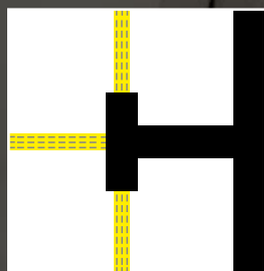


Cargo Heranca
do Brasil





Cargo Heranca

do Brasil

Catálogo de produtos

Oferecemos em nosso catálogo uma ampla linha de acessórios e cintas para Movimentação, Elevação e Amarração de Cargas.



Índice



Cargo Herança

Sobre a Empresa 04

Nossa Etiqueta05

Cintas para Elevação de Cargas 7:1

Cintas Padrão Internacionais 7:107

Cintas Sling Anel 7:110

Cintas Tubular 7:112

Cintas Grab 7:114

Cintas para Elevação Branca FS 5:1

Cintas Padrão Nacional 5:116

Cintas Sling Anel 5:118

Cintas Grab Branca FS 4:120

Cinta Reboque Plana21

Cinta Reboque Tubular22

Cintas para Amarração de Carga

Cintas Amarração de Carga24

Cintas Guincheiro25

Catracas Móveis26

Cargo Herança

Sobre a empresa

Cargo Herança: Segurança e Qualidade em Primeiro Lugar

Com mais de 20 anos de experiência, a Cargo Herança do Brasil mantém seu compromisso com a segurança, qualidade e satisfação do cliente. Nossa empresa continua a evoluir, mas nossa essência permanece a mesma: superar expectativas com produtos que garantem eficiência e proteção no transporte e movimentação de cargas.

Compromisso com a Segurança

A segurança está no centro de tudo o que fazemos. Cada cinta, cada conjunto de elevação é produzido seguindo rigorosos padrões técnicos e normativos, como as diretrizes da ABNT e as certificações internacionais ISO 9001:2008, 14001:2004 e 18001:2007. Essas certificações atestam que nossos produtos passam por um controle de qualidade rigoroso, garantindo a resistência necessária para as operações mais desafiadoras. Trabalhamos com tecnologia de ponta e parcerias sólidas para entregar soluções que priorizam a integridade da carga e a proteção de quem as manuseia.

Excelência e Inovação Constante

Acreditamos que a inovação contínua e o comprometimento individual de cada colaborador nos permitem alcançar resultados coletivos de alta responsabilidade. Nossa equipe se dedica a oferecer o melhor em amarração, elevação e movimentação de cargas, sempre com foco em oferecer soluções seguras e eficazes.

Sustentabilidade e Responsabilidade Social

Além de garantir segurança, a Cargo Herança também se preocupa com o impacto ambiental e social de suas operações. Adotamos práticas sustentáveis, como a destinação correta de resíduos, a redução de desperdícios com o conceito Kaizen e a política de logística reversa, sempre respeitando o ser humano e o meio ambiente.



Nossas Etiquetas

Informações de uso

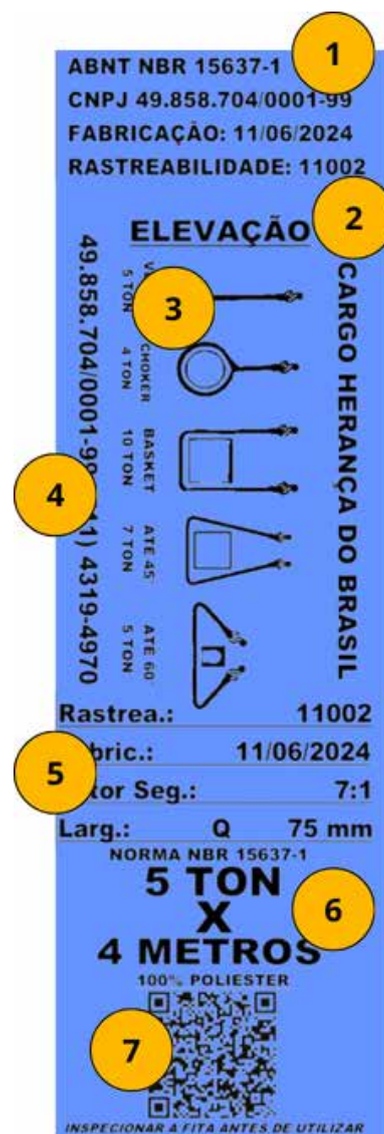
A Cinta de Elevação da **Cargo Herança** é confeccionada com material de alta qualidade e de acordo com a norma NBR 15637, possui o fator de segurança 7x mais a sua capacidade de carga. Possuem etiquetas com todas as informações de acordo com a norma e permiti rastrear seu material.

