





MACACO DE FOSSA 15T - ALTURA: 420-620MM REF.: 9891







Manual de instruções e instruções de utilização Informações gerais

Nome:	
Morada:	
Modelo:	







DECLARATION OF CONFORMITY



We:

KROFTOOLS Parque Industrial da Pousa Rua da Devesa, n.º 8 4755-307 Martim, Barcelos

Declare under our sole responsibility that the product:

Part Number: 9891

Description: 15T JACKING BEAM - HEIGHT: 420-620MM

Serial No:-

To which this declaration relates is in conformity with the following directive (s):

EN 1494:2000/A1:2008 Directive 2006/42/EC

Issue Date: - 17/07/2024

José Bárbara CEO







Antes de instalar e utilizar o produto, leia atentamente e compreenda totalmente o conteúdo destas instruções, certifique-se de que todos os operadores do produto leram e compreenderam o conteúdo e guarde as instruções num local seguro para consulta futura.

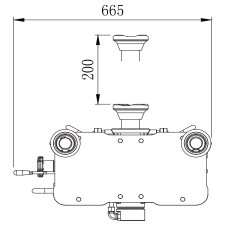
Descrição: Equipamento desenvolvido para elevar com segurança carros, autocarros, furgões, camiões, empilhadores, entre outros, tornando essencial para qualquer oficina que valorize eficiência e fiabilidade

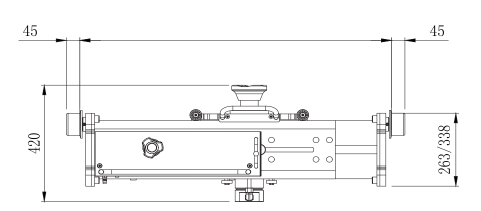
Instruções de segurança

- O produto pode ser utilizado entre -20°C -50°C, para elevação de veículos.
- A vida útil do macaco é de 6-8 anos.
- Proibição de elevação de pessoas.
- -Eliminar o fluido hidráulico e os componentes do produto de acordo com os regulamentos locais.
- -Verificar o derrame de óleo antes de utilizar o produto. Se detetar um derrame de óleo, interromper a utilização do produto e absorver o óleo com um pano.
- Se o macaco não puder ser baixado como pretendido, o veículo deve ser fixado com um suporte de macaco adequado para evitar uma descida unilateral. Arranjar um novo macaco adequado, com o qual se possa levantar o veículo, para que o macaco defeituoso possa ser reparado ou retirado e substituído. Se não tiver a certeza, peça ajuda a um profissional.
- É necessário que o operador possa observar o dispositivo de elevação e a carga durante todos os movimentos;
- Não é permitido trabalhar sob a carga levantada enquanto esta não for fixada por meios adequados;
- Necessidade de verificar o estado das marcações e se as marcações se mantêm como as iniciais;
- Os macacos devem ser mantidos e reparados de acordo com as instruções do fabricante, devendo essa manutenção e reparação ser efectuada por pessoas qualificadas;
- Não devem ser efectuadas quaisquer modificações que afectem negativamente a conformidade do macaco com a norma.
- O nível de pressão acústica de peso A destes modelos não pode exceder 70 dB (A).

Características

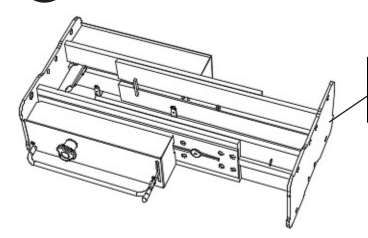
Capacidade de elevação	15T		
Curso	200mm		
Altura mínima	420mm		
Altura máxima	620mm		
Largura (sem rodas)	840-1140 mm		
Largura (com rodas)	920-1220 mm		
Profundidade	665mm		
Alimentação de ar	0.75-1.2 Mpa		



