

WAVE



Categoria: NEUROMUSCOLARE PEDIATRICO | PARALISI CEREBRALE INFANTILE

Stabilizzatore per posizione eretta, prona e supina. Il raggiungimento delle diverse posizioni avviene tramite pistone a gas; è possibile fermare il dispositivo in qualsiasi posizione intermedia per il progressivo conseguimento della posizione desiderata.

GALLERIA IMMAGINI



DESCRIZIONE PRODOTTO

Uno stabilizzatore per tutte le posizioni

Oltre la regolazione dell'inclinazione dello Stander per il raggiungimento della posizione prono e supino è possibile regolare indipendentemente l'altezza dei supporti piedi, per assecondare dismetrie o distribuire asimmetricamente il carico sugli arti inferiori. I supporti piedi posso essere regolati in intra-extra rotazione, flessione plantare e flessione dorsale. Per assecondare eventuali retrazioni muscolari, è possibile regolare l'angolo di flessione delle ginocchia.

Disponibile in 3 misure e completo di accessori

È dotato, in configurazione standard, di tutti i supporti e accessori per un corretto posizionamento. Imbottiture confortevoli, cinture e imbracature facilmente lavabili. Misura 1: per utenti da 65 a 90 cm di altezza; Misura 2: utenti da 90 a 125 cm di altezza; Misura 3: utenti da 120 a 147 cm di altezza.

Base telescopica

Wave è caratterizzato da un'unica base telescopica, in grado di crescere facilmente. Ciò permette di passare dalla misura 1 alla misura 2 sostituendo esclusivamente il profilato in alluminio centrale.

DATI TECNICI

DATI TECNICI			
	MISURA 1	MISURA 2	MISURA 3
ALTEZZA UTENTE - CM	65 - 90	90 -125	120 -147
LARGHEZZA BACINO - CM	16 - 28	16 - 28	20 - 35
LARGHEZZA TORACE - CM	16 - 28	16 - 28	20 - 35
LUNGHEZZA BASE - CM	80-95	80-95	80-95
LARGHEZZA BASE - CM	72-85	72-85	72-85
GRADO FLESSIONE GINOCCHIO - °	0 - 25°	0 - 25°	0 - 25°
GRADO FLESSIONE PIEDE (SUPINO/PRONO) - °	0 - 20°	0 - 20°	0 - 20°
PORTATA MASSIMA - KG	28	35	35