A etiqueta de informações das cintas , devem estar conforme a norma **ABNT NBT 15637**, devem ser etiquetadas.

- 1 Informações do Fabricante
- 2 Modelo de Cinta
- 3 Fator de Utilização
- 4 Dados do Fabricante
- 5 Informações sobre Produto
- 6 Identificação de carga e metragem
- 7 QRCODE para informações sobre o material

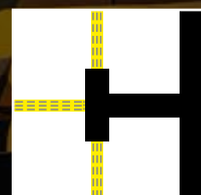


Nunca deve ser utilizado o fator de segurança como capacidade de carga!



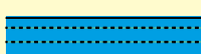
Cintas para Elevação de carga

PADRÃO INTERNACIONAL 7:1



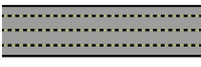
Cargo Heranca
do Brasil

CINTAS PADRÃO INTERNACIONAL 7:1

Cinta Dupla						
cor	Largura	Vertical	Choker	Basket	Até 45°	Até 60°
	30mm	1.000	800	2.000	1.400	1.000
	60mm	2.000	1.600	4.000	2.800	2.000
	90mm	3.000	2.400	6.000	4.200	3.000
	120mm	4.000	3.200	8.000	5.600	4.000
	150mm	5.000	4.000	10.000	7.000	5.000
	180mm	6.000	4.800	12.000	8.400	6.000
	240mm	8.000	6.400	16.000	11.200	8.000
	300mm	10.000	8.000	20.000	14.000	10.000



CINTAS PADRÃO INTERNACIONAL 7:1

Cinta Tripla						
cor	Largura	Vertical	Choker	Basket	Até 45°	Até 60°
	60mm	3.000	2.400	6.000	4.200	3.000
	90mm	4.000	3.200	8.000	5.600	4.000
	120mm	6.000	4.800	12.000	8.400	6.000
	180mm	8.000	6.400	16.000	11.200	8.000
	240mm	12.000	9.600	24.000	16.800	12.000
	300mm	15.000	12.000	30.000	21.000	15.000



CINTAS PADRÃO INTERNACIONAL 7:1

Cinta Quadrupla						
cor	Largura	Vertical	Choker	Basket	Até 45°	Até 60°
	60mm	4.000	3.200	8.000	5.600	4.000
	75mm	5.000	4.000	10.000	7.000	5.000
	90mm	6.000	4.800	12.000	8.400	6.000
	120mm	8.000	6.400	16.000	11.200	8.000
	150mm	10.000	8.000	20.000	14.000	10.000
	180mm	12.000	9.600	24.000	16.800	12.000
	240mm	16.000	12.800	32.000	22.400	16.000
	300mm	20.000	16.000	40.000	28.000	20.000



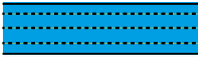
CINTAS SLING ANEL 7:1

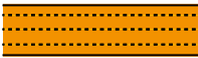
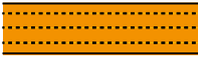
Sling anel utilizada para elevação de carga é uma opção para ter uma facilidade no manuseio, material 100% de poliéster e com alta qualidade seguindo a norma NBR 15637

Cinta Única						
cor	Largura	Vertical	Choker	Basket	Até 45°	Até 60°
	30mm	1.000	800	2.000	1.400	1.000
	60mm	2.000	1.600	4.000	2.800	2.000
	90mm	3.000	2.400	6.000	4.200	3.000
	120mm	4.000	3.200	8.000	5.600	4.000
	150mm	5.000	4.000	10.000	7.000	5.000
	180mm	6.000	4.800	12.000	8.400	6.000
	240mm	8.000	6.400	16.000	11.200	8.000
	300mm	10.000	8.000	20.000	14.000	10.000

