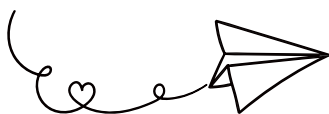




SHARKY PRO

SISTEMA DI POSTURA

Unità posturale dinamica
e modulare per adolescenti e adulti



✓ REGOLAZIONE PLURIASIALE DEI SUPPORTI TORACALI

I supporti laterali a tre vie migliorano il controllo posturale rendendo possibile un maggior livello di autonomia. Ottimi per correggere o compensare le deformità muscolo-scheletriche e per mantenere una posizione seduta funzionale.

✓ REGOLAZIONE DELLA SEDUTA

Sharky Pro è un sistema capace di crescere con l'utente attraverso la regolazione in profondità della seduta (fino a 10 cm), del grado di adduzione/abduzione e dell'apertura dell'angolo dell'anca.

✓ SISTEMA DINAMICO

Sharky Pro è dotato sia di supporti dinamici sia di supporti rigidi. I primi garantiscono il controllo dei movimenti e attenuano gli effetti della spasticità, i secondi permettono all'utente di raggiungere una posizione seduta ottimale.

✓ SEDUTA ANATOMICA

L'avvallamento integrato della seduta facilita l'esecuzione delle attività e il controllo posturale e, allo stesso tempo, riduce le pressioni.

CREHA Riabilitazione di Ortopedia Castagna Srl

Via Como, 1 - 23896 Bevera di Sirtori (LC)

Tel. +39 0341 372350- Fax. +39 0341 360931

info@creha.it - www.creha.it

Sharky Pro è un sistema di postura progettato per una fascia di utenza compresa tra gli 11 anni e l'età adulta.

Ottima soluzione per utenti con deformità muscolo-scheletriche si caratterizza per le numerose regolazioni e design unico.

Sharky Pro permette regolazioni molto semplici con l'ausilio di una singola brugola: le tante possibili regolazioni fanno sì che questo sistema di postura risulti altamente personalizzabile.

Lo schienale dinamico e la seduta con avvallamento ischiatico lo rendono unico nel suo genere.

DOTAZIONE BASE

- Seduta con abduttore regolabile lateralmente;
- Cintura pelvica 4 punti; **A**
- Pedana divisa orientabile; **B**
- Braccioli regolabili in altezza, inclinazione, profondità ed intra-extra rotazione; **C**
- Schienale flessibile per distonie;
- Schienale regolabile in altezza ed inclinazione.

MISURE	1	2
DATI UTENTE		
Peso	130 kg	
Altezza	150÷180 cm	170÷195 cm
DATI SEDUTA		
Larghezza seduta	39,39,42 cm	43,46,49 cm
Profondità seduta	37÷47 cm	45÷55 cm
Altezza schienale	46÷68 cm	50÷72 cm
Altezza min-max pelotte toracali	35÷50 cm	40÷55 cm
Larghezza schienale	34 cm	36 cm
Reclinazione schienale	-10°/+25°	
Distanza massima tra supporti toracali	27÷35 cm	30÷38 cm
Profondità supp toracali	21 cm	25 cm
Differenza lunghezza arti	10 cm	
Altezza minima bracciolo	18 cm	
Inclinazione piede	0÷180°	
Contenimento laterale ginocchia	16 cm	18 cm
Abduzione/adduzione AA II	18°/9°	
Altezza ginocchio-pedana	17÷52 cm	
Dimensione pedana	15,5 x 19 cm	16 x 22 cm
Misure tavolino	45 x 48 cm	
Ingombro in lunghezza della seduta	52÷62 cm	62÷72 cm
Ingombro in larghezza della seduta	43,46,49 cm	50,53,56 cm
Peso seduta	17 kg	19 kg



CODICE

- ➡ 18.09.39.021
- ➡ 18.09.39.036
- ➡ 18.09.39.133
- ➡ 18.09.39.136
- ➡ 18.09.39.157
- ➡ 18.09.39.160
- ➡ 18.09.39.163
- ➡ 18.09.39.169
- ➡ 18.09.39.148 x 2
- ➡ 18.09.39.166 x 2
- ➡ 18.09.39.030 x 2

BASE SEABASS PRO



BASI	SEABASS PRO
MISURE SHARKY	1/2
MISURE BASE	UNICA
H terra-seduta	41-46 cm
Portata massima	135 kg
Lunghezza base	70-77 cm
Larghezza base	60 cm
Larghezza interna	40 cm
Peso base	21 kg
Larghezza ruote	53 cm
Basculamento	0-35°/- 7-28°
Piatto seduta	29x32 cm
Colore	nero

ACCESSORI



Antirotazione bacino



Imbottitura poggipiedi



Maniglione Pro



Parasole/Parapioggia



Supporti tronco



Pettorina ad H



Pettorina
sternale PRO



Piastra
universale



Poggiatesta
lungo



Appoggia
polpacci



Supporto
tronco



Supporto
omerale



Supporto
pelvico



Tavolino



www.creha.it

**Distribuzione in esclusiva italiana
di articoli riabilitativi unici e di qualità**



ORTOPEDIA CASTAGNA SRL

Via Como, 1 - 23896 Bevera di Sirtori (Lc)

TELEFONO

+39 0341 372350

FAX

+39 0341 360931

E-MAIL

info@creha.it

SITO WEB

www.creha.it