



Marcado CE



Cumple



Operación suave de la puerta

SAFEMEZZ360™

LA FORMA MÁS COMPLETA DE PROTEGER A SU PERSONAL EN EL MEZZANINE

SafeMezz360™ es el producto más reciente de protección contra caídas para mantener al personal seguro durante el importante, pero potencialmente peligroso, trabajo de carga y descarga de materiales de un montacargas hacia su mezzanine y desde este a alguna otra ubicación. El SafeMezz360, que cumple con OSHA y ANSI, crea un área cerrada a prueba de fallas que mantiene a los trabajadores a salvo del borde elevado del mezzanine. Está disponible en anchos de pallet simples o dobles.

REDUCE LOS ACCIDENTES

- El sistema de puerta con contrapeso proporciona 360 grados de protección del borde del mezzanine.
- El sistema de amortiguación acojinado a prueba de golpes evita que la puerta caiga sobre los dedos de los pies, y protege al personal de los cierres bruscos, peligrosos y ruidosos.
- Placa de seguridad lateral: placa de seguridad para protección adicional en los laterales del SafeMezz360.

CUMPLE CON LAS NORMAS OSHA Y ANSI

- Cumple con las normas ANSI, incluido el estricto requerimiento de ANSI MH28.3, sección 6.4.3.
- Incluye una placa de seguridad de 13 cm (5"). Que se establece como requerimiento en la norma ANSI, para evitar que se caiga cualquier cosa o cualquier persona del borde del mezzanine.
- Cumple con las normas de barandales de seguridad de OSHA.

CUMPLE CON LOS CÓDIGOS

- Marcado CE, cumple con las normas OSHA y ANSI.

RESISTE ENTORNOS DE TRABAJO DIFÍCILES

- Fabricado con acero de calibre pesado, ideal para uso repetitivo.
- Durable, acabado con pintura en polvo de color amarillo de seguridad.

FÁCIL DE INSTALAR Y OPERAR

- Operación sencilla con una sola mano.
- La puerta se abre y cierra suavemente con un sistema de pista y rodillos de nylon resistente de 5 cm (2").



Se abre y cierra suavemente mientras protege a los trabajadores del borde del mezzanine

El sistema de amortiguación a prueba de golpes protege al personal de los cierres bruscos, peligrosos y ruidosos

Sistema de cadena y piñón de servicio industrial construido para uso repetitivo

El sistema de pista y rodillos de nylon resistente de 5 cm (2") permite una operación sencilla con una sola mano

La puerta y barandal central de 110 cm (43 5/16") de altura cumple con las normas de barandales de seguridad de OSHA

Cumple con la placa de seguridad de 13 cm (5") que se requiere, de acuerdo con las normas OSHA y ANSI

Se atornilla fácilmente a la plataforma del mezzanine



701.746.4519 | 877.446.1519 | www.pssafetyaccess.com | 4psinfo@psindustries.com

DATOS TÉCNICOS ESTÁNDAR

MATERIAL:

- Conjunto superior: Perfiles de acero al carbono de calibre 12 como mínimo, conjunto galvanizado de pista guía en radio/horizontal montado en fábrica.
- Conjunto de columna: Perfil de acero al carbono de calibre 12, pistas guía verticales, galvanizadas y montadas en fábrica.
- Conjunto de puerta: Tubular cuadrado de 3.81 cm (1-1/2"), de acero al carbono, con pared de calibre 16 como mínimo; barandal superior horizontal ininterrumpido, barandal central; la altura total de la puerta será de 110 cm (43 5/16"); incluye placa de seguridad de 13 cm (5"), calibre 12, de acero al carbono, con pintura en polvo de color rojo para una alta visibilidad.
- Soporte de rodillo guía y bisagra: acero al carbono, acabado en color negro.
- Rodillo guía: Rodamiento de 11 bolas de nylon de 5 cm (2"); suministrar seis (6) por conjunto de puerta.
- Conjunto de barandal lateral: Tubular cuadrado de 3.81 cm (1-1/2"), de acero al carbono, de calibre 16 como mínimo, soldado en fábrica.
- Sistema amortiguador de la puerta: Dispositivo de doble amortiguamiento, dos (2) por unidad.
- Elementos de fijación: Galvanizado.

ACABADO:

- El acabado en todos los componentes expuestos, sin acabado previo, será con pintura en polvo de color amarillo de seguridad.

EQUIPO:

- Equipo operativo: Cadena, piñón, eje y rodamientos de servicio pesado.

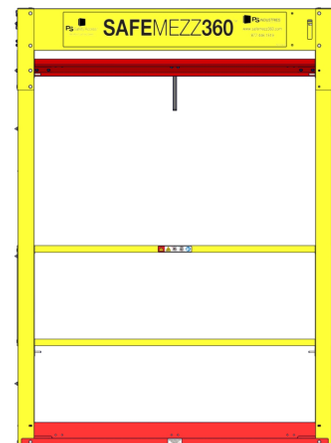
CALIFICACIÓN DEL RENDIMIENTO:

- La puerta debe cumplir o exceder los requerimientos de OSHA/ANSI en el momento de la fabricación en relación con las dimensiones y la carga.
- Un año de garantía a partir de la fecha de envío, sin incluir los acabados.

GUÍA DE MEDICIÓN:

Número de producto	Altura total (A)	Altura de apertura libre (B)	Ancho de abertura libre (C)	Ancho total (D)	Profundidad libre (E)	Profundidad total (F)
SMZMM060	241 cm (95")	203 cm (80")	152 cm (60")	172 cm (68")	151 cm (59.5")	167 cm (66")
SMZMM100	241 cm (95")	203 cm (80")	254 cm (100")	274 cm (108")	151 cm (59.5")	167 cm (66")

VISTA FRONTAL



VISTA DE PERFIL LATERAL

