



