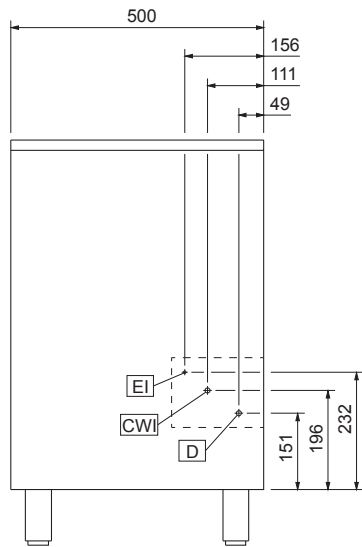
Aprobación: \_\_\_\_\_



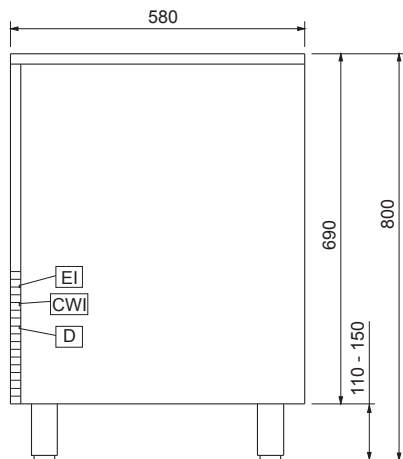
**Electrolux**

**Fabricador de cubitos  
33kg\_24h con cabina de 16kg -  
Agua (cubito de 42gr)**

Alzado

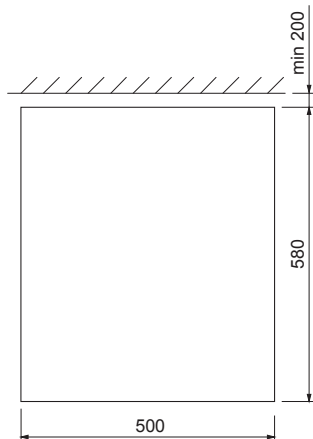


Lateral



CWI = Entrada de agua fría 1  
D = Desagüe  
EI = Conexión eléctrica

Planta



### Eléctrico

#### Suministro de voltaje

730204 (FGC33WS42) 220-240 V/1N ph/50 Hz

Potencia instalada: 0.37 kW

### Capacidad

Capacidad del recipiente: 16 kg

### Info

Dimensiones externas, ancho 500 mm

Dimensiones externas, alto 800 mm

Dimensiones externas, fondo 580 mm

Peso neto 48 kg

Salida 33 kg/día

Tipo de cubo Cubitos de hielo 42 gr

### Datos de Refrigeración

Tipo de refrigerante: R452A

Fabricador de cubitos  
33kg\_24h con cabina de 16kg - Agua (cubito de 42gr)

La Empresa se reserva el derecho de modificar especificaciones sin previo aviso