



pasac

Nossa experiência é a sua vantagem

[Empresa](#)

[Produtos](#)

[Contato](#)



PLATAFORMAS ELEVATORIAS DE CARGA

Breve História

Em 1981, a Pasac S.A. lança no mercado argentino as plataformas elevatórias de carga, sendo assim, o primeiro fabricante na América do Sul deste tipo de equipamentos.

Desde aquele momento, foi desenvolvendo uma verdadeira família de equipamentos, para cumprir com os mais exigentes requerimentos, desenhando plataformas elevatórias de carga para um uso intenso e contínuo.

No ano 2001, deu um importante paso, lançando novos modelos de plataforma com placa de alumínio.

TIPOS CONSTRUTIVOS

Série L - Dobram sobre a porta



Capac. 500-750-1000 kg (1 e 2 cilindros)
Capac. 1000-1500 e 2000 kg (5 cilindros)

Série Z - Dobram debaixo do chassi



Capac. 750-1000 kg (1 cilindro)
Capac. 1500-2000 kg (6 cilindros)-Aço
Capac. 1500-2000 kg (6 cilindros)-Alumínio

NOVA

Série N - Dobram dentro do veículo



Capac. 300 kg

Plataformas especiais

Petroleiros
Supermercados
Blindados
Meia-Porta
Filmagem
Plataformas

Baixar o catálogo



SELEÇÃO DE PLATAFORMAS



MONTAGEM – SERVICE – PEÇAS DE REPOSIÇÃO

DISTRIBUIDORES / LIC. DE FABRICAÇÃO



plataformas@pasac.com
www.pasac.com



pasac

Nossa experiência é a sua vantagem

[Empresa](#)

[Produtos](#)

[Contato](#)



PLATAFORMAS ELEVATORIAS DE CARGA

Série L - Dobram sobre a porta



**Capac. 500-750-1000 kg
(1 e 2 cilindros)**

1 CILINDRO

Capacidade	500-750-1000 kg
Utilização	Logística de distribuição /Para veículos leves e medianos
Vantagens	Para uso intenso - Simples de movimento

MODELO	Capac. (kg)	Medidas Placa (mm)	Pist.	Material	Altura Max./Min.
P 500 L1	500	1700 x 800	1	aço	1100/650
P 750 L1	750	2000 x 900	1	aço	1200/950
P 1000 L1	1000	2000 x 900	1	aço	1320/1016

2 CILINDROS

Capacidade	500-750 kg
Utilização	Logística de distribuição /Para veículos leves e medianos
Vantagens	Ampla variedade em tamanhos de placa

MODELO	Capac. (kg)	Medidas Placa (mm)	Pist.	Material	Altura Max./Min.
P 500 L2	500	1800 x 1200	2	aço	1100/700
P 750 L2	750	1800 x 1200	2	aço	1200/990

PDF-Manual



**Capac. 1000-1500-2000 kg
(5 cilindros)**

5 CILINDROS

Capacidade	1000-1500-2000 kg
Utilização	Transporte de média e larga distância. Versões para veículos medianos e pesados.
Vantagens	Plataformas mais amplas para cargas com paletes. Aptos para terrenos desnivelados.

MODELO	Capac. (kg)	Medidas Placa (mm)	Pist.	Material	Altura Max./Min.
P 1000 L4	1000	2200 x 1600	5	aço	1350/1000
P 1500 L4	1500	2400 x 1800	5	aço	1450/1000
P 2000 L4	2000	2400 x 1800	5	aço	1450/1000
P 2000 L4 AL	2000	2400 x 1600	5	alumínio	1450/1000

PDF-Manual



plataformas@pasac.com
www.pasac.com



pasac

Nossa experiência é a sua vantagem

[Empresa](#)

[Produtos](#)

[Contato](#)



PLATAFORMAS ELEVATORIAS DE CARGA

Série Z - Dobram debaixo do chassi



**Capac. 750-1000 kg
(1 cilindro)**

1 CILINDRO

Capacidade	750-1000 kg
Utilização	Versões para veículos medianos. Para carga e descarga em docks.
Vantagens	Permite a abertura de portas sem baixar a placa.

MODELO	Capac. (kg)	Medidas Placa (mm)	Pist.	Material	Altura Max./Min.
P 750 Z1	750	1840 x 700	1	aço	1320/1100
P 1000 Z1	1000	1840 x 700	1	aço	1320/1100

PDF-Manual



**Capac. 1500-2000 kg
(6 cilindros - placa aço)**

6 CILINDROS (Placa aço)

Capacidade	1500-2000 kg
Utilização	Caminhões médios e pesados, reboques. Distribuição de cargas paletizadas.
Vantagens	Permite carga e descarga dock. Maior prato.