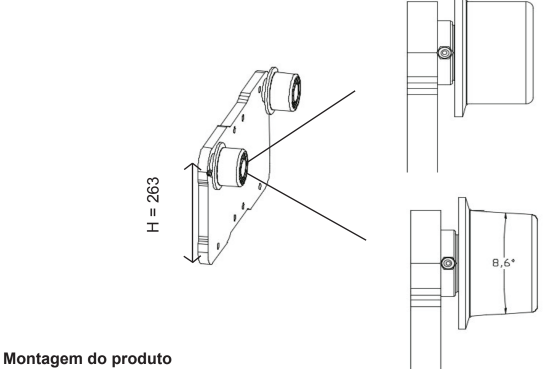




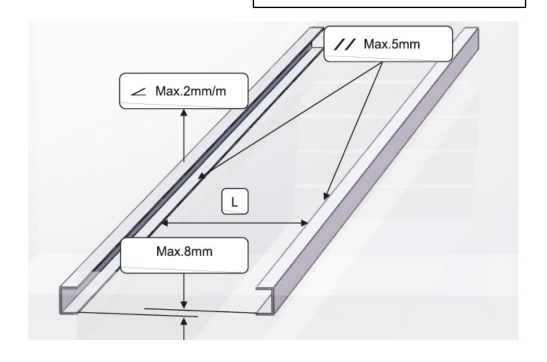




Largura com as rodas fixas em ambos os lados: 920-1220mm

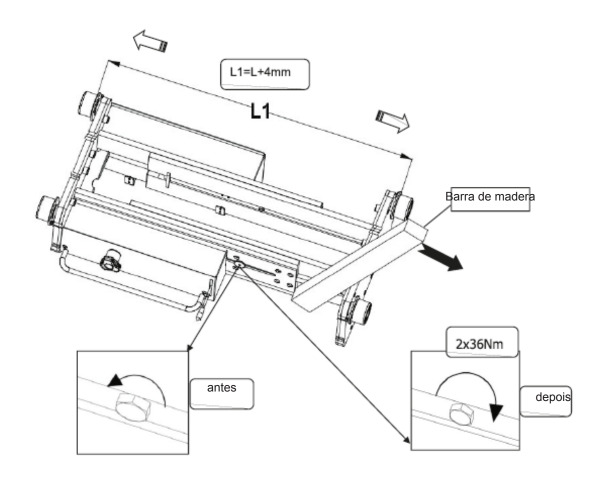


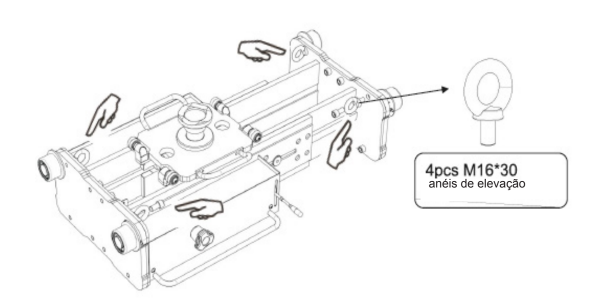
Opcional: compatível com 9891R





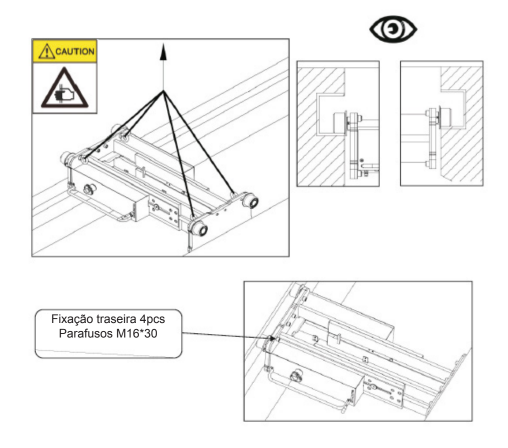


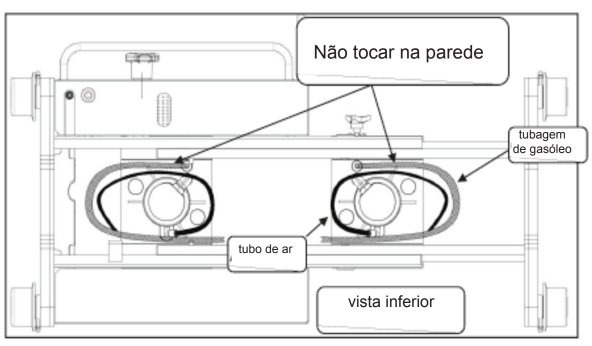






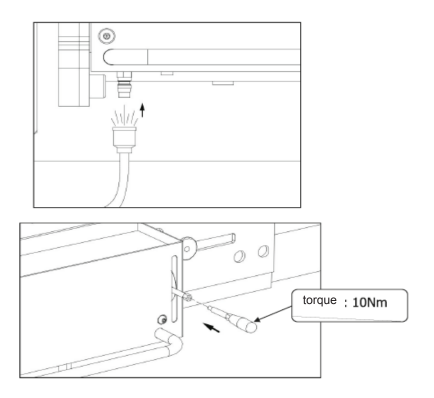




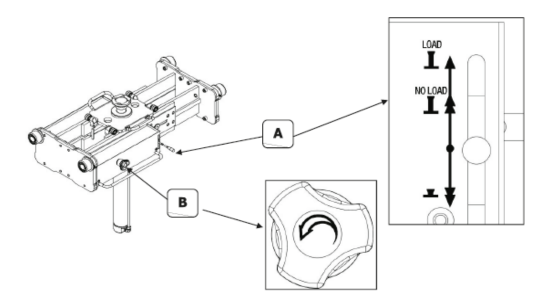




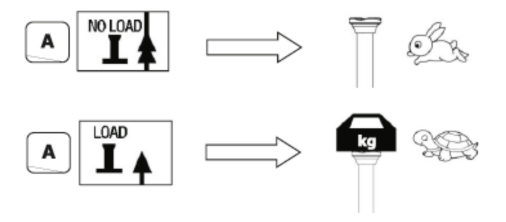




Funcionamento



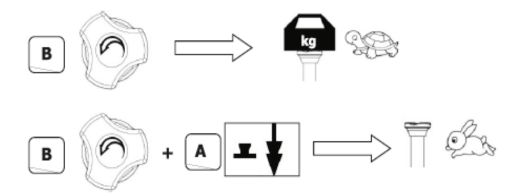
Levantamento



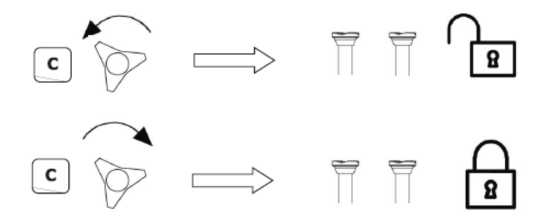


Descarregar



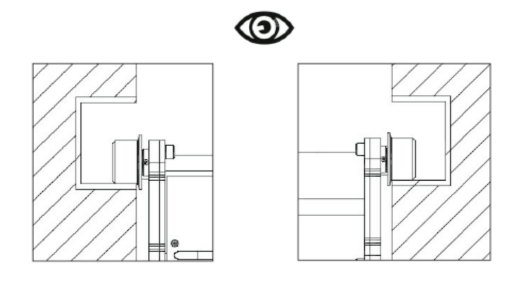


Cilindro de bloqueio



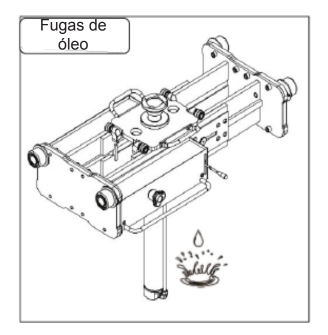
Manutenção

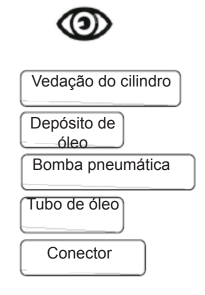
Diáriamente



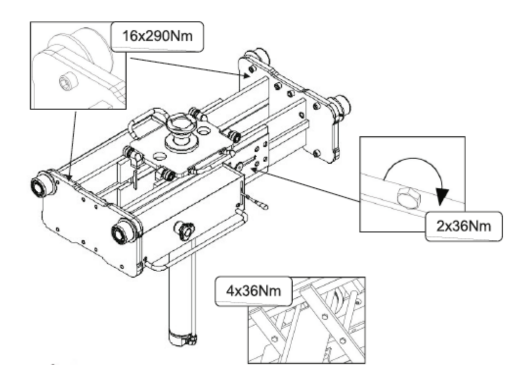






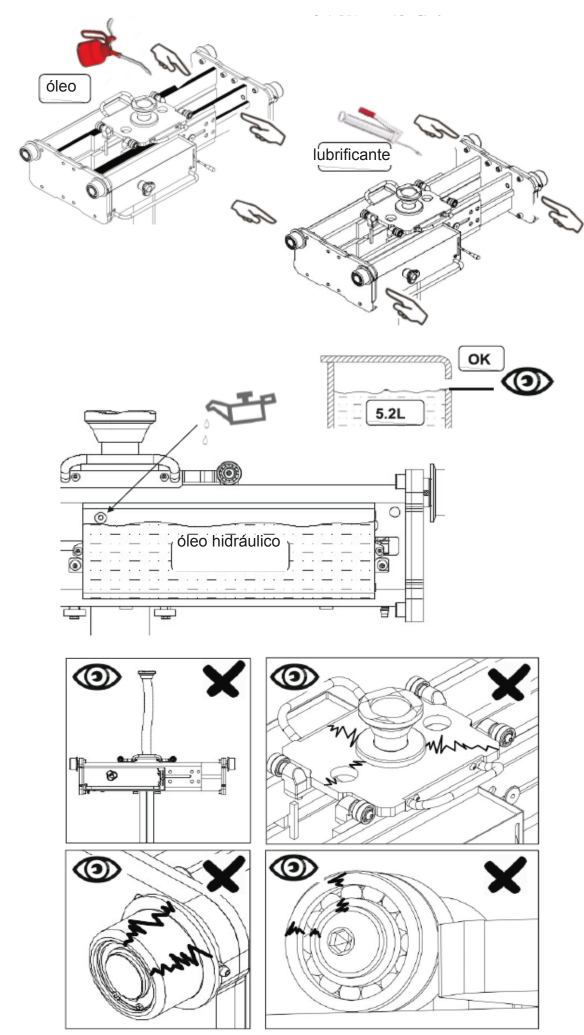


Mensalmente













Acessórios

Acessórios para opções				
	Adaptador de feixe transversal	A1-1	15t	
	Adaptador de feixe transversal	A1-2	20t	
	Adaptador de feixe transversal	A2-1	11-15t	
	Adaptador de feixe transversal	A2-2	11-15t	
	Feixe de cruzamento	A4	20t	
	Sela em V	A 5	10t	√
	Sela em U	A6	10t	
	Extensão de 100 mm	A7	10t	





Extensão de 200 mm	A8	10t	√
suporte de segurança integrado	A9-1	15t	
suporte de segurança integrado	A9-2	10t	
suporte de segurança integrado	A9-3	10t	
Pega	A10	/	V





Gráfico hidráulico

