





ELEVADOR DE RODA PNEUMÁTICO REF.: 9850







Manual do utilizador e instruções 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: 9850

Description: PNEUMATIC WHEEL LIFT

Serial No:-

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

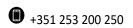
Machinery Directive: 2006/42/EC

EN ISO12100:2010;

EN 1494:2000+A1:2008

IssueDate: 30/01/2024

José Bárbara CEO









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

GUARDE ESTÉ 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.

Avisos e instruções de segurança

- 1- NÃO exceda a capacidade nominal de 1360kg.
- 2- NÃO fique debaixo do veículo ou demasiado perto do veículo quando o elevador estiver funcionando.
- 3- Este elevador é principalmente para elevação, o usuário deverá trabalhar também com auxílio de cavaletes.

Verifique também a área circundante.

4- Após o levantamento, o utilizador só pode começar a trabalhar após colocar os cavaletes de segurança.

Especificações:

Carga máxima permitida: 1360Kg Dimensões gerais: 1000x710x1310mm

Altura máxima: 750mm Altura mínima: 50mm Pressão bomba: 350 BAR

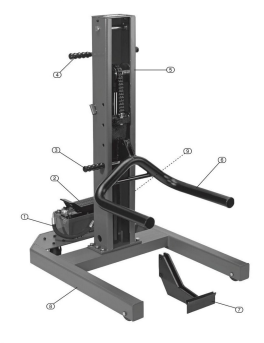
Aviso! Alguns dos materiais de embalagem utilizados podem ser prejudiciais às crianças.

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.



- 1- Tubo hidráulico
- 2- Bomba de pedal
- 3- Barra de bloqueio
- 4- Pega
- 5- Coluna
- 6- Suporte para a roda
- 7- Suporte para embaladeira
- 8- Base
- 9- Entrada de ar