



RAMPA HIDRAULICA

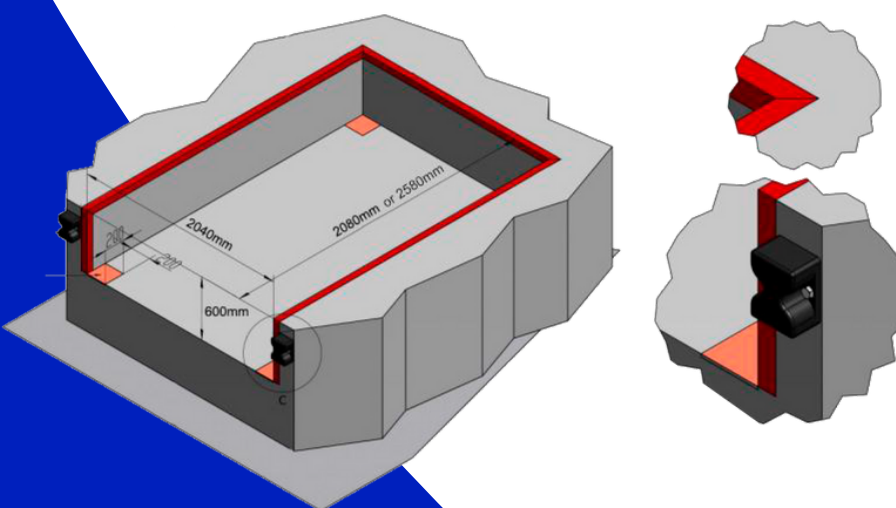
Rampa hidraulica

Rampa de muelle estacionaria

La rampa de muelle estacionaria es impulsada por una bomba hidraulica y motor eléctrico, ofreciendo una capacidad de carga de 6 a 15 toneladas. Cuenta con una válvula de desbordamiento para controlar la presión en situaciones críticas. Ampliamente utilizada en fábricas y almacenes.



FUNCIONAMIENTO



PANEL DE CONTROL



APLICACIONES



COTIZA AHORA

DALE CLICK

desde WHATSAPP

(+51) 946 106 955





INTEGRANDO SOLUCIONES INDUSTRIALES

RAMPA DE MUELLE ESTACIONARIA

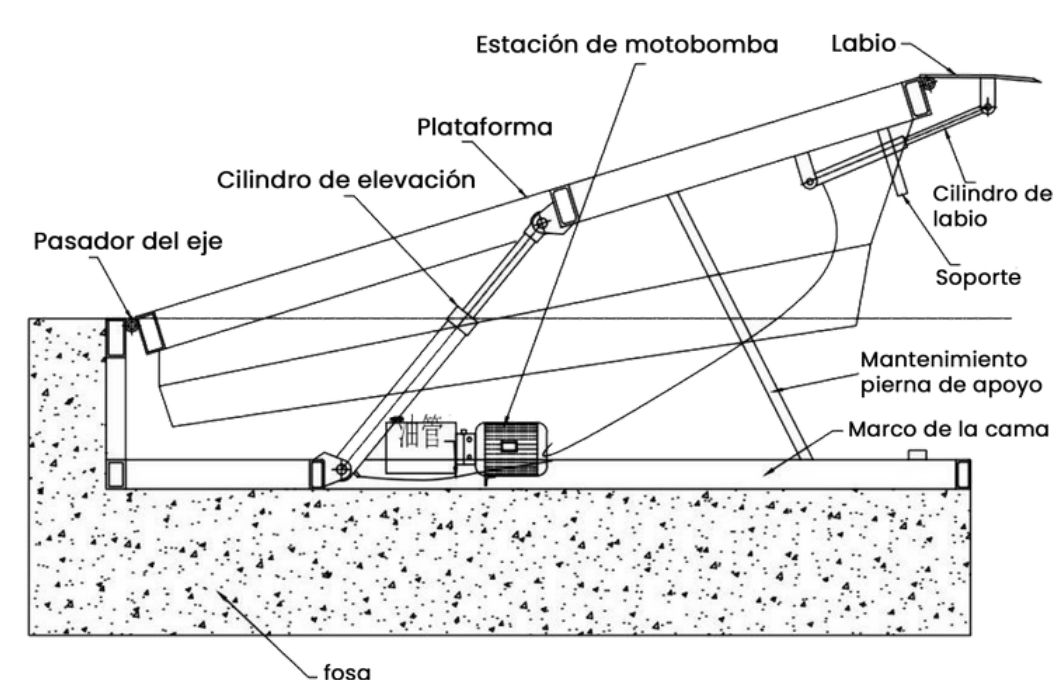
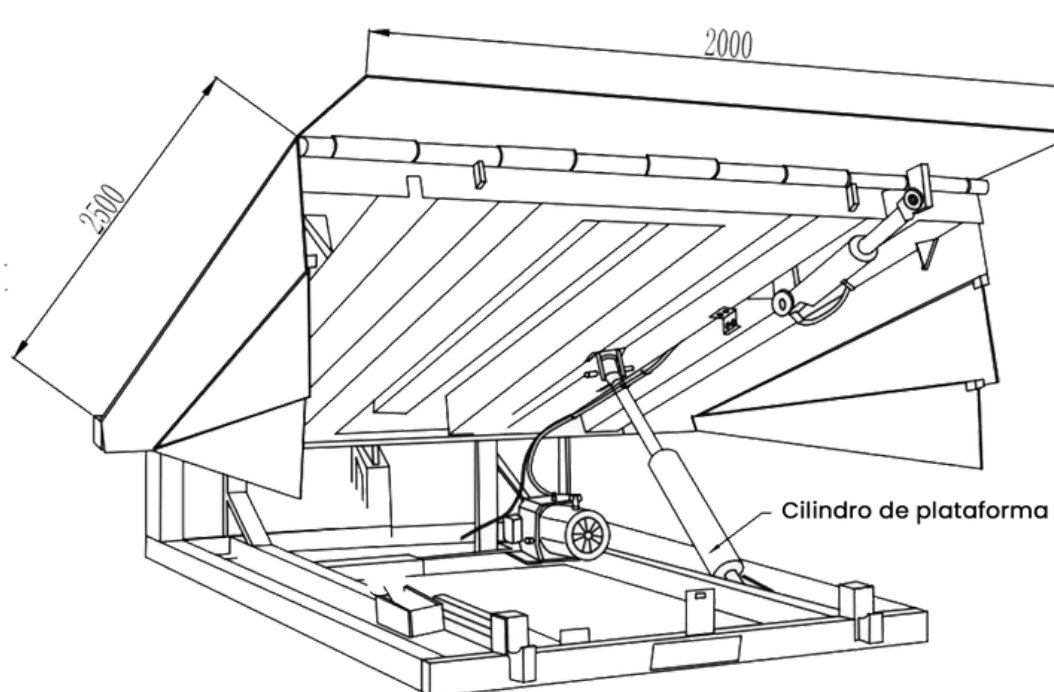
Características

