

► Niveladora de Andén



Compensa la diferencia de la altura entre el camión y la plataforma, con más seguridad y más resistencia.



► Niveladora de Andén

- 💰 **Agilidad y reducción en los costos de la operación;**
- ⊕ **Seguridad para las personas;**
- 🌿 **Menos daños a la mercadería.**



Actúan como un mecanismo de conexión entre el almacén y los vehículos, **compensando la diferencia de altura** entre el camión y el piso del edificio.



Permiten la entrada de vehículos industriales (montacargas, transpaletas y carritos) directamente del depósito hasta el camión, **disminuyendo el manipulo y los daños en la carga.**



Comprueban flexibilidad a las instalaciones, pues el flujo rápido para la carga y la descarga **reduce el tiempo de espera de los vehículos.**



Eliminan el peldaño y cubren la grieta entre el camión y el edificio, cooperando para la **seguridad de los operadores.**



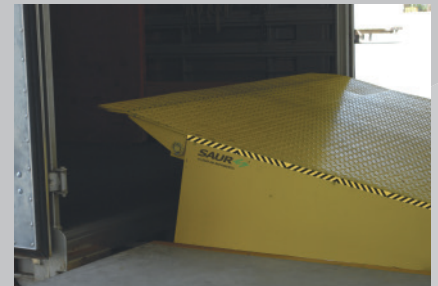
Perfil entubado que comprueba **mayor resistencia** en la parte inferior de la niveladora.

Adicionales

► Adecuada a las Normas de Regulamentación



Panel del Comando de acuerdo a la NR12.



Zonas de riesgo con una protección fija de acuerdo a la NR12.

OBS.: Otras adaptaciones son posibles por intermedio de consulta con el equipo técnico de ventas.

Capacidad kg	Anchura mm	Tipo de la instalación	Altura del foso mm	Largura Total mm
6.000 8.000 10.000 12.000 14.000 16.000	2.000 e 2.200	Encajada	700	2.000
				2.500
				2.750
				3.000
				3.500
		Avanzada	750	4.000
				4.500
				1.500
				2.000
				2.500
				2.750
				3.000
				3.500
				4.000

Vehículo de Tránsito	Desnível máximo recomendado	Desnível máximo permitido por ley
Apiladora combustión	19%	12,5%
Apiladora eléctrica	10%	
Transpaleta eléctrica	9%	
Transpaleta	7%	
Carrito manual	5%	

Obs.:

- La largura total es definida por la diferencia de la altura entre el andén y el vehículo, considerando el porcentaje de desnível recomendado de acuerdo a la tabla.
- El piso superior en lata antideslizante.
- Ajuste automático de las diferencias de la altura del camión por motivo de la carga (mayor peso) o en la descarga (menor peso en la carrocería).

► Niveladora de Andén – Avanzada Hidráulica

⚙️ **Instalada en la frente del Andén de cemento.**

► Posición de descanso de 85° con relación al piso, dejando el patio más libre para maniobras.



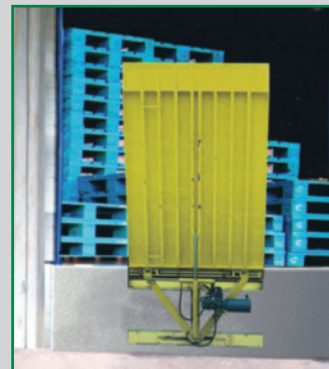
Niveladora Avanzada Telescópica



Puente Elevación para la conexión entre depósitos



Niveladora Avanzada con Desplazamiento Lateral hidráulico



Niveladora Avanzada con Desplazamiento Lateral Manual



📦 **Opcionales**

► Pies de apoyo para dejar la plataforma horizontal, permitiendo usar la misma para depositar la carga y facilitar la mantención.

Con desplazamiento hidráulico de 200mm para cada lado con relación al centro de la niveladora.

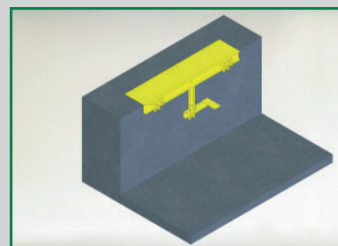
Con riel para desplazamiento manual hasta 6.000 mm.



Pestañas laterales para protección.



Guarda cuerpo para seguridad.



Perno de anclaje químico.



Pestaña tri-partida para entrada de vehículo más pequeño.

► Niveladora Manual

⚙️ **Contiene bomba hidráulica para accionamiento manual.**

► Capacidad: 3.000 kg.

► Comprimento: 1.500 e 2.000 mm.

