

**REFRIGERATOR MANUFACTURER**  
**Turbo air**  
 más duradero, eficiente, estético

4184 E. Conant St.  
 Long Beach, CA 90808  
 Tel. 310-900-1000  
 Fax. 310-900-1077  
 www.turboairinc.com

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

## Vitrinas de Exhibición de Sándwiches y Quesos

Vitrinas de  
Exhibición Abiertas

### 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.

**Modelo: TOS-40NN-S**



### ≡ 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.
- **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).
- **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.
- **Exterior en acero inoxidable**
- **Control digital de temperatura**
- **Cristales templados que garantizan la seguridad**
- **Rejilla de flujo de aire en acero inoxidable**
- **Sistema autocontenido, no requiere fontanería**
- **Iluminación interior LED en la parte inferior.**



| Modelo     | Línea de Carga<br>Pies Cúbicos | HP  | AMPS | Peso Embalado (kg) | L x P x A* (mm)  |
|------------|--------------------------------|-----|------|--------------------|------------------|
| TOS-40NN-S | 1.83                           | 1/3 | 8    | 250                | 1022 x 900 x 783 |

\* La altura no incluye 57 mm de la altura de las ruedas.