Cinta Dupla						
cor	Largura	Vertical	Choker	Basket	Até 45°	Até 60°
	30mm	2.000	1.600	4.000	2.800	2.000
	60mm	4.000	3.200	8.000	5.600	4.000
	90mm	6.000	4.800	12.000	8.400	6.000
	120mm	8.000	6.400	16.000	11.200	8.000
	150mm	10.000	8.000	20.000	14.000	10.000
	180mm	12.000	9.600	24.000	16.800	12.000
	240mm	16.000	12.800	32.000	22.400	16.000
	300mm	20.000	16.000	40.000	28.000	20.000

CINTAS SLING ANEL 7:1

Cinta Tripla						
cor	Largura	Vertical	Choker	Basket	Até 45°	Até 60°
	60mm	6.000	4.800	12.000	8.400	6.000
	90mm	4.000	7.200	18.000	12.600	9.000
	120mm	12.000	9.600	24.000	16.800	12.000
	150mm	15.000	12.000	30.000	21.000	15.000
	180mm	18.000	14.400	36.000	25.200	18.000
	240mm	24.000	19.200	48.000	33.600	24.000
	300mm	30.000	24.000	60.000	42.000	30.000

Cinta Quadrupla						
cor	Largura	Vertical	Choker	Basket	Até 45°	Até 60°
	60mm	8.000	6.400	16.000	5.600	8.000
	90mm	12.000	9.600	24.000	8.400	12.000
	120mm	16.000	12.800	32.000	11.200	16.000
	150mm	20.000	16.000	40.000	14.000	20.000
	180mm	24.000	19.200	48.000	16.800	24.000
	240mm	32.000	25.600	64.000	22.400	32.000
	300mm	40.000	43.000	80.000	28.000	40.000

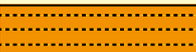
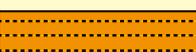
CINTAS TUBULAR 7:1

As cintas tubulares possuem dois modelos sendo, anel com capa única, capa dupla ou modelo sling. Ela possui fator de segurança 7:1 suportando sete vezes que sua capacidade de carga conforme a norma brasileira NBR 15637-2

A tubular pode chegar a grandes capacidades, como 100 toneladas na vertical, ela é um destaque por sua alta performance e flexibilidade. A identificação de carga é feita pela cor, sendo que, a partir de 10 toneladas a cor será sempre laranja.

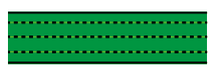
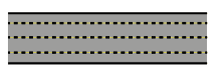


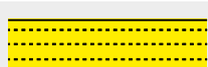
CINTAS TUBULAR 7:1

Cinta Quadrupla					
cor	Vertical	Choker	Basket	Até 45°	Até 60°
	12.000	9.600	24.000	1.400	1.000
	15.000	12.000	30.000	2.800	2.000
	20.000	16.000	40.000	4.200	3.000
	25.000	20.000	50.000	5.600	4.000
	30.000	24.000	60.000	7.000	5.000
	35.000	28.000	70.000	8.400	6.000
	40.000	32.000	80.000	11.200	8.000
	45.000	36.000	90.000	14.000	10.000
	12.000	9.600	24.000	16.800	12.000
	15.000	12.000	30.000	21.000	15.000
	20.000	16.000	40.000	28.000	20.000
	25.000	20.000	50.000	35.000	25.000
	30.000	24.000	60.000	42.000	30.000
	35.000	28.000	70.000	49.000	35.000
	40.000	32.000	80.000	56.000	40.000
	45.000	36.000	90.000	63.000	45.000
	50.000	40.000	100.000	70.000	50.000
	60.000	48.000	120.000	84.000	60.000
	80.000	64.000	160.000	112.000	80.000
	10.000	80.000	200.000	140.000	10.000

CINTAS GRAB FS4:1

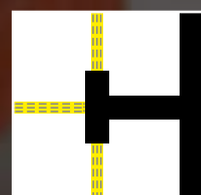
A cinta Grab possui 4 modelos sendo eles de uma, duas, três e quatro pernas. São confeccionadas com ótima resistência em conjunto com acessórios grau 8 ou aço carbono, ela substitui os cabos de aço e correntes e de acordo com a norma, fator de segurança 4 vezes maior que a capacidade de carga. Material é fabricada em 100% poliéster e acessórios em aço liga grau 8 de acordo com a norma 15637-1.