MODELO	Capac. (kg)	Medidas Placa (mm)	Pist.	Material	Altura Max./Min.
P 1500 Z5 AC	1500	2400 x 1600	6	aço	1350/1100
P 2000 Z5 AC	2000	2400 x 1600	6	aço	1350/1100

PDF-Manual



plataformas@pasac.com
www.pasac.com



PASAC

Nossa experiência é a sua vantagem

[Empresa](#)

[Produtos](#)

[Contato](#)



PLATAFORMAS ELEVATORIAS DE CARGA

Série Z - Dobram debaixo do chassi



**Capac. 1500-2000-3.000 kg
(6 cilindros - placa alumínio)**

6 CILINDROS (Placa alumínio)

Capacidade	1500-2000-3000 kg
Utilização	Caminhões médios e pesados, reboques. Distribuição de cargas paletizadas.
Vantagens	Permite carga e descarga dock. Maior prato. Peso reduzido (cerca de 25%)

NOVAS

MODELO	Capac. (kg)	Medidas Placa (mm)	Pist.	Material	Altura Max./Min.
P 1500 Z5 AL	1500	2400 x 1600	6	alumínio	1350/1100
P 2000 Z5 AL	2000	2400 x 1600	6	alumínio	1350/1100
P 3000 Z5 AL	3000	2400 x 1600	6	alumínio	1550/1200

PDF-Manual

Série N - Dobram dentro do veículo



Capac. 300 kg

2 CILINDROS

Capacidade	300 kg
Utilização	Para van e veículos leves.
Vantagens	Fácil de operar. Pequenas cargas.

MODELO	Capac. (kg)	Medidas Placa (mm)	Pist.	Material	Altura Max.
P 300 N	300	850 x 850	2	aço	800

PDF-Manual



plataformas@pasac.com
www.pasac.com



pasac

Nossa experiência é a sua vantagem

[Empresa](#)

[Produtos](#)

[Contato](#)



PLATAFORMAS ELEVATORIAS DE CARGA

Especiais



plataformas@pasac.com
www.pasac.com



PLATAFORMAS ELEVATORIAS DE CARGA

Montagem

A montagem das plataformas pode ser feito pela PASAC S.A, por seus distribuidores ou por o comprador, com nosso assessoramento técnico.
Para colaborar neste processo, a PASAC S.A. prove um manual de montagem e responde todas as dúvidas que puderem surgir.

Serviço Técnico

A Pasac S.A. garante a qualidade do seu equipamento, oferece assistência técnica direta a seus clientes, e assessora ao pessoal da sua empresa para solucionar qualquer inconveniente. Utiliza peças de reposição originais e mão-de-obra especializada.

Favor de nos enviar sua dúvida ou requerimento por e-mail ou aos seguintes telefones:

Tel: (005411) 4 762 4417 (ext. 115 e 107)

Peças de reposição

- Fornecemos peças de reposição originais para nossas plataformas e para outras marcas.
- Fazemos envios ao interior e ao exterior do país.
- Para evitar erros, o pedido de cotação debara-se realizar por e-mail ou fax.
- Para realizar alguma consulta, favor de se comunicar com nosso serviço de peças de reposição.

Tel: (005411) 4 762 4417 (ext. 107)

DISTRIBUIDORES / LICENÇAS DE FABRICAÇÃO – FRANQUIAS

- Para CONHECER ao distribuidor da sua zona.....
- Para DISTRIBUIR nossos produtos na sua zona....
- Para FABRICAR nossos modelos sob licença....
- Para OBTER uma franquia de comercialização....

FAVOR DE NOS CONSULTAR POR E-MAIL: plataformas@pasac.com

OFERECEMOS:

- Estudos de mercado
- Assessoramento em Marketing
- Assessoramento técnico para a manutenção dos equipamentos

Tel.: 0054 11 4762 4417 / Fax: 0054 11 4756 3738





PASAC S.A.

TRAJETÓRIA

PASAC S.A. foi fundada em 1977 por um grupo de engenheiros, com o objetivo de desenvolver e produzir equipamentos eletromecânicos.

Resumo de nossa trajetória:

1981 - Lança no mercado as **PLATAFORMAS ELEVATÓRIAS DE CARGA**, destinadas a veículos de transporte.

1985 - Incorpora as **PLATAFORMAS PARA DEFICIENTES FÍSICOS** para montagem em veículos.

1985 - Inaugura sua **Planta Industrial no Parque Industrial Chimbas** - Província de San Juan

2007 - Lança no mercado as **PLATAFORMAS ELEVATÓRIAS com placa do alumínio**.

PASAC S.A. possui duas plantas industriais:



PASAC Munro - Buenos Aires



PASAC Chimbas - San Juan

Contato

✉ **Prof. Manuel García 5050 - Munro (B1605BIH)**
Buenos Aires - Argentina.

☎ **Telefono: 54 (11) 4762-4417**

📠 **Fax: 54 (11) 4756-3738**

