

Scheda ordine

Data:
 Dati cliente:
 Rf.utente*:

*Siete tenuti a **NON** indicare dati personali e sensibili dell'utente in conformità del Regolamento generale sulla protezione dei dati n.2016/679.

CONFIGURAZIONE

Stabilizzatore per statica in postura eretta, prona o supina

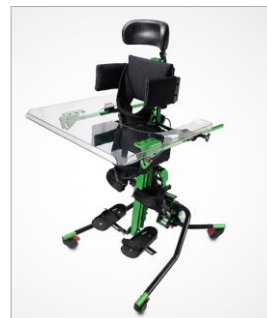
01 Modelli

PRONA SUPINA



P1
 P2
 P3

S1
 S2
 S3



02 Configurazione base

- 4 estensioni telaio con ruote piroettanti frenabili ✓
- pistone di alzata regolabile ✓
- pistone di bascula regolabile ✓
- 2 appoggi toracico/dorsali ✓
- 2 fasce di posizionamento ✓
- coppia appoggio ginocchia ✓
- coppia appoggio piedi M1/M2/M3 ✓
- tavolino ✓

PRONA

SUPINA

- ✓ 4 estensioni telaio con ruote piroettanti frenabili
- ✓ pistone di alzata regolabile
- ✓ pistone di bascula regolabile
- ✓ 2 appoggi toracico/dorsali
- ✓ 2 fasce di posizionamento
- ✓ coppia appoggio ginocchia
- ✓ coppia appoggio piedi M1/M2/M3
- ✓ tavolino
- ✓ poggiatesta

03 Accessori

- WALLY-KIT-01** Coppia appoggio piedi M1=180
- WALLY-KIT-02** Coppia appoggio piedi M2=215
- WALLY-KIT-03** Coppia appoggio piedi M3=240
- WALLY-KIT-04** Poggiatesta

- WALLY-KIT-05** Kit poggiatesta posizione prona M3
- WALLY-KIT-06** Kit poggiatesta posizione prona M2
- WALLY-KIT-07** Kit poggiatesta posizione prona M1
- WALLY-KIT-08** Tavolino di servizio

04 NOTE

Per offrire miglior configurazione vi chiediamo di indicare **peso, altezza e età dell'utente.**

E'utile indicare anche: l'eventuale diagnosi, caratteristiche della postura, o altre informazioni di rilievo.

① Peso utente **kg** _____
 ② Altezza utente **cm** _____
 ③ Età utente **anni** _____

(a cura del TO/medico valutatore)

firma _____

DATI TECNICI		M1	M2	M3
Età utente	anni	1-5	5-13	10-14
Altezza utente	cm	50-95	90-120	100-140
Peso massimo utente	kg	40	40	50
Peso ausilio	kg	23	26	32
Forza del pistone di alzata	N	900	1100	1100
Forza del pistone di bascula	N	600	600	600
Ingombro laterale	cm	77-84	77-90	78-94
Ingombro frontale	cm	66-68	68-74	76-79
Distanza fulcro bascula da terra	cm	40 - 90	40 - 90	40 - 90
Reclinazione ortesi	cm	90°	90°	90°

MOD.ORD.WALLY.ita.rev.01