Cinta Grab					
cor	Largura	0° a 45°	45° a 60°	0° a 45°	45° a 60°
	30mm	1.000	-----	1.400	1.000
	60mm	2.000	-----	2.800	2.000
	90mm	3.000	-----	4.200	3.000
	120mm	4.000	-----	5.600	4.000
	150mm	5.000	-----	7.000	5.000

Cinta Grab					
cor	Largura	0° a 45°	45° a 60°	0° a 45°	45° a 60°
	30mm	2.100	1.500	2.100	1.500
	60mm	4.200	3.000	4.200	3.000
	90mm	6.300	4.500	6.300	4.500
	120mm	8.400	6.000	8.400	6.000
	150mm	10.500	7.500	10.500	7.500

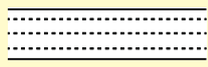
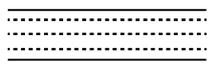
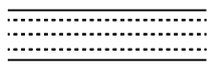
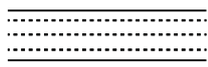
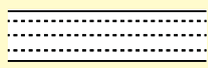
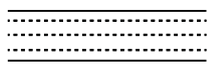
Cintas para Elevação Branca

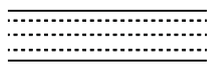
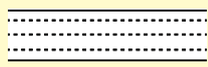
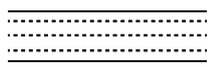
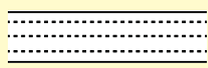
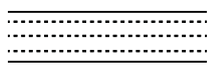
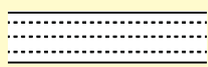
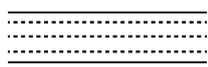
FS 5:1



Cargo Heranca
do Brasil

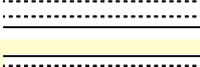
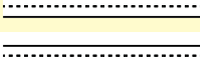
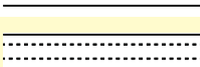
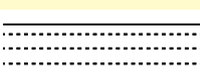
CINTAS PADRÃO NACIONAL 5:1

Cinta Dupla						
	Largura	Vertical	Choker	Basket	Até 45°	Até 60°
	50mm	2.000	1.600	4.000	2.800	2.000
	60mm	2.500	2.000	5.000	3.500	2.500
	100mm	4.000	3.200	8.000	4.200	3.000
	120mm	5.000	4.480	11.200	7.840	5.600
	150mm	7.000	5.600	14.000	9.800	7.000
	180mm	8.400	6.720	16.800	11.760	8.400
	240mm	11.200	8.960	22.400	15.680	11.200
	300mm	14.000	11.200	28.000	16.600	14.000

Cinta Tripla						
	Largura	Vertical	Choker	Basket	Até 45°	Até 60°
	50mm	3.000	2.400	6.000	4.200	3.000
	60mm	3.750	3.000	7.500	5.250	3.750
	100mm	6.000	4.800	12.000	8.400	6.000
	120mm	8.400	6.720	16.000	11.760	8.400
	150mm	10.500	8.400	21.000	14.700	10.500
	180mm	12.600	10.080	25.200	17.640	12.600
	240mm	16.800	13.440	33.600	23.520	16.800
	300mm	21.000	16.800	42.000	29.400	21.000

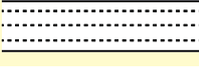
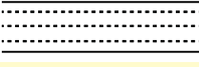
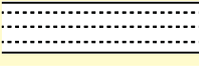
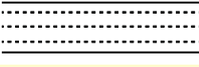
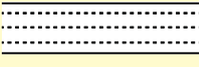
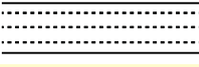
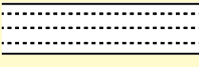
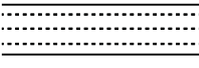
CINTAS PADRÃO NACIONAL 5:1