- Capacidad de carga: 6-15 toneladas. Ofrecemos servicio personalizado
- Tamaño de la plataforma: 2000*2000mm o 2000*2500mm. Ofrecer un servicio personalizado
- Válvula de desbordamiento: Puede evitar la alta presión cuando la máquina sube. Ajuste la presión.
- Válvula de descenso de emergencia: puede bajar cuando se encuentra con una emergencia o se corta la energía.

La rampa de muelle estacionaria se usa ampliamente en fábricas y almacenes para ofrecer un puente desde la plataforma de carga hasta el camión, contenedor u otros vehículos.

Partes principales: tablero de transición, plataforma, marco del puente, labio, placa de refuerzo, cilindro 1, cilindro 2, seguridad, soporte de gato, estación de bomba hidráulica y motor eléctrico, etc.

Modelo	SDR-8	SDR-10	SDR-12
Capacidad de carga (t)	8	10	12
Tamaño de la plataforma	L2000/2500*W2000	L2000/2500*W2000	L2000/2500*W2000
Ancho de labio (mm)	400	400	400
Altura de viaje (mm)	Updip 300	300	300
	Caída 200	200	200
Potencia de moto (kW)	0.75	0.75	0.75
Tamaño del hoyo (mm)	2080/2580*2040*600	2080/2580*2040*600	2080/2580*2040*600
Materiales de la plataforma	Placa de acero de 6mm Q235B	Placa de acero de 6mm Q235B	Placa de acero de 8mm Q235B
Materiales para labio	Placa Q235B de 16mm	Placa 18mm de 18mm	Placa Q235b de 20mm
Marco de elevación	Perfil de acero 160x80x6	Perfil de acero 200x100x6	Perfil de acero 200x100x6
Marco de la cama	Perfil de acero 120x60x6	Perfil de acero 120x60x6	Perfil de acero 120x60x6
Pasador del eje	Varilla de acero 030, tubo soldado 30 x 50	Varilla de acero 030, tubo soldado 30 x 50	Varilla de acero 030, tubo soldado 30x50



PLANTAS Y OFICINAS LIMA

(+51) 946 038 335

proyectos@refamij.com

Calle Buenos Amigos N° 184 - Ate Lima

TIENDA COMERCIAL LIMA

(+51) 994 278 664

ventas1@refamij.com

Av. Argentina 523 C.C Acoprom Puesto A35 - Lima Lima

OFICINA TÉCNICA COMERCIAL TRUJILLO

(+51) 955 955 323

proyectosnorte@refamij.com

Mz. "P" Lte. 43 Urb. Villa Hermosa-II Etapa - Trujillo La Libertad



INTEGRANDO SOLUCIONES INDUSTRIALES

REFAMIJ



PLANTAS Y OFICINAS LIMA

(+51) 946 038 335

proyectos@refamij.com

Calle Buenos Amigos N° 184 - Ate Lima

TIENDA COMERCIAL LIMA

(+51) 994 278 664

ventas1@refamij.com

Av. Argentina 523 C.C Acoprom Puesto A35 - Lima Lima

OFICINA TECNICA COMERCIAL TRUJILLO

(+51) 955 955 323

proyectosnorte@refamij.com

Mz. "P" Lte. 43 Urb. Villa Hermosa-II Etapa - Trujillo La Libertad



INTEGRANDO SOLUCIONES INDUSTRIALES



PLANTAS Y OFICINAS LIMA

(+51) 946 038 335

proyectos@refamij.com

Calle Buenos Amigos N° 184 - Ate Lima

TIENDA COMERCIAL LIMA

(+51) 994 278 664

ventas1@refamij.com

Av. Argentina 523 C.C Acoprom Puesto A35 - Lima Lima

OFICINA TECNICA COMERCIAL TRUJILLO

(+51) 955 955 323

proyectosnorte@refamij.com

Mz. "P" Lte. 43 Urb. Villa Hermosa-II Etapa - Trujillo La Libertad