



Stabilizzatore-Deambulatore BURE Rise&Go Italian Edition

Sviluppato appositamente per il mercato italiano, questo modello è la versione più completa e accessoriata con una potente funzione di sollevamento. Grazie alle sue funzioni il Rise&GO è un ausilio che permette di essere utilizzato come verticalizzatore, aiuto alla movimentazione e deambulatore. Tre funzioni in una. La sua grande adattabilità lo rende perfetto per l'uso in struttura o domiciliare.

Specifiche tecniche

1-Maniglie Ergonomiche

Di forma ergonomica, sono dotate di un dispositivo di regolazione "omnidirezionale" per ottenere il miglior adattamento individuale. Particolare molto importante per pazienti colpiti da ictus.

2-Struttura stabile

Il deambulatore dispone di cuscini anatomici che "scaricano" spalle, braccia e nuca. Il baricentro si sposta sui gruppi di muscoli delle gambe e del petto, aumentando la stabilità e la facilità nel direzionare il deambulatore.

3-Freni

Munito di dispositivo frenante su 3 ruote da 125mm

4-Struttura "aperta"

Una struttura aperta offre la medesima stabilità con maggiore libertà di movimento e di manovra. Il paziente non si sente "costretto". Inoltre assistere e accudire il paziente risulta più semplice.

5-Prodotto di lunga durata

Il deambulatore è costruito per essere utilizzato nel tempo. Imbottiture rinforzate del bracciolo per resistere agli urti laterali.

6-Sollevamento con pistone elettrico

La versione elettrica assicura un'alta precisione sia in fase di salita che di discesa. In molti casi i pazienti sono in grado di alzarsi da soli (è sempre consigliata la supervisione di un assistente).

7-Impermeabilità

Tutti le componenti elettriche rispondono alla normativa di protezione IP66. Sono adatti all'uso in ambiente umido.

8-Telecomando manuale di regolazione

Munito di dispositivo di supporto per favorire l'utilizzo sia da parte

dell'utilizzatore che da parte dell'assistente. Consente la selezione della funzione di salita e discesa.

9-Base Regolabile in larghezza

Tramite il telecomando ergonomico è possibile adeguare la larghezza della base alle molteplici situazioni.

10-Imbragatura

L'imbragatura fornisce il primo punto di ancoraggio del paziente, è dotata di tre sistemi di fissaggio e consente a seconda della situazione tre differenti utilizzi:

Cinghie blu per la salita e la discesa dell'utente

Cinghie rosse per sostenere l'utente

Cinghie verdi per la stabilizzazione dell'utente

Di serie l'imbragatura nella misura Media(105-120cm)

11-Appoggi tibiali

Gli appoggi tibiali imbottiti possono essere posizionati a seconda della morfologia fisica dell'utente e fornisce il secondo punto di ancoraggio

12-Pedana

La pedana facilmente posizionabile consente l'agevole movimentazione dell'utente, tramite un sistema universale è possibile assicurare i talloni del paziente, le due cinghie di fissaggio si assicurano sulla parte superiore del piede, fornendo il terzo e ultimo punto di ancoraggio per l'utente.

13-Controllo direzionale

La quarta ruotina da 125mm è dotata di controllo direzionale, una volta inserito consente all'ausilio di procedere in linea retta.

Cod. **G-56-309**

ISO 04.48.21.015 + 04.89.91.039

Rep. DM: 1280341/R

Optional le imbragature:

Small (95-105cm) - Large (110-150cm) - Xlarge (130-160cm)