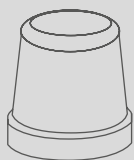


# KITCHEN ICE



GALA  
22gr



## HIELO RECIÉN HECHO EN CASA

- Produce cubitos de hielo de 22 gr
- Producción diaria de hielo: 14 kg
- 12 cubitos de hielo cada 35 minutos
- Almacenaje de 8 kilogramos
- Producción de hielo dinámica: hielo más transparente, sin olor y sin gusto
- Reduce el porcentaje de carbonato de calcio
- Dimensiones para muebles de cocina estándar 60 cm anchura
- Fácil manejo y ventilación trasera

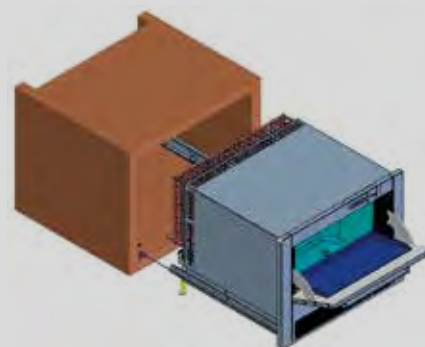
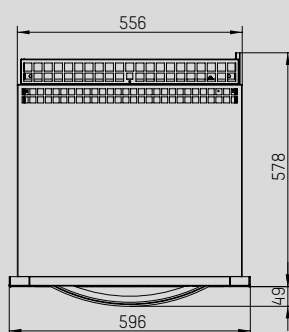
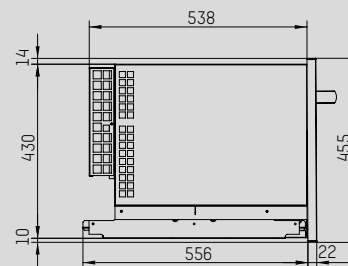
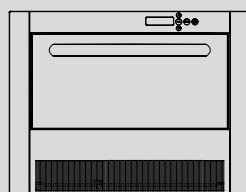
## GELO CASEIRO FRESCO

- Produz cubos de gelo de 22 gr
- Produção diária de gelo: 14 kg
- 12 cubos de gelo a cada 35 minutos
- Armazenamento de 8 kg
- Produção de gelo dinâmica: gelo mais transparente, inodoro e insípido
- Reduz a percentagem de carbonato de cálcio
- Dimensões para mobiliário de cozinha standard-60 cm de largura
- Fácil manuseamento e ventilação traseira





SISTEMA DE DUCHAS  
SISTEMA DE CHUVEIRO



## KITCHEN ICE

DIMENSIONES (mm) 595 x 577 x 458  
(LxPxA)

REF:	13011U
<b>(1)PRODUCCIÓN 24H</b> (1)PRODUÇÃO 24H	14 Kg.
<b>ALMACÉN</b> ARMAZÉM	8 Kg. 364 cubitos   cubos
<b>CICLO (CUBITOS)</b> CICLO (CUBOS)	12 cubitos   cubos
<b>COMPRESOR</b> COMPRESSOR	1/10 CV
<b>(2)POT. MÁX. ABSORBIDA</b> (2)POT. MÁX. ABSORVIDA	212 W
<b>PESO NETO</b> PESO LIQUIDO	40 Kg.
<b>PRECIO P.V.P.</b> PREÇO P.V.P	



(1) PRODUCCIÓN A 20°C TEMPERATURA AMBIENTE Y 15°C TEMPERATURA AGUA.

(2) MÁXIMA POTENCIA ABSORBIDA EN CONDICIONES DE TEMPERATURA AMBIENTE DE 43°C, SEGÚN NORMAS PARA LA CLASIFICACIÓN CLIMÁTICA CLASE T (TROPICALIZADA). EL CONSUMO DISMINUYE EN TEMPERATURAS AMBIENTE INFERIORES.

(1) PRODUÇÃO MÁXIMA A 20°C TEMPERATURA AMBIENTE E 15°C TEMPERATURA ÁGUA.

(2) POTÊNCIA ABSORVIDA EM CONDIÇÕES DE TEMPERATURA AMBIENTE DE 43°C, SEGUNDO NORMAS PARA A CLASSIFICAÇÃO CLIMÁTICA CLASSE T (TROPICALIZADA). O CONSUMO DIMINUI COM TEMPERATURAS AMBIENTE INFERIORES.