

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

Equipo Mega Top – Con Cajones

Mesas de Preparación
 Serie Super Deluxe

Modelo: TST-60SD-24-D4-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.
- **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.
- **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).
- **Sistema 'Cold Bunker'**
 Nuestro innovador sistema de enfriamiento por aire forzado permite que el aire fluye alrededor del área de los insertos, cubriendo el espacio debajo, encima y detrás de los insertos. Este sistema único de distribución de aire crea un escudo alrededor del inserto, que mantiene la temperatura de los alimentos por debajo de los 5 °C aun cuando las tapas se encuentren abiertas (requisito NFS). Adicional a esto, el compartimiento aísla los insertos del área de puertas, lo que previene el derrame y pérdida de los alimentos.
- **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.
- **Cubierta aislada para insertos**
- **Incluye tabla de corte de 24 cm de profundidad y 1.25 cm de grosor de polietileno de alta densidad con un conveniente rail lateral**
- **En cada cajón se pueden acomodar insertos de hasta 15 cm de profundidad: un (1) inserto de tamaño completo, o tres (3) de 1/3, o seis (6) de 1/6 (insertos de cajón no incluidos)**
- **El refrigerador mantiene la temperatura entre 0 °C y 4 °C para una mejor preservación de los alimentos**



Modelo	Puertas	Cajones	Pies Cúbicos	Número de Estantes	Número de Insertos	HP	AMPS	Peso Embalado (kg)	L x P* x A** (mm)
TST-60SD-24-D4-N	-	4	19	-	24	1/3	4.3	170	1530 x 864 x 991

* La profundidad no incluye 75 mm de la tabla de corte y 25 mm de los espaciadores traseros. ** La altura no incluye 146 mm de la altura de las ruedas.

