

# DEAMBULATORE FLIPPER

GALLERIA IMMAGINI



Categoria: NEUROMUSCOLARE PEDIATRICO | PARALISI CEREBRALE INFANTILE

Flipper è un deambulatore stabilizzatore, a supporto posteriore, che fornisce stabilità laterale e posteriore, vicaria parzialmente il peso corporeo e fornisce una spinta propulsiva modulabile per facilitare ed incentivare la deambulazione.

# DESCRIZIONE PRODOTTO

## Camminare in autonomia e sicurezza

È dotato di supporti per il tronco-bacino e di un sistema dinamico modulabile per il sostegno del peso del corpo in modo da stabilizzare l'allineamento capo-spalle-tronco-bacino, favorire la stazione eretta e promuovere la propulsione.

## Facilita il cammino

La spinta verso l'alto, fornita tramite molla a intensità regolabile, facilita lo spostamento permettendo di apprendere e rafforzare gli schemi motori della deambulazione e i gruppi muscolari associati. Apertura anteriore, che libera il movimento degli arti superiori favorendo così l'esplorazione e il contatto con l'ambiente.

## Deambulatore multifunzione

Si adegua a molteplici utilizzi: può essere avvicinato a un tavolo e bloccato per aiutare nello sviluppo della forza e della stabilità oppure essere utilizzato in modo riabilitativo, fornendo al bambino un suggerimento fisico o verbale per camminare o stare in posizione eretta. Base regolabile in lunghezza, utilizzabile in diversi ambienti, all'esterno o all'interno.

## DATI TECNICI

| DATI TECNICI             |          |          |
|--------------------------|----------|----------|
|                          | MISURA 1 | MISURA 2 |
| PORTATA MAX              | 30 kg    | 40 kg    |
| PESO AUSILIO             | 11 kg    | 12 kg    |
| ALTEZZA TOTALE MASSIMA   | 111 cm   | 143 cm   |
| REGOLAZIONE INCLINAZIONE | 70°- 95° | 70°- 95° |
| LUNGHEZZA TELAIO         | 70-80 cm | 70-80 cm |
| LARGHEZZA TELAIO         | 53 cm    | 59 cm    |
| LARG. FASCE BACINO       | 21-37 cm | 21-37 cm |