

SERIE 2000

COMERCIAL ESTANDAR

SERIE 2000 ESTANDAR

CON MAYOR ADAPTACIÓN, GRAN DURABILIDAD Y BAJO MANTENIMIENTO. EL MODELO 2000 CUENTA CON LA GUÍA DE FIJACIÓN UNIVERSAL MÁS PROFUNDA EN LA INDUSTRIA, ES CONFIABLE Y ROBUSTA. USADA EN VARIAS APLICACIONES COMERCIALES, PROVEE UNA ALTERNATIVA ECONÓMICA EN EL MERCADO, SIENDO UNA INVERSIÓN SÓLIDA Y CONFIABLE.



DESCRIPCIÓN GENERAL

- Sistema de balanceo con un diámetro del 12"
 Tamaño máximo 12' ancho x 18' alto.
- Mecanismo de cadena (chain hoist) y opciones de automatización con motor interno o externo.



Requisitos de Apertura Ante-Techo

Apertura de Altura	Ante-Techo Vertical	Ante-Techo Horizontal
Hasta 8'0"	17"	19"
De 8'0" a 10'0"	19"	21"
De 10'0" a 14'0"	20"	22"
De 14'0" a 16'0"	21"	23"
De 16'0" a 18'0"	22"	24"

Requisitos Interno de Cada Lado

Operación	Guía	Fuera del Lado Chain Hoist	Fuera de Soporte donde está el Tensor	Fuera de Soporte donde no está el Tensor	Final del Eje (Ambos)
Push up	2-1/2"	N/A"	4-1/8"	4-1/8"	7"
Chain Hoist	2-1/2"	6-3/8"	4-1/8"	4-7/8"	7"
Eléctrico	2-1/2"	N/A"	4-1/8"	5-5/8"	7"



SISTEMA DE BALANCEO (BARREL)

Tubo de acero de 1-5/16" calibre 14.
 Resortes de torsión helicoidales templados en aceite conforme a normas ASTM 229 con 15,000 ciclos de vida lubricados con una generosa cantidad de grasa, la cual cuenta con un aditivo especial que penetra en los poros del alambre del resorte para prolongar su utilidad.
 Barril de lámina galvanizado de 12" diámetro calibre 16 que envuelve todo el sistema de balanceo.
 Tambores de lámina galvanizada calibre 26.
 Baleros radiales sellados y lubricados de por vida, que no requieren mantenimiento.
 Soportes reforzados de lámina galvanizada calibre 12 instalados desde fábrica en el sistema de balanceo para una rápida instalación.
 Dispositivo de sujeción de tensión de 1-5/16" que permite el ajuste fácil, rápido y equitativo de los resortes en una forma simultánea desde un extremo del eje.
 Soportes de montaje (mounting brackets) están diseñados con mimbres en relieve para dar una mayor fuerza.



CORTINA

Hojas de lámina galvanizada, corrugada continua y rolada de 20" bajo ASTM 653 grado 80 calibre 26 pre pintada con pintura de última generación.
 Colores disponibles: Blanco Lustre, Blanco Satín, Azul Real, Naranja Ocaso y Rojo Cedro.
 Pintura Súper Durable de Poliéster Siliconizada de última generación, de larga duración resistente a la corrosión y la decoloración.
 Tiras de nylon de 1-1/2" resistentes y flexibles para un mayor soporte estructural.



ÁNGULO INFERIOR (BOTTOM BAR)

En acero galvanizado formado calibre 12 de 2" X 1-1/2" que se extiende plenamente en las guías recubierto con acrílico reforzado trasparante.
 Astrágalo negro de PVC que proporciona un cierre hermético y silencioso contra el suelo.
 Pernos de acero inoxidable que proporcionan una fijación exacta entre los ángulos, el astrágalo y la cortina.



GUÍAS

Galvanizadas calibre 16.
 Cintas de polietileno en las guías que proporcionan un accionamiento silencioso, y evitan el desgaste.
 Frenos frontales en acero galvanizado de 1/4" fijados a la guía con pernos.
 Profundidad de la guía de 2-1/2".
 Montaje universal (concreto, madera y acero).

HARDWARE

Dos seguros por cortina deslizables montados sobre ángulo inferior calibre 16.
 Dos placas de 2 1/4" X 2 1/2" galvanizadas montadas sobre ángulo inferior; izquierda y derecha.

OPCIONES

Aislamiento valor R 4. Capa de polietileno de alta resistencia.
Sistemas automáticos (operador eléctrico interno).
Colocación lado izquierdo o derecho.
Paneles de visión (5"x17") de policarbonato calibre 20.
Cubierta (Hood) calibre 20.
Sello superior de 4" para barrera efectiva contra elementos ambientales.