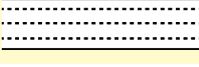
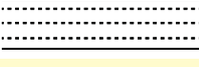
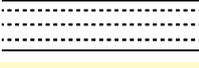
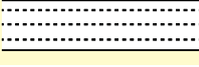
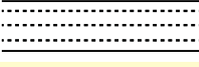
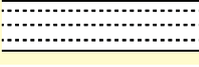
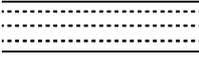


Cinta Quádrupa	    					
	Largura	Vertical	Choker	Basket	Até 45°	Até 60°
	50mm	4.000	3.200	8.000	5.600	4.000
	60mm	5.000	4.000	10.000	7.000	5.000
	100mm	8.000	6.400	16.000	11.200	8.000
	120mm	11.200	6.720	16.000	11.760	8.400
	150mm	14.000	11.200	28.000	19.600	14.000
	180mm	16.800	13.440	33.600	23.520	16.800
	240mm	22.400	17.920	33.600	31.360	22.400
	300mm	28.000	22.400	56.000	39.200	28.000



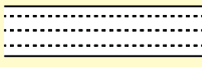
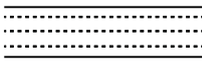
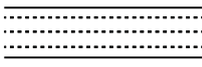
CINTAS SLING ANEL 5:1

Cinta Dupla						
	Largura	Vertical	Choker	Basket	Até 45°	Até 60°
	50mm	4.000	3.200	8.000	5.600	4.000
	60mm	5.000	4.000	10.000	7.000	5.000
	100mm	8.000	6.400	16.000	11.200	8.000
	120mm	11.200	8.960	22.400	15.680	11.200
	150mm	14.000	11.200	28.000	19.600	14.000
	180mm	16.800	13.440	33.600	23.520	16.800
	240mm	22.400	17.920	44.800	31.360	22.400
	300mm	28.000	22.400	56.000	39.200	28.000

Cinta Tripla						
	Largura	Vertical	Choker	Basket	Até 45°	Até 60°
	50mm	6.000	4.800	12.000	8.400	6.000
	60mm	7.500	6.000	15.000	10.500	7.500
	100mm	12.000	9.600	24.000	16.800	12.000
	120mm	16.000	13.440	33.600	23.520	16.000
	150mm	21.000	16.800	42.000	29.400	21.000
	180mm	25.200	20.160	50.400	35.280	25.200
	240mm	33.600	26.880	67.200	47.040	33.600
	300mm	42.000	33.600	84.000	58.800	42.000



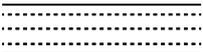
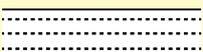
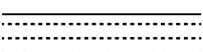
CINTAS SLING ANEL 5:1

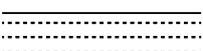
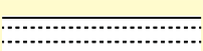
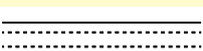
Cinta Quádrupla						
		Vertical	Choker	Basket	Até 45°	Até 60°
	50mm	8.000	6.400	16.000	11.200	8.000
	60mm	10.000	8.000	20.000	14.000	10.000
	100mm	16.000	12.800	32.000	22.400	16.000
	120mm	22.400	17.920	44.800	31.360	22.400
	150mm	28.000	22.400	56.000	39.200	28.000
	180mm	33.600	26.880	67.200	47.040	33.600
	240mm	44.800	35.840	89.600	62.720	44.800
	300mm	56.000	44.800	112.000	78.400	56.000



CINTAS GRAB BRANCA FS 4:1



Cinta Grab					
cor	Largura	0° a 45°	45° a 60°	0° a 45°	45° a 60°
	50mm	2.000	-----	2.800	2.000
	60mm	2.500	-----	3.500	2.500
	100mm	4.000	-----	5.600	4.000
	120mm	5.600	-----	7.840	5.600

Cinta Grab					
cor	Largura	0° a 45°	45° a 60°	0° a 45°	45° a 60°
	50mm	4.200	3.000	4.200	3.000
	60mm	5.250	3.750	5.250	3.750
	100mm	8.400	6.000	8.400	6.000
	120mm	11.760	8.400	11.760	8.400

CINTAS REBOQUE PLANA



A cinta de reboque é utilizada para auxiliar o deslocamento de veículos e outros objetos pesados em situações de difícil acesso ou em áreas acidentadas. Fabricada em 100% poliéster com fios de alta tenacidade, garante maior durabilidade e resistência.

