

| | |
|---------------------|--------|
| Proyecto: | |
| Modelo: | |
| Producto: | |
| Almacén Disponible: | Cant.: |
| Aprobación: | |
| AIA #: | SIS #: |
| Sección CSI 11400 | |

Refrigerador con Mesa de Trabajo – Con Cajones

Mesas de Trabajo
 Serie Super Deluxe

Modelo: TWR-28SD-D2-N

Sistema Patentado de Autolimpieza del Condensador



Este producto está equipado con un filtro de malla fina al frente del condensador para atrapar el polvo, y con un cepillo rotador que se desplaza arriba y abajo todos los días para remover el exceso acumulado.



≡ CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS ≡


- **Sistema de autolimpieza del condensador**
 La acumulación de polvo en el condensador puede causar fallos o averías en los refrigeradores. Estos operan de manera normal hasta que alcanzan cierto nivel de acumulación. En algún punto, cuando están por encima del límite, su rendimiento rápidamente disminuye, resultando en daños o el desperdicio de los productos almacenados en su interior. El dispositivo de autolimpieza del condensador lo mantiene limpio y previene fallos en el sistema al cepillarlo automáticamente todos los días.
- **Estructura del gabinete en acero inoxidable**
 Los modelos Turbo Air serie Super Deluxe están contruidos en acero inoxidable en su interior (revestimiento de puerta de plástico ABS) y exterior (acero galvanizado en la parte trasera e inferior). Esto garantiza la máxima limpieza y una larga vida útil del producto. La línea Super Deluxe añade un toque de estilo más estético a cualquier espacio.
- **Control de temperatura digital y sistema de monitoreo**
 Conserva los alimentos en buen estado manteniendo temperaturas constantes. Cuenta con una pantalla externa digital que permite un fácil monitoreo.
- **En cada cajón se pueden acomodar insertos de hasta 15 cm de profundidad: un (1) inserto de tamaño completo, tres (3) de 1/3, o seis (6) de 1/6 (insertos de cajón no incluidos)**
- **Refrigerante de hidrocarburo (R-290)**
 Con tecnología innovadora y sustentable, Turbo Air ofrece refrigeradores con hidrocarburo, diseñados para cumplir con los estándares de conservación de energía del DOE establecidos en 2017 y para usar refrigerantes de hidrocarburo aprobados por el programa SNAP de la EPA. Los refrigerantes de hidrocarburo no dañan la capa de ozono y tienen una contribución muy baja al calentamiento global (ODP-0, GWP-3).
- **El refrigerador mantiene la temperatura entre 0 °C y 4 °C para una mejor preservación de los alimentos**
- **Aislamiento de poliuretano de alta densidad**
 La estructura completa del gabinete y las puertas sólidas son espumadas utilizando un aislamiento de poliuretano de alta densidad libre de CFC.



| Modelo | Puertas | Cajones | Pies Cúbicos | Número de Estantes | HP | AMPS | Peso Embalado (kg) | L x P* x A** (mm) |
|---------------|---------|---------|--------------|--------------------|-----|------|--------------------|-------------------|
| TWR-28SD-D2-N | - | 2 | 7 | - | 1/5 | 2.2 | 82 | 698 x 762 x 853 |

* La profundidad no incluye 25 mm de los espaciadores traseros. ** La altura no incluye 142 mm de la altura de las ruedas.

Modelo: TWR-28SD-D2-N

| INFORMACIÓN ELÉCTRICA | |
|-------------------------------------|--|
| Voltaje | 115/60/1 |
| Tipo de Enchufe |  NEMA 5-15P |
| AMPS | 2.2 |
| HP del Compresor | 1/5 |
| Largo del Cable (m) | 2.7 |
| Refrigerante | R-290 |
| DIMENSIONES | |
| Capacidad Neta (pies ³) | 7 |
| Longitud Exterior (mm) | 698 |
| Profundidad Exterior (mm)* | 762 |
| Altura Exterior (mm)** | 853 |
| Número de Puertas | - |
| Número de Cajones | 2 |
| Número de Estantes | - |
| Peso Neto | 74 |
| Peso Bruto (kg) | 82 |

El diseño y las especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso.
El peso real del envío puede variar debido a los materiales de embalaje adicionados para la protección del equipo.
* La profundidad no incluye 25 mm de los espaciadores traseros.
** La altura no incluye 142 mm de la altura de las ruedas.

- **GARANTÍA: 5 años de garantía en partes y mano de obra**
7 años adicionales de garantía en compresor
(solo en EUA, consulte con su proveedor)

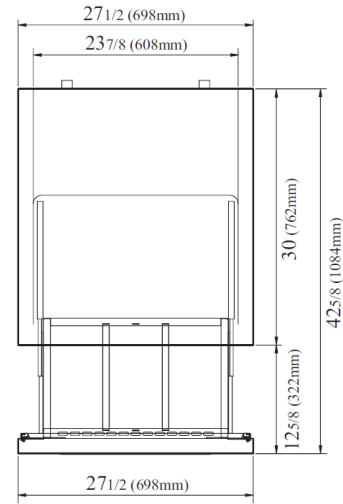
■ CARACTERÍSTICAS ESTÁNDAR

- Evaporador con recubrimiento anticorrosión
- Sistema autocontenido
- Ruedas giratorias de 10 cm de diámetro (ruedas delanteras con freno)
- Empaques magnéticos en los cajones

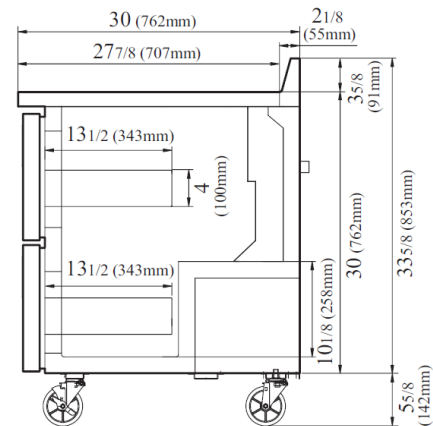
■ ACCESORIOS OPCIONALES

- Ruedas de 2.5 cm, 1.27 cm de diámetro y 13 TPI: S28R813660 (sin freno)
- Ruedas de 6.3 cm, 1.27 cm de diámetro y 13 TPI: 30265H0100 (sin freno), 30265H0200 (con freno)
- Ruedas de 12.7 cm, 1.27 cm de diámetro y 13 TPI: M726500100 (sin freno), M726500200 (con freno)
- Pata niveladora, 1.27 cm – 13 TPI x 4 cm: LFM1213566
- Pata de plástico ABS de 15 cm: 30221M0200
- Pata de acero inoxidable de 15 cm: 30221M0600

VISTAS



VISTA SUPERIOR



VISTA LATERAL



■ Turbo Air: 800-627-0032
■ Garantía: 800-381-7770

■ GK: 800-500-3519
■ AC: 888-900-1002