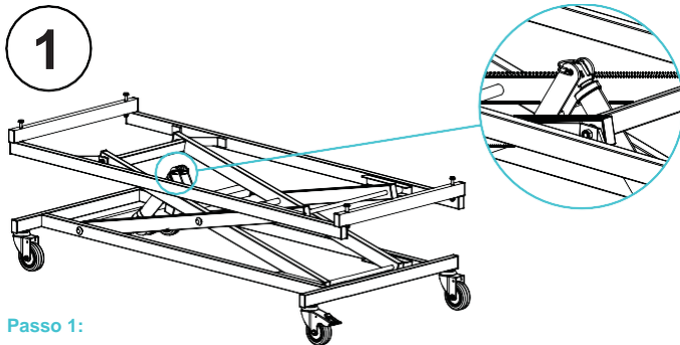


**ESTRADO ARTICULADO  
ELÉTRICO COM SISTEMA DE  
ELEVAÇÃO**  
MANUAL DE INSTALAÇÃO/UTILIZAÇÃO



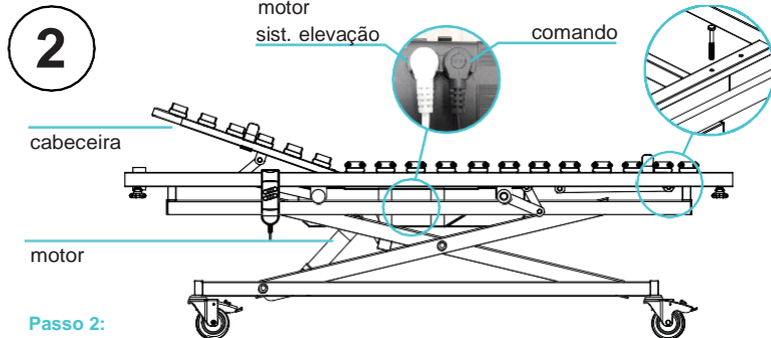
# INSTRUÇÕES INSTALAÇÃO



## Passo 1:

Montar o motor de elevação com a cavilha disponível na embalagem, como mostra a imagem.

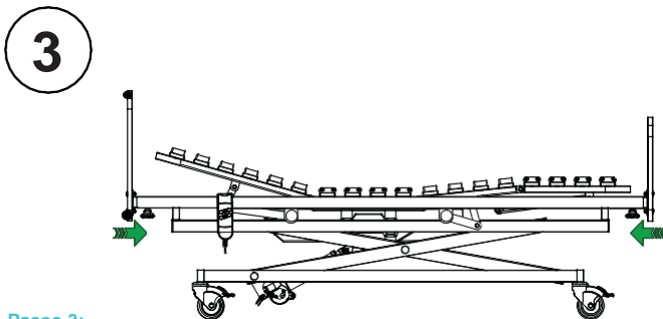
O motor já se encontra fixo de um dos lados.



## Passo 2:

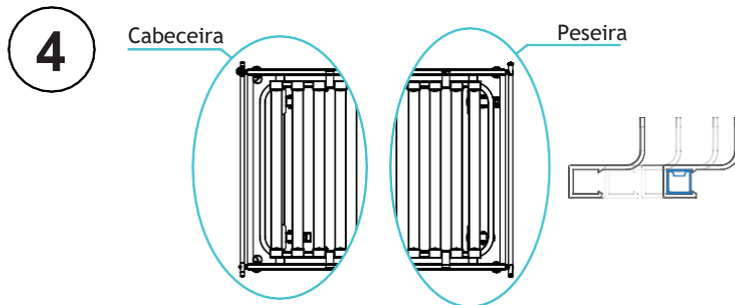
Colocar o **ESTRADO EM CIMA DO SISTEMA DE ELEVAÇÃO COM A CABECEIRA PARA O LADO DO MOTOR.**

Esta estrutura será fixa à estrutura principal por 4 parafusos. Conectar os dois motores de acordo com a imagem.



## Passo 3:

Montar a cabeceira e a peseira através do encaixe nos topos do estrado e fixar através dos manípulos.



## Passo 4:

Montar os suportes de colchão conforme a figura, fixando nas estruturas articuladas da cabeceira e dos pés, pelo lado interior da estrutura.

Na cabeceira, encaixar no espaço entre a terceira e a quarta régua, enquanto nos pés encaixar entre a segunda e terceira régua.

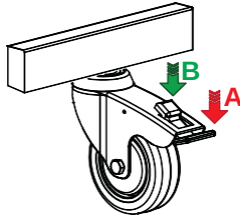
# INSTRUÇÕES UTILIZAÇÃO

## • Identificação da cama

A identificação da cama é feita por uma etiqueta colocada na mesma.



## • Movimentação da cama



Os sistemas de elevação Hcaresol possuem 4 rodas, 2 delas com travão. As rodas com travão encontram-se posicionadas na diagonal da cama.

Para o travamento da cama acionar a patilha A na imagem a cima nas duas rodas para garantir um bloqueio eficaz.

Para a movimentação da cama, acionar a patilha B nas duas rodas.

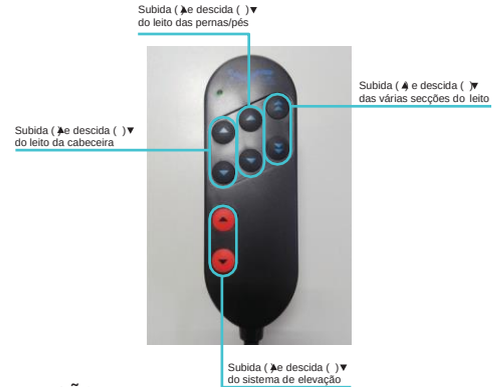


### **ATENÇÃO**

- As camas devem estar sempre travadas.
- Não accionar as patilhas das rodas com as mãos.
- Destruar sempre as rodas antes da movimentação da cama.

## • Articulação e ajuste de altura do estrado

A articulação das secções do estrado, bem como o ajuste em altura do sistema de elevação é processada pelo comando.



### **ATENÇÃO**

- Antes da articulação das diversas secções do leito, ou do ajuste de altura do estrado garantir que não existem obstáculos nas zonas móveis.
- Risco de entalamento nas zonas móveis da cama.

## • Manutenção

A reparação e manutenção das camas Hcaresol bem como os respetivos componentes deve ser feita por pessoal com a instrução ou formação adequada.

- Recomenda-se a inspeção periódica visual das partes manuais, elétricas e encaixes para deteção de eventuais danos;
- Verificar se as zonas de aperto, nomeadamente parafusos se encontram em boas condições e devidamente apertados;
- Controlo dos centros de rotação (articulações da cama);
- Verificar o estado dos cabs elétricos de motores e comando;
- Limpar com um pano macio. Não utilizar produtos ácidos, alcalinos, solventes ou abrasivos que possam danificar a madeira e consequentemente o bom funcionamento da cama.