

Rampas de Andén Mecánicas



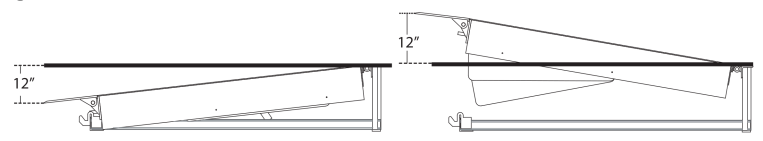
La **Rampa Mecánica Dockman** sigue siendo la más utilizada en la industria, por su precio accesible y su funcionalidad inigualable; es la opción más común en la mayoría de los casos.

Características y Beneficios

- Plataforma antiderrapante para brindar mejor seguridad y resistencia.
- Cuenta con soporte de seguridad para dar mantenimiento a la rampa sin correr riesgos.
- Equipada con un amortiguador para suavizar el movimiento del labio.
- Bisagra de labio autolimpiadle sistema de freno de cremallera.
- Diseño especial cuenta con hasta 4" de flexión para atender vehículos desnivelados.
- Garantía de un año contra defectos de fabricación.

Especificaciones

- Disponible en capacidades de carga estática en 30,000 lb, 35,000 lb y 40,000 lb.
- Rango de operación máxima: 12" sobre el nivel depiso.
- Rango de operación mínima: 12" abajo del nivel de piso.

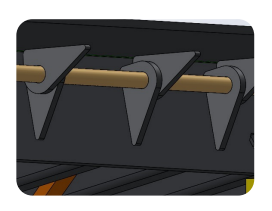




Bisagra autolimpiable

Las rampas niveladoras cuentan con una bisagra autolimpiable. Facilita la lubricación de la misma y brinda gran fuerza durante la operación del equipo.

Evita también el atascamiento de materiales que puedan caer sobre la bisagra.



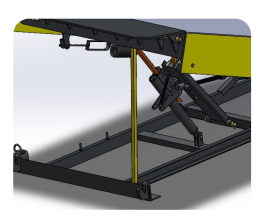
Sistema de freno de cremallera

Con el sistema de frenado por medio de cremallera, la plataforma es capaz de ajustarse a diferentes alturas y realizar la descarga en una ampliavariedad de vehiculos.



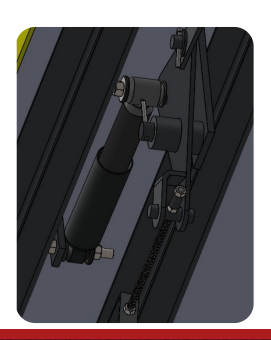
Bastón de seguridad

Antes de realizar cualquier tipo de mantenimiento es indispensable colocar el bastón de seguridad, puesto que evita que la plataforma descienda en caso de que haya una persona debajo de la misma.



Amortiguador para labio

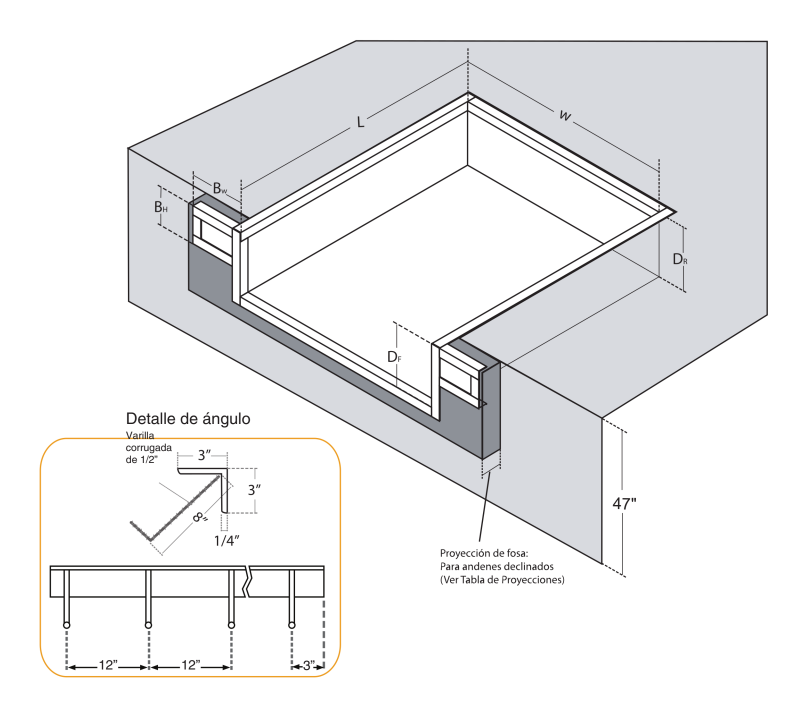
El amortiguador evita que la caida del labio sea brusca, gracias a este dispositivo el movimiento del labio se hace de forma suave.





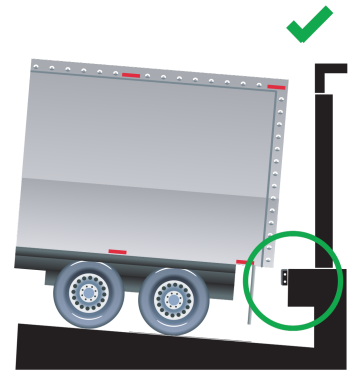
DETALLE DE FOSA PARA RAMPA MECÁNICA

Modelo	Dimension	es nominales	Dimensiones de fosa							
	Ancho	Largo	W	L	DR	DF	BW	ВН		
RM6X6	6'	6'	74" (188 cm)	63" (160 cm)	19.5" (50 cm)	20" (51 cm)	15" (38 cm)	12.5" (32 cm)		
RM6X8	6'	8'	74" (188 cm)	87" (221 cm)	19.5" (50 cm)	20" (51 cm)	15" (38 cm)	12.5" (32 cm)		
RM7X8	7'	8'	85" (216 cm)	87" (221 cm)	19.5" (50 cm)	20" (51 cm)	15" (38 cm)	12.5" (32 cm)		









% de Inclinación	0%	1%	2%	3%	4%	5%	6%	7%	8%	9%	10%
Proyeccion de Fosa	0"	211	4"	-"	C"	7"	0"	0"	10"	4411	12"
(Excluyendo el tope de anden)	U	3	4	5	ь	/	8	9	10	11	12