



# CUBICADOR HIEL COCO K95A-CM95759053Z000

SKU: 11120039

**Icematic**  
Cooling Innovation



## Función

Equipo para la producción automatizada de hielo en formato de cubito hueco (21 g) mediante un sistema de paletas. Este equipo está diseñado para operar de forma continua, alcanzando una capacidad de hasta 98 kg cada 24 horas.

## Aspectos técnicos

Largo	80 cm
Ancho	58,5 cm
Alto	95,6 cm
Peso	40 kg
Consumo	16.8 kW

Capacidad	Aire: 96 kg / Agua: 105 kg
Alimentación	220V/60 Hz

## Características

- Condensación por aire o agua
- Botón de control capacitivo
- Producción de hielo programable
- Alarmas acústicas y luminosas
- Informes de alarma APPCC
- Tipo de Hielo Cubito Hueco (Cavo) - 21 g
- Conexión USB para actualización de software y descarga de datos HACCP
- Ventilador del condensador controlado a baja temperatura ambiente
- Análisis predictivo de fallos
- Informe sobre el rendimiento de los equipos
- Gas R290

[Ver garantía](#)

\*Última actualización: Abril 2026

**Protege tu inversión y maximiza el rendimiento**

Consulta a nuestro Técnico en Línea

+57 318 358 5528

**Contáctanos**

+57 316 876 6110 | [info@talsa.com.co](mailto:info@talsa.com.co)

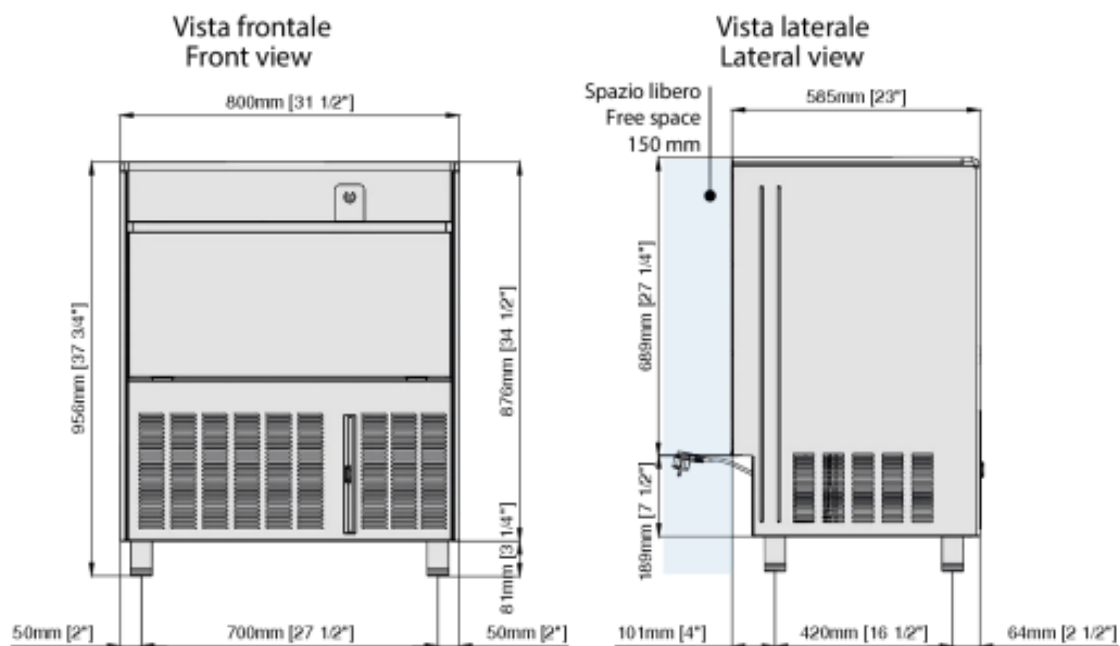
[in](#) [@](#) [f](#) [v](#)  
[talsa.com.co](http://talsa.com.co)



#### DATOS TÉCNICOS

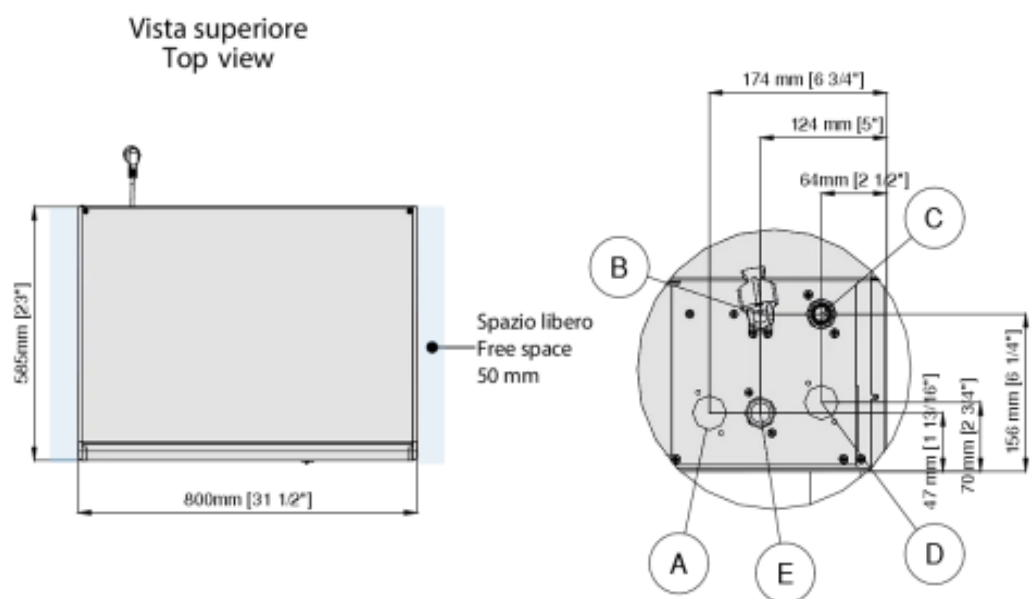
		cond	comp. W	ABS. W	Fuse	Kwh/100Kg	l/h	Kg	Kg
K95 A AG	220-240V/1N/50Hz		1589	600	10	16.8	8.56	66	76
K95 W AG	220-240V/1N/50Hz		1589	580	10	10.3	67.9	66	76

#### DIMENSIONES



#### TIPO DE HIELO

	PCS/CYCLE	WEIGHTICE
	PZ/CICLO	PESO
		GHIACCIO
	Cubetto	
	CAVO 80-95	60
	29x 4x 32.5mm	21 g



- A** Entrata acqua condensatore ad acqua / Water inlet connection water condensation OPTIONAL 3/4"G
- B** Ingresso alimentazione elettrica / Electrical cable supply
- C** Attacco scarico acqua / Water outlet connection Ø 20 mm
- D** Uscita acqua condensatore ad acqua / Water outlet connection water condensation Ø 20 mm
- E** Attacco entrata acqua / Water inlet connection 3/4"G



[Ver garantía](#)

\*Última actualización: @fecha

**Protege tu inversión y maximiza el rendimiento**

Consulta a nuestro Técnico en Línea

+57 318 358 5528

**Contáctanos**

+57 316 876 6110 | [info@talsa.com.co](mailto:info@talsa.com.co)

