

**Finalidade:** O dispositivo de elevação foi concebido para mover e levantar pacientes. Devem ser sempre manejados por um profissional de cuidados de saúde ou por um utilizador familiarizado com a sua operação e segurança. São adequados para mover e levantar pacientes em ambiente doméstico e em hospitais ou lares da terceira idade (em função das especificações do modelo).

**Características:** Material – Aço; Comprimento da perna ajustável com bloqueio. Baterias - 2x12v ácido gel; Capacidade das baterias: 2.9 Amph; Corrente entrada carregador: 230v / 50 Hz 0.12 A. Máxima segurança: Barras de suporte dos arneses cobertos por material anti-deslizante e com ganchos que se cruzam para impedir que a cinta do arnês se solte. Este elevador dispõe de um indicador de nível de bateria e um aviso acústico contra a descarga total, ao ser pulsado o controlo manual.

**Peso máximo de carga:** 175 kg

**Peso máximo do elevador:** 18,1 Kg

**Dimensões:** Comprimento total máximo – 1340 mm; Comprimento total mínimo – 1275 mm; Altura total dos pés – 110 mm; Altura total máxima (A) – 2006 mm; Altura total mínima (B) – 1,435 mm; Altura total do trólei (C) – 1813 mm; Raio de viragem com pés abertos (D) – 1500mm; Pés abertos(E); externo – 1185mm; interna - 1105mm; Pés fechados (F): externo – 650mm interna – 520 mm.

**Cor:** Laranja, cinzento

**Lote:** Ver embalagem

**Data de produção:** Ver embalagem

**Diretiva:** CE 93/42

**Classificação:** Classe I

**Modelo:** Major

**Marca:** Sunlift

**Declaração de conformidade:** Dir. CE 93/42

**Distribuidor:** Gerimais, Lda

**Morada do Distribuidor:** Avenida dos Combatentes N. 96, Estrada Nacional 1, Lugar Fonte Lagoa, 2040-344 Rio Maior - qualidade@gerimais.com.

## Manutenção e armazenamento:

Verifique o correto funcionamento antes sempre antes de utilizar o elevador de transferência: Verifique se as rodas dianteiras se movimentam corretamente; Garanta que o trólei está firmemente apertado no braço; Garanta que os pés abrem e fecham normalmente; Accione o comando para se assegurar que o braço sobe e desce corretamente; Garanta que o botão de emergência funciona corretamente; Verifique que os ganchos da cesta não têm desgaste excessivo, em caso de dúvida não utilize o elevador.

## Leia atentamente o manual de instruções.

**Instruções de Utilização:** O dispositivo de elevação foi concebido para mover e levantar pacientes. Devem ser sempre manejados por um profissional de cuidados de saúde ou por um utilizador familiarizado com a sua operação e segurança. São adequados para mover e levantar pacientes em ambiente doméstico e em hospitais ou lares da terceira idade (em função das especificações do modelo). Indicado para casos de Amputação, Tetraplegia, Esclerose múltipla, Trauma, Paralisia Cerebral, Distrofia muscular.

## Imagens do Artigo:

