

# WAVE



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.

## Uno stabilizzatore per tutte le posizioni

Il raggiungimento della posizione prona e supina avviene in maniera graduale e in totale sicurezza, è possibile regolare indipendentemente l'altezza delle pedane, per assecondare dismetrie o distribuire asimmetricamente il carico sugli arti inferiori. I supporti per i piedi possono 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 assetto posturale. Le imbottiture, le cinture e le imbracature sono realizzate in materiale facilmente lavabile.

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

	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

