

Carros para Cargas Médias

SISTEMA CENTRAL DE TRAVAGEM TOTALSTOP

A rotação e o movimento das rodas e dos rodízios fica bloqueada, pressionando o pedal com o pé.

Pedal colocado em local bem visível, com bom afastamento ao solo, pode ser acionado em qualquer posição dos rodízios.

Dispositivo de travagem fabricado em borracha, é eficaz em rodas de diferentes materiais, com ajuste fácil.



Ref.	Plataforma (C x L)	Aplicação
2210	850 x 500	Carros Modulares para Cargas Médias
2211	1000 x 600	Carros Modulares para Cargas Médias
2212	1000 x 700	Carros Modulares para Cargas Médias
2213	1200 x 800	Carros Modulares para Cargas Médias

PROTEÇÃO DE CANTO

Perfil em plástico reveste o perímetro da moldura da plataforma



Ref.	Aplicação
1289	Carros Modulares para Cargas Médias

PEGADEIRA MACIA

Em material antiderrapante, isolante, confortável, dimensão única para todos os Carros



Ref.	Aplicação
1274	Carros Modulares para Cargas Médias

REBOQUE COM MOLLA

Na posição de descanso, o reboque ergue-se automaticamente, devido às molas de torsão. Possível de operar com o pé.

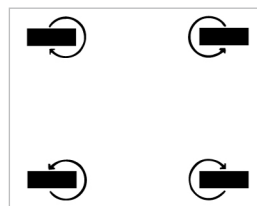


Ref.	Aplicação
12920	Carros para Cargas Médias

4 RODÍZIOS GIRATÓRIOS

Em Opção de 2 rodízios fixos e 2 rodízios giratórios. Condução mais fácil e aumento de manobrabilidade em qualquer direcção.

Maior estabilidade



Ref.	Aplicação
1288 / 160	Carros Modulares Cargas Médias - Rodas Ø 160 mm
1288 / 200	Carros Modulares Cargas Médias - Rodas Ø 200 mm

PROTEÇÃO DE RODAS

Com Ø 50 mm, em plástico leve, cor cinza



Ref.	Aplicação
1299	Carros Modulares para Cargas Médias

TRAVÃO DE EMERGÊNCIA

Aplicado em carros com 2 rodízios giratórios.

Por meio de um cabo de transmissão aos rodízios, estes ficam bloqueados por injeção de gás. Eficiência completa na travagem.



Ref.	Aplicação
1287	Carros Modulares para Cargas Médias

SISTEMA REBATÍVEL

Dobradiças permitem rebater a guarda com o pé, ou simplesmente elevar para funcionamento.

Patente Nº 10 2010 052 491.3

Ref.	Aplicação
1273	Carros com 1 guarda 2510 / 2511 / 2512 / 2513 Carros com 1 guarda 2520 / 2521 / 2522 / 2523



Carros para Cargas Médias

PLATAFORMA EM PVC RÍGIDO

Revestimento em PVC rígido, em cinza escuro.
Resistência química elevada, pouco inflamável.



Ref.	Dimensão da plataforma	Aplicação
1430	850 x 500	Carros para Cargas Médias
1431	1000 x 600	Carros para Cargas Médias
1432	1000 x 700	Carros para Cargas Médias
1433	1200 x 800	Carros para Cargas Médias

PLATAFORMA À PROVA DE ÁGUA

Antiderrapante.
Diversos modelos em função da dimensão da plataforma.



Ref.	Dimensão da plataforma	Aplicação
1400	850 x 500	Carros para Cargas Médias
1401	1000 x 600	Carros para Cargas Médias
1402	1000 x 700	Carros para Cargas Médias
1403	1200 x 800	Carros para Cargas Médias

PLATAFORMA EM BORRACHA ANTIDERRAPANTE

Plataforma em borracha fina antiderrapante



Ref.	Dimensão da plataforma	Aplicação
1410	850 x 500	Carros 2510 / 2520 / 2530 / 2550
1411	1000 x 600	Carros 2511 / 2521 / 2531 / 2551
1412	1000 x 700	Carros 2512 / 2522 / 2532 / 2552
1413	1200 x 800	Carros 2513 / 2523 / 2533 / 2553