

Talent — TA 6T P

Pastelería y panadería



Datos técnicos

| | |
|----------------------------------|--------------------------|
| Volumen bruto | 159 lt |
| Temperatura de trabajo | -40+10 °C |
| Rendimiento de + 90 °C a + 3 °C | 30 Kg |
| Rendimiento de + 90 °C a - 18 °C | 25 Kg |
| Tipo de motor | Enchufe |
| Líquido refrigerante | R290 |
| Potencia frigorífica | 1707 W (- 10 °C/+ 40 °C) |
| Absorción | 1204 W |
| Voltaje/Frecuencia | 230V/1~/50Hz |

Datos de refrigeración

| | |
|--------------------------------|---|
| Unidad de refrigeración | Unidad monobloque de fácil extracción y tropicalizada para garantizar fiabilidad y rendimiento a 43 °C. Equipada con motoventiladores electrónicos de bajo consumo y válvula termostática |
| Carga de gas | 150 gr |
| Evaporador | Diseñado para un máximo intercambio en la superficie. Con tratamiento anticorrosión por cataforesis y con puerta que se abre para una fácil limpieza |
| Descongelación | Manual por aire. La máquina puede funcionar durante 24 horas evitando la formación de hielo en el evaporador |
| Evaporación de la condensación | Con cubeta de recogida de vapor de fácil extracción (para instalaciones sin desagüe) |

Datos constructivos

| | |
|-------------------------------------|--|
| Dimensión del producto A x P x Alt. | 800x750x840 |
| Dimensión del embalaje A x P x Alt. | 870x840x980 |
| Peso bruto | 116 Kg |
| Superficie de trabajo | Superficie de trabajo en acero inoxidable AISI 304 (espesor 4 cm) reforzada para soportar el peso de un horno |
| Estructura | Monocasco de acero inoxidable AISI 304 con un diseño innovador y funcional |
| Material externo/interno | Interior y exterior de acero inoxidable AISI 304; compartimento del motor y fondo de acero colaminado |
| Espesor aislamiento | 60 mm de poliuretano con HFO para garantizar altas propiedades de aislamiento (Muy bajo impacto ambiental: GWP < 5 y cero PAO) |
| Puerta | 1 Puertas con autocierre y bisagra a la derecha, no reversible |
| Sellado de la puerta | Magnético y extraíble, diseñado para mejorar el aislamiento y reducir el consumo de energía |
| Patatas | En acero inoxidable AISI 304 ajustables en altura (45 mm-60 mm) |

Funciones

| | |
|--------------------------|--|
| Panel de control | Pantalla gráfica táctil 7 |
| Alarma de puerta abierta | Visual y acústica |
| Funciones | Abatimiento suave y duro, ultracongelación suave y dura, conservación automática de fin de ciclo, preenfriamiento, ciclo de endurecimiento del helado, alarmas HACCP, recetas precargadas, 99 programas personalizables |
| Idiomas | Italiano, inglés, francés, alemán, español, portugués, ruso |
| Sonda | Al núcleo con acabado de precisión para facilitar la extracción del producto congelado. Detección de la temperatura mediante 3 sensores y reconocimiento automático de la sonda introducida en el alimento |
| Conexión | Opcional: Acceso remoto a través de Wi-Fi o interfaz de serie. A través de la aplicación (solo ANDROID) es posible supervisar la trazabilidad HACCP, el funcionamiento y los parámetros de la máquina. Exportación gráfica y en archivos CVS de los datos almacenados. Envío de correos electrónicos para la notificación de alarmas |

Accesorios

| | |
|--------------------------|--|
| N.º accesorios incluidos | 6 - Juego de dos guías para GN 1/1 y EN 600x400 mm |
|--------------------------|--|

Versiones

| | |
|-----------|---|
| Versiónes | Unidad de condensación por agua/Alimentación con frecuencia 60 Hz |
|-----------|---|