




Ver producto y PDF   
<https://webb.mx/cc500-gpaniz>

# Cámara climática

## CC500



### Descripción comercial

- Rango de Temperatura Amplio: Ajustable desde 5°C (refrigeración) hasta 35°C (calefacción) para adaptarse a cualquier tipo de masa y proceso.
- Controlador Digital Funcional: Permite programar fácilmente ciclos de calefacción o refrigeración, con opciones de programación diaria y semanal.
- Sensor de Temperatura Interno: Garantiza una lectura precisa dentro de la cámara para un control óptimo.
- Sensor de Nivel de Agua: Protege el sistema de generación de humedad asegurando que siempre haya agua en la caldera externa.
- Capacidad Óptima: Espacio para 20 charolas de tamaño estándar (45 x 65 cm).
- Soportes Robustos: Fabricados en acero inoxidable 430 para una larga durabilidad.
- Excelente Aislamiento Térmico: Gracias a la inyección de poliuretano expandido en una sola pieza, reduce el consumo energético.
- Bajo Consumo Energético: Diseño optimizado que alcanza la temperatura deseada rápidamente.
- Sistemas Optimizados: Refrigeración, calefacción y ventilación diseñados para no reseca el pan.
- Fácil Movilidad: Equipada con ruedas, las delanteras con sistema de bloqueo.

### Especificaciones técnicas

- Marca: Gpaniz
- Modelo: CC500
- Capacidad: 20 Charolas (45x65 cm)
- Rango de Temperatura: 5°C a 35°C
- Motor: 1/5 HP
- Consumo: 0.3 kWh (refrigeración) / 1.0 kWh (calefacción)
- Dimensiones (Alto x Ancho x Largo): 2000 x 692 x 1064 mm
- Peso: 93 kg