Largura (mm)	Ruptura (Kg)	Largura (mm)	Ruptura (Kg)
50 mm	5.000	180 mm	21.000
50 mm	10.000	180 mm	42.000
50 mm	15.000	180 mm	63.000
50 mm	20.000	180 mm	84.000
60 mm	6.250	240 mm	28.000
60 mm	12.500	240 mm	56.000
60 mm	18.750	240 mm	84.000
60 mm	25.000	240 mm	112.000
75 mm	7.500	120 mm	14.000
75 mm	15.000	120 mm	28.000
75 mm	22.500	120 mm	42.000
75 mm	30.000	120 mm	56.000
100 mm	10.000	150 mm	17.500
100 mm	20.000	150 mm	35.000
100 mm	30.000	150 mm	52.500
100 mm	40.000	150 mm	70.000

CINTAS REBOQUE TUBULAR

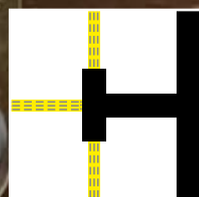


Carga Ruptura / Reboque (Kg)

7.000	105.000
14.000	140.000
21.000	175.000
28.000	210.000
35.000	245.000
42.000	280.000
56.000	315.000
70.000	350.000
84.000	

Observação: A utilização da **Cinta Reboque** no formato "choker" (enforcada) reduz em 20% sua capacidade de ruptura. Para garantir a segurança, a cinta deve ser utilizada completamente esticada na horizontal, e os acessórios apropriados não devem ser esquecidos.

Cintas para AMARRAÇÃO DE CARGA



Cargo Heranca
do Brasil

CINTAS AMARRAÇÃO DE CARGA



Os conjuntos de amarração são confeccionados com alta resistência, com catracas produzidas em aço carbono e tratamento antidesgaste e antiferrugem. As fitas são fabricadas em 100% poliéster. Todo o processo de produção é realizado em território nacional, garantindo maior qualidade, durabilidade e segurança. O material é confeccionado em conformidade com a norma **NBR 15883**.

Largura (mm)	Material	Carga de Trabalho (Kg)	Carga de Trabalho (Kg)
			
25mm	Poliéster	400	800
35mm	Poliéster	500	1.000
50mm	Poliéster	1.000	2.000
50mm	Poliéster	1.500	3.000
50mm	Poliéster	2.500	5.000
100mm	Poliéster	5.000	10.000

Fator de segurança 2x na carga de trabalho

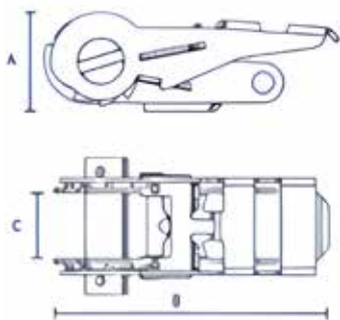
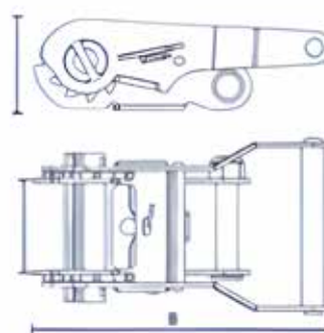
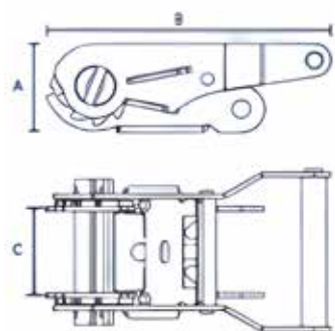
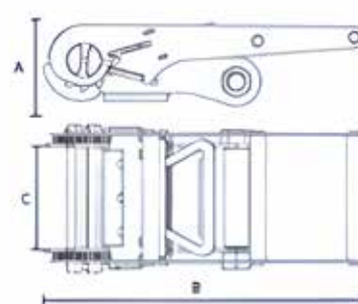
CINTAS GUINCHEIRO



