

Línea Frío

Congeladora dual tapa de vidrio inclinado

CTV-340I | Modelo 2026*

Ideal para congelar y/o mantener alimentos



VENTUS®



Capacidad de equipo

Cap. Neta
286 Lts

Cap. Bruta
336 Lts



Dimensiones equipo

Ancho
103.4 cm

Fondo
65.3 cm

Alto
90 cm



Peso equipo

Peso Neto
46 Kg

Peso Bruto
51 Kg



Especificaciones energéticas

Potencia
260 W

Energía
220v/60Hz

Consumo
2.3 kW/24h



Número de canastillas

03
unidades



Tipo de refrigerante

Ecológico R290



Tipo de frío

ESTÁTICO



Información adicional

Clase climática
T

Agente inflante
Ciclopentano



Descripción

- Función DUAL: Congela y mantiene frescos los alimentos.
- Interior de aluminio pre pintado.
- Sistema de refrigeración con frío estático.
- Sistema ajustable de temperatura interior por termostato.
- Doble puerta de vidrio plano inclinado.
- Iluminación LED.
- Gabinete exterior de acero prepintado con pintura epóxica y protegido con film.
- Temperatura de trabajo de -18°C a 10°C.
- Iluminación interior en las dos puertas.
- Aislación en poliuretano inyectado de alto impacto, libre CFC.
- Incluye llave para la seguridad de sus productos.
- Base de ruedas de doble giro intercambiables para un fácil traslado.
- Canastillas incluidas.
- Condensador ubicado en la parte posterior para mayor eficiencia de enfriamiento.

*Esta ficha aplica para equipos fabricados en el 2026

Línea Frío

Congeladora dual tapa de vidrio inclinado

CTV-340I

Ideal para congelar y/o mantener alimentos



VENTUS®



Capacidad de equipo

Cap. Neta
286 Lts

Cap. Bruta
336 Lts



Dimensiones equipo

Ancho
103.4 cm

Fondo
65.3 cm

Alto
90 cm



Peso equipo

Peso Neto
46 Kg

Peso Bruto
51 Kg



Especificaciones energéticas

Potencia
240 W

Energía
220v/60Hz

Consumo
2.7 kW/24h



Número de canastillas

03
unidades



Tipo de refrigerante

R134a



Tipo de frío

ESTÁTICO



Información adicional

Clase climática
T

Agente inflante
Ciclopentano



Descripción

- Función DUAL: Congela y mantiene frescos los alimentos.
- Interior de aluminio pre pintado.
- Sistema de refrigeración con frío estático.
- Sistema ajustable de temperatura interior por termostato.
- Doble puerta de vidrio plano inclinado.
- Iluminación LED.
- Gabinete exterior de acero prepintado con pintura epóxica y protegido con film.
- Temperatura de trabajo de -18°C a 10°C.
- Iluminación interior en las dos puertas.
- Aislación en poliuretano inyectado de alto impacto, libre CFC.
- Incluye llave para la seguridad de sus productos.
- Base de ruedas de doble giro intercambiables para un fácil traslado.
- Canastillas incluidas.
- Condensador ubicado en la parte posterior para mayor eficiencia de enfriamiento.