

Línea Frío

Congeladora dual tapa dura

CTVD-330 | Modelo 2026*

Ideal para congelar y/o mantener alimentos



VENTUS®



Capacidad de equipo

Cap. Neta
290 Lts

Cap. Bruta
330 Lts



Dimensiones equipo

Ancho
124.2 cm

Fondo
56 cm

Alto
83 cm



Peso equipo

Peso Neto
42 Kg

Peso Bruto
45 Kg



Especificaciones energéticas

Potencia
195 W

Energía
220v/60Hz

Consumo
1.7 kW/24h



Número de canastillas

02 unidades



Tipo de refrigerante

R600a



Tipo de frío

ESTÁTICO



Información adicional

Clase climática
ST

Agente inflante
Ciclopentano



Descripción

- Función DUAL: Congela y mantiene frescos los alimentos.
- Interior acero prepintado.
- Sistema de refrigeración con frío estático.
- Sistema ajustable de temperatura interior por termostato.
- Puerta superior tapa sólida, de lámina de acero prepintado con aislación.
- Gabinete exterior de acero prepintado con pintura epóxica y protegido con film.
- Temperatura de trabajo de -18°C a 10°C.
- Iluminación LED 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 dura

CTVD-330

Ideal para congelar y/o mantener alimentos



VENTUS®



Capacidad de equipo

Cap. Neta
290 Lts

Cap. Bruta
330 Lts



Dimensiones equipo

Ancho
124.2 cm

Fondo
56 cm

Alto
83 cm



Peso equipo

Peso Neto
42 Kg

Peso Bruto
45 Kg



Especificaciones energéticas

Potencia
190 W

Energía
220v/60Hz

Consumo
1.8 kW/24h



Número de canastillas

02
unidades



Tipo de refrigerante

R134a



Tipo de frío

ESTÁTICO



Información adicional

Clase climática
ST

Agente inflante
Ciclopentano



Descripción

- Función DUAL: Congela y mantiene frescos los alimentos.
- Interior acero prepintado.
- Sistema de refrigeración con frío estático.
- Sistema ajustable de temperatura interior por termostato.
- Puerta superior tapa sólida, de lámina de acero prepintado con aislación.
- Gabinete exterior de acero prepintado con pintura epóxica y protegido con film.
- Temperatura de trabajo de -18°C a 10°C.
- Iluminación LED 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.