

FLIPPER



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.

GALLERIA IMMAGINI



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 e 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