

# COCO

## Stabilizzatore di statica

### Scheda Tecnica

#### DESCRIZIONE

COCO è uno stabilizzatore di statica che permette la posizione verticale, prona e supina. Questo dispositivo consente di abduarre gli arti inferiori con misurazione dell'angolo sia per la gamba sinistra che per la destra da 0° a 30°, in modo da garantire il corretto posizionamento della testa del femore nell'acetabolo. Offre, inoltre, la possibilità di regolare l'angolo di verticalizzazione da 90° a -15°, agevolando così la corretta postura dell'utente.



#### DATI DIMENSIONALI

	Taglia 1	Taglia 2	Taglia 3
Larghezza base (BW)	66 cm	66 cm	66 cm
Lunghezza base (BL)	82 cm	82 cm	82 cm
Altezza piattaforma (BH)	93 cm	93 cm	93 cm
Range angolo rotazione (BA)	90° ÷ -15°	90° ÷ -15°	90° ÷ -15°
Angolo di abduzione (LA)	0° ÷ 30°	0° ÷ 30°	0° ÷ 30°
Altezza supporto principale del tronco (BSH)	30 cm	38 cm	43,5 cm
Larghezza supporto principale del tronco (BSW)	28 cm	32,5 cm	38 cm
Larghezza supporto toracico - Distanza supporti di montaggio più ampi (LSW)	16 cm ÷ 30 cm	20 cm ÷ 35 cm	26 cm ÷ 40 cm
Larghezza supporto toracico - Distanza supporti di montaggio più stretti (LSW)	11 cm ÷ 25 cm	15 cm ÷ 30 cm	21 cm ÷ 36 cm
Altezza supporto del tronco (PTH)	11 cm	11 cm	11 cm
Larghezza supporto del tronco (PTW)	17 cm	22 cm	27 cm
Altezza extra supporto del tronco (APH)	11 cm	11 cm	11 cm
Larghezza extra supporto del tronco (APW)	22 cm	27 cm	31,5 cm
Altezza del supporto del bacino (PHH)	13 cm	13 cm	13 cm
Larghezza del supporto del bacino (PHW)	13 cm	18 cm	18 cm
Portata massima	60 kg	60 kg	60 kg
Supporto extra per il tronco - max 2 unità per statica			
Peso totale dello stabilizzatore di statica	38,5 kg	39 kg	41 kg

