

MDL-MD SERIES



NIVELADOR DE ANDÉN MECANICO



FICHA TECNICA

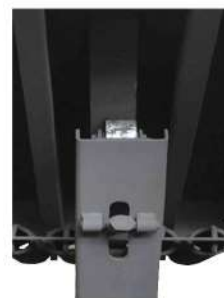
CARACTERISTICAS GENERALES

- ▶ Ensamble de plataforma cerrado completamente en la periferia (frente, atrás y costados)
- ▶ Protectores de pies básicos.
- ▶ Labio del nivelador anti-impacto.
- ▶ Mecanismo de flotación a través del "Hold Down System" (matraca multi-posicional de seguridad)
- ▶ Leva de control de elevación
- ▶ Topes de anden de hule laminado en bastidor estructural.

"Hold Down System"
alto impacto



Leva absorbe
esfuerzos alta
duración



Bastidor de
plataforma
en canal



Resorte
"Snubber"
amortiguación



Soporte trasero de
secciones alta
seguridad



Bisagra abierta
máxima duración



Tope de anden de hule laminado



GARANTIA: Limitada a 12 meses en todo el equipo y mano de obra al momento de arribar a proyecto. Garantía extendible a 5 años *solo valida con los mantenimientos requeridos* en la estructura previa aprobación del fabricante.

CONSTRUCCIÓN

Plataforma en acero antiderrapante de 1/4" de espesor acero al alto carbón de 55,000 PeSI, reforzada y soportada en canal "C" rolando de 6" a todo lo largo en equipos de 25,000 y 35,000 lb. Canal estructural "C" en equipos de 40,000 a más capacidad. Placa frontal de 1/2" x 7" en acero rolando en caliente. Labio en placa antiderrapante de 1/2" en equipos de 25,000 y 30,000 lb. Y de 5/8" en 35,000 y 40,000 lb. Largo estándar de 16". Soportes de bisagra en acero de 5 1/2" x 3" y perno de bisagra de 1" en acero tropicalizado. Equipos diseñados para compensar hasta 4" de inclinación lateral de los trailers. Rango estándar de +/- 12".