O conjunto para amarração de guinchos garante a segurança no transporte de veículos. A escolha dos equipamentos adequados depende do tipo de veículo a ser transportado e das condições do local. É essencial inspecionar regularmente o material de amarração para identificar possíveis danos ou desgastes que possam comprometer a segurança durante a operação. Essas inspeções devem ser realizadas por profissionais qualificados, assegurando que o equipamento esteja em perfeitas condições para uso.

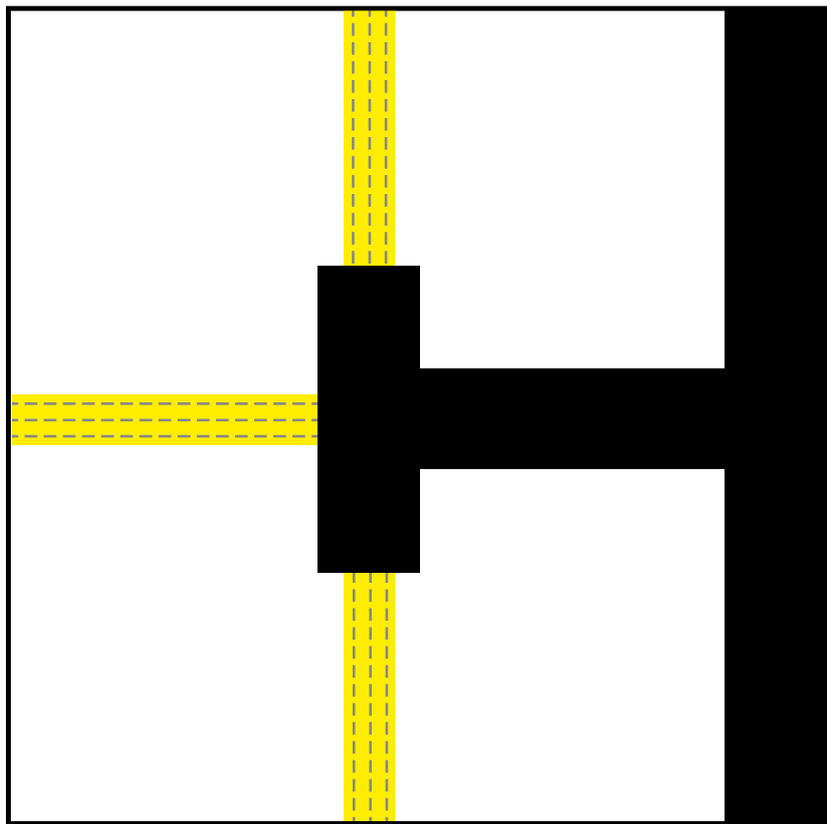
Largura (mm)	Material	Carga de Trabalho (Kg)
		
50mm	Poliéster	3.000
50mm	Poliéster	4.000
50mm	Poliéster	5.000
Fator de segurança 2x na carga de trabalho		

CATRACAS MÓVEIS

CA-MOV 25MM

CA-MOV 50MM

CA-MOV 35MM

CA-MOV 100MM


CA-MOV	Dimensões (mm)			Largura mm	Carga de Trabalho KGF	Peso Unit. Kg
	A	B	C			
CA-MOV-025-0800	38	112	27	25	800	0.25
CA-MOV-035-0100	40	127	36.5	35	1.000	0.40
CA-MOV-050-0500	54	175	52	50	5.000	0.90
CA-MOV-100-1000	82	327	104	100	10.000	3.40

Fator de segurança 2x na carga de trabalho



Cargo Heranca
do Brasil

www.cargoheranca.com.br
(11) 4319-4970