

Lifter INDEPENDÈNCIA I AUTONOMIA



El bipedestador Lifter és un dispositiu de rehabilitació modern. Porta un sistema elèctric integrat que permet al pacient controlar el dispositiu amb l'ajuda del comandament a distància. El seient juga el paper de suport pèlvic i dóna seguretat a l'usuari.

La possibilitat de l'aixecament independent a una posició vertical **incrementa la independència de l'usuari i millora la seva condició física.** Per a pacients amb paràlisi a les extremitats superiors, existeix la possibilitat d'equipar el bipedestador amb un estabilitzador per la part superior del cos.

Ajuda a millorar la mobilitat, el sistema circulatori, respiratori i digestiu. A més de reduir la pressió dels teixits, les contractures i espasmes musculars. També ajuda al desenvolupament esquelètic a les fases de creixement i ajuda a mantenir la seva integritat en adults.

Caract. i Especi.

- Mecanisme d'elevació amb seient
- Actuador elèctric amb control remot i bateria
- Taula
- Estabilitzador de taló amb corretja
- Estabilitzador de genolls ajustables
- Estructura amb rodes equipades amb frens

Mesures

QUADRE DE MESURES (longitud en cm i pes en kg)

* **Mesura clau: Altura a maluc**

(La mesura clau és una referència d'aproximació, és necessari comparar totes les altres)

	TALLA 1
AMPLE TOTAL	66
LONGITUD TOTAL	105
ALTURA TOTAL	110
DISTÀNCIA ENTRE GENOLLS	21 - 41
ALTURA SEIENT-TERRA	min. 36
ALTURA INDICATIVA DE L'USUARI	120-200
ALTURA DE LA SAFATA	97-124
ALTURA SUPORT GENOLLS	24-60
CÀRREGA MÀXIMA	120
PES	43

Models i talles

- AK-LIFTER Bipedestador elèctric Lifter - Talla única

Accessoris



Empunyadura per instal·lar a safata Lifter



Suport toràcic Lifter