



## **ELEVADOR DE RODA PNEUMÁTICO REF.: 9850**



**Manual do utilizador e instruções**  
**Informações gerais**

Nome:	
Morada:	
Modelo:	



**DECLARAÇÃO  
DE CONFORMIDADE**



Nós:

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

Declaramos sob nossa exclusiva responsabilidade que o produto:

Número da peça: 9850

Descrição: ELEVADOR DE RODA PNEUMÁTICO

Número de série:-

A que se refere esta declaração está em conformidade com a(s) seguinte(s) diretiva(s):

Diretiva do Conselho 2006/42/EC referida como Diretiva de Máquinas:

EN ISO12100:2010;

EN 1494:2000+A1:2008

Data de emissão: 16/05/2025

José Bárbara  
CEO

Leia este material antes de usar este produto.  
Não fazer isso pode resultar em ferimentos graves.  
**GUARDE ESTE MANUAL**

É um elevador hidráulico móvel, com uma estrutura de monocoluna, construído e fabricado para permitir que o operador trabalhe sobre rodas ou sob portas.

**Características:**

Carga máxima permitida: 1360Kg  
Dimensões gerais: 1000x710x1310mm  
Altura máxima: 750mm  
Altura mínima: 50mm  
Pressão de trabalho: 0,85MPa  
Pressão da bomba: 600MPa  
Temperatura: -10 a 40 graus

**Avisos e instruções de segurança:**

- NÃO exceda a capacidade nominal de 1360Kg
- NÃO fique debaixo do veículo ou demasiado perto do veículo quando o elevador estiver funcionando
- Este elevador é principalmente para elevação, o usuário deverá trabalhar também com auxílio de cavaletes. Verifique também a área circundante
- Após o levantamento, o utilizador só pode começar a trabalhar após colocar os cavaletes de segurança

**Aviso!** Alguns dos materiais de embalagem utilizados podem ser prejudiciais às crianças.

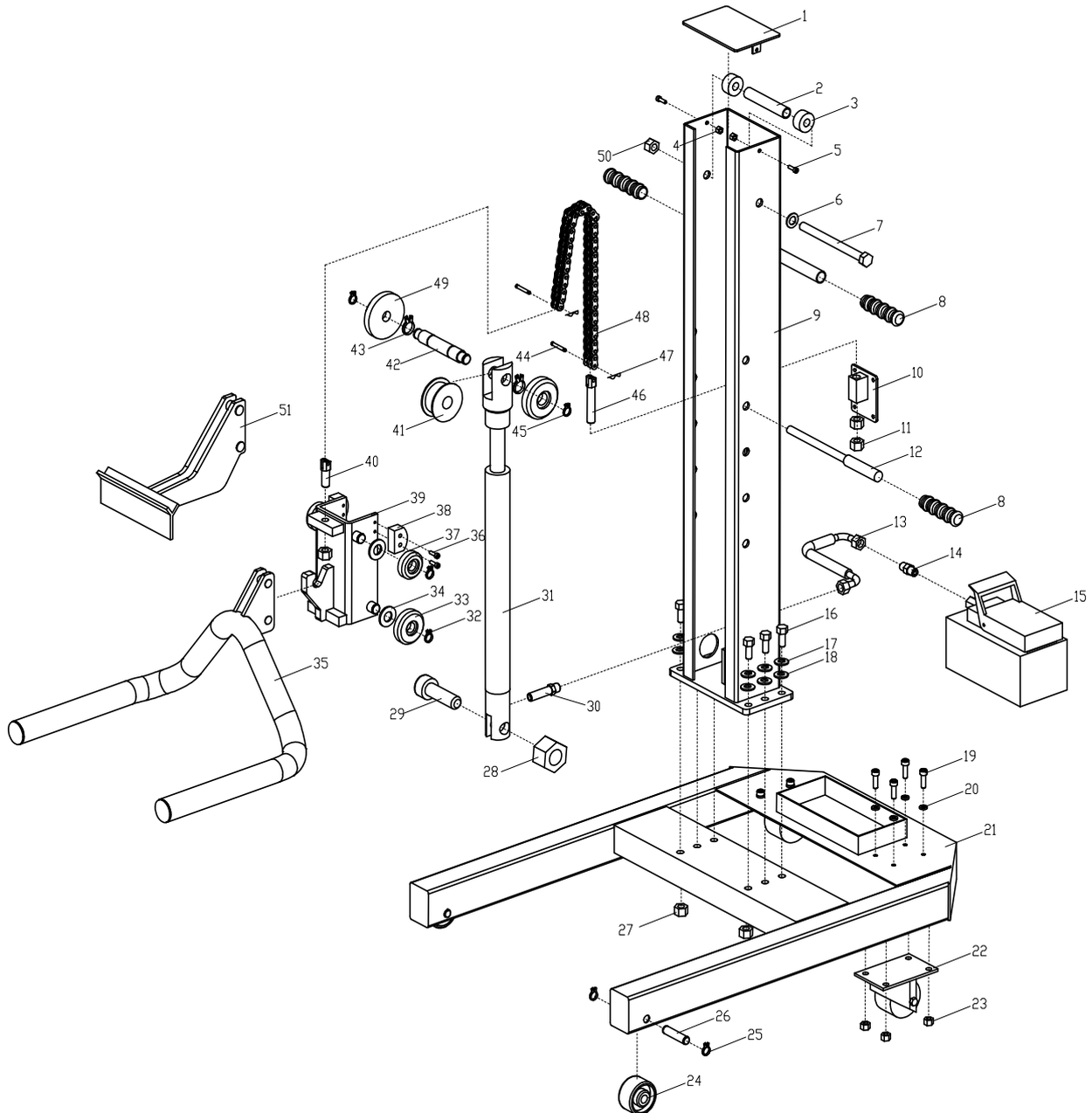
Não deixe nenhum destes materiais ao alcance das crianças.

Caso alguma embalagem seja descartada, certifique-se de que seja descartada corretamente; de acordo com os regulamentos locais.

**O que está na caixa**

A embalagem contém diversas peças e elementos semi-montados que requerem montagem final. Organize o conteúdo e compare os itens com os apresentados abaixo.

Vista expandida



N.º	Descrição	Qtd
1	tampa	1
2	conjunto fixo	1
3	roda	2
4	porca	2
5	parafuso sextavado	2
6	arruela	1
7	parafuso	1
8	manípulo manga	3
9	coluna	1
10	placa	1
11	porca	2
12	manípulo	1
13	mangueira	1
14	acoplador	1

15	bomba de ar	1
16	parafuso	6
17	arruela	6
18	arruela	6
19	parafuso sextavado	8
20	arruela	8
21	base	1
22	peças do rodízio	2
23	porca	8
24	roda dianteira	2
25	retentor	4
26	eixo da roda	2
27	porca	6
28	porca	1
29	parafuso	1
30	acoplador	1
31	conjunto do cilindro	1
32	retentor	2
33	roda B	2
34	arruela	2
35	suporte	1
36	parafuso sextavado	4
37	roda A	2
38	bloco de plástico	2
39	peças da estrutura em forma de U	1
40	parafuso	1
41	roda	1
42	eixo da roda	1
43	retentor	2
44	pino	2
45	retentor	2
46	parafuso	1
47	clip do pino	2
48	corrente	1
49	roda C	2
50	porca	1
51	anel de retenção	1