

Línea AVEIRO

El hombre juzga su éxito por lo que tiene y no por lo que ha dejado de tener para obtenerlo. Esteban Edwards

Congeladores Horizontales



ICE400NTVS



ICE300NTOS

Congelador Horizontal con Puertas Correderas Ciegas

MODELO	CAPACIDAD (L)	TEMPERATURA (°C)	POTENCIA (W)	CONSUMO (kWH/24h)	DIMENSIONES (AxFxH) mm
ICE300NTOS	237	-18 / -24	199	3,60	1063x670x895
ICE400NTOS	303	-18 / -24	243	4,10	1283x670x895
ICE500NTOS	390	-18 / -24	390	4,70	1503x670x895

Congelador Horizontal con Puertas Correderas de Cristal

MODELO	CAPACIDAD CESTAS	CAPACIDAD (L)	TEMPERATURA (°C)	POTENCIA (W)	CONSUMO (kWH/24h)	DIMENSIONES (AxFxH) mm
ICE300NTVS	4	237	-18 / -24	199	3,70	1063x670x895
ICE400NTVS	5	303	-18 / -24	243	4,30	1283x670x895
ICE500NTVS	6	390	-18 / -24	390	4,90	1503x670x895

ACCESORIOS

CESTAICE

Cesta Adicional ICE-NTVS / TCHC 555x220x390 (AxFxH) mm.

Características Técnicas

- Fabricación europea de alta calidad.
- Tapa, cuba exterior e interior en chapa de acero plastificada blanca atóxica y con tratamiento anticorrosión.
- Diseño elegante con esquinas redondeadas.
- Marco de puertas en ABS gris inyectado.
- Evaporador sobredimensionado para obtener una mayor rapidez de congelación.
- Condensador ventilado.
- Aislamiento en poliuretano inyectado libre de CFC's de gran espesor que permite obtener un considerable ahorro energético.
- Optimización de la distribución interior mediante cestas (no incluidas) en los modelos NTVS.
- Termostato regulable y termostato analógico.
- Interruptor de congelación rápida.
- Piloto de encendido y sobreelevación de temperatura.
- Desagüe en la cuba para facilitar su limpieza.
- Puertas correderas con cerradura.
- Ruedas multidireccionales para facilitar el desplazamiento.
- Gas refrigerante R600A.
- Voltaje: 220-240V.

Línea AVEIRO

Los emprendedores son como las tortugas. Sólo avanzan sin son capaces de sacar la cabeza fuera.
Bruce Levin

Congeladores Horizontales



TCHC300N



TCHC500N

Congelador Horizontal con Puertas Correderas de Cristal Curvo

MODELO	CAPACIDAD CESTAS	CAPACIDAD (L)	TEMPERATURA (°C)	POTENCIA (W)	CONSUMO (kWH/24h)	DIMENSIONES (AxFxH) mm
TCHC300N	4	261	-18 / -24	199	3,60	1063x670x900
TCHC400N	5	333	-18 / -24	243	4,20	1283x670x900
TCHC500N	6	405	-18 / -24	390	4,70	1503x670x900

ACCESORIOS

CESTAICE

Cesta Adicional ICE-NTVS / TCHC 555x220x390 (AxFxH) mm.

Características Técnicas

- Fabricación europea de alta calidad.
- Tapa, cuba exterior e interior en chapa de acero plastificada blanca atóxica y con tratamiento anticorrosión.
- Diseño elegante con esquinas redondeadas, y cristal curvo que permite una mejor exposición del producto.
- Marco de puertas en ABS gris inyectado.
- Evaporador sobredimensionado para obtener un considerable ahorro energético.
- Optimización de la distribución interior mediante cestas (no incluidas).
- Termostato regulable y termostato analógico.
- Interruptor de congelación rápida.
- Piloto de encendido y sobreelevación de temperatura.
- Desagüe en la cuba para facilitar su limpieza.
- Puertas correderas con cerradura.
- Ruedas multidireccionales para facilitar el desplazamiento.
- Gas refrigerante R-600A.
- Voltaje: 220-240V.