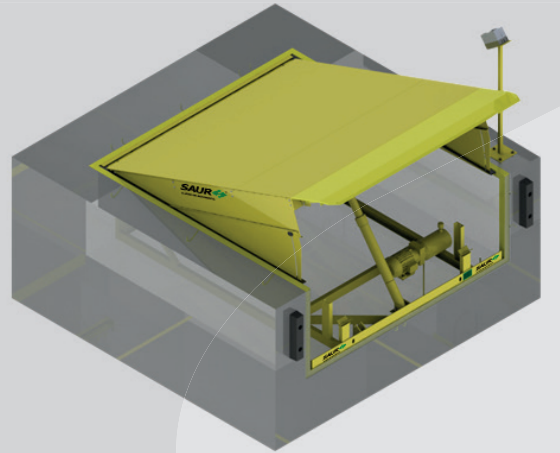


► Niveladora de Andén – Encajada

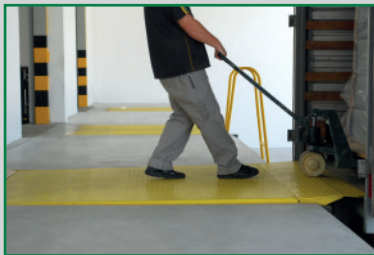
⚙️ **Instalada en nicho de cemento.**

📋 Características

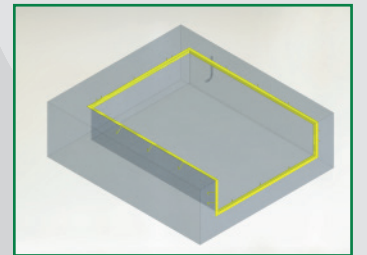
- ▶ Accionamiento hidráulico, ofreciendo movimientos suaves;
- ▶ Agrega unidad electro-hidráulica con una potencia de 1,5 cv, voltaje 220/380/440 V trifásica o 220 V monofásica, dos pistones (uno para el nivelamiento y el otro para la abertura de la pestaña) el comando eléctrico con pedestal y botoneras;
- ▶ Atiende a las exigencias técnicas de las normas NR10, NR12, y EN1398.



Ante-paro de goma para parada del camión, sin dañar la carrocería ni el edificio. Siendo este el padrón en los modelos con pestaña corta y opcional en los modelos con la pestaña larga.



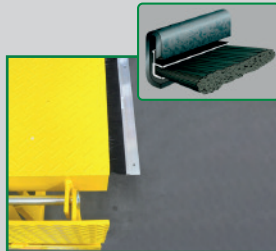
Lata lateral de seguridad que impide accidentes cuando la plataforma se baja.



Escuadra angular/ pernos de anclaje.

📦 Opcionales

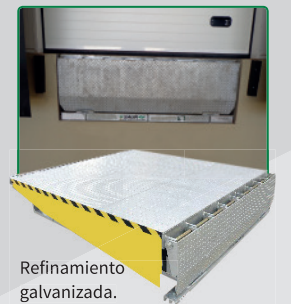
- ▶ Kit con manómetro para revisar la presión;
- ▶ Kit con señalización audio/ visual;
- ▶ Riel de guía para posicionamiento de camiones;
- ▶ Calzos de mantención;
- ▶ Pestaña con avance Telescópico.



Sistema de sellado del tipo regla con escobilla para disminuir el intercambio de calor.



Para frigoríficos, la Niveladora puede tener una pestaña telescópica y una protección contra las pérdidas de temperatura y la incidencia de la luz.



Refinamiento galvanizado.

► Otros equipamientos para la Expedición y el Recibimiento de Cargas



Rampa Niveladora Rebocable.



Rampa Niveladora Rebocable con plataforma de nivel y Niveladora.



Plataforma de Elevación Móvil.



Sistema de Trabamamiento de Vehículos en Muelles

Nota: las especificaciones técnicas y las ilustraciones están sujetas a cambios sin previo aviso.

SAUR Panambi - RS
Av. Presidente Kennedy, 4025 - Bairro Arco-Íris - 98280-000 - Fone/Fax: (+55) 55 3376.9300 - site@saur.com.br
SAUR Valinhos - SP
Rod. Visconde de Porto Seguro, 2660 - Sítio Recreio dos Cafezais, Prédios A e B - 13278-327 - Fone/Fax: (+55) 19 3518.7200 - saursp@saur.com.br
SAUR Cuiabá - MT
Av. Miguel Sutil, 14101 - Cidade Alta - 78030-485 - Fone/Fax: (+55) 65 3637.1020 - saurmt@saur.com.br
Apoio Comercial: Maringá - PR: (+55) 55 9993.0931 | Joinville - SC: (+55) 47 3427.3228 | Cuiabá - MT: (+55) 65 3625.4016
Goiânia - GO: (+55) 62 9242.2277 | Vitória - ES: (+55) 55 9929.7465 | Recife - PE: (+55) 55 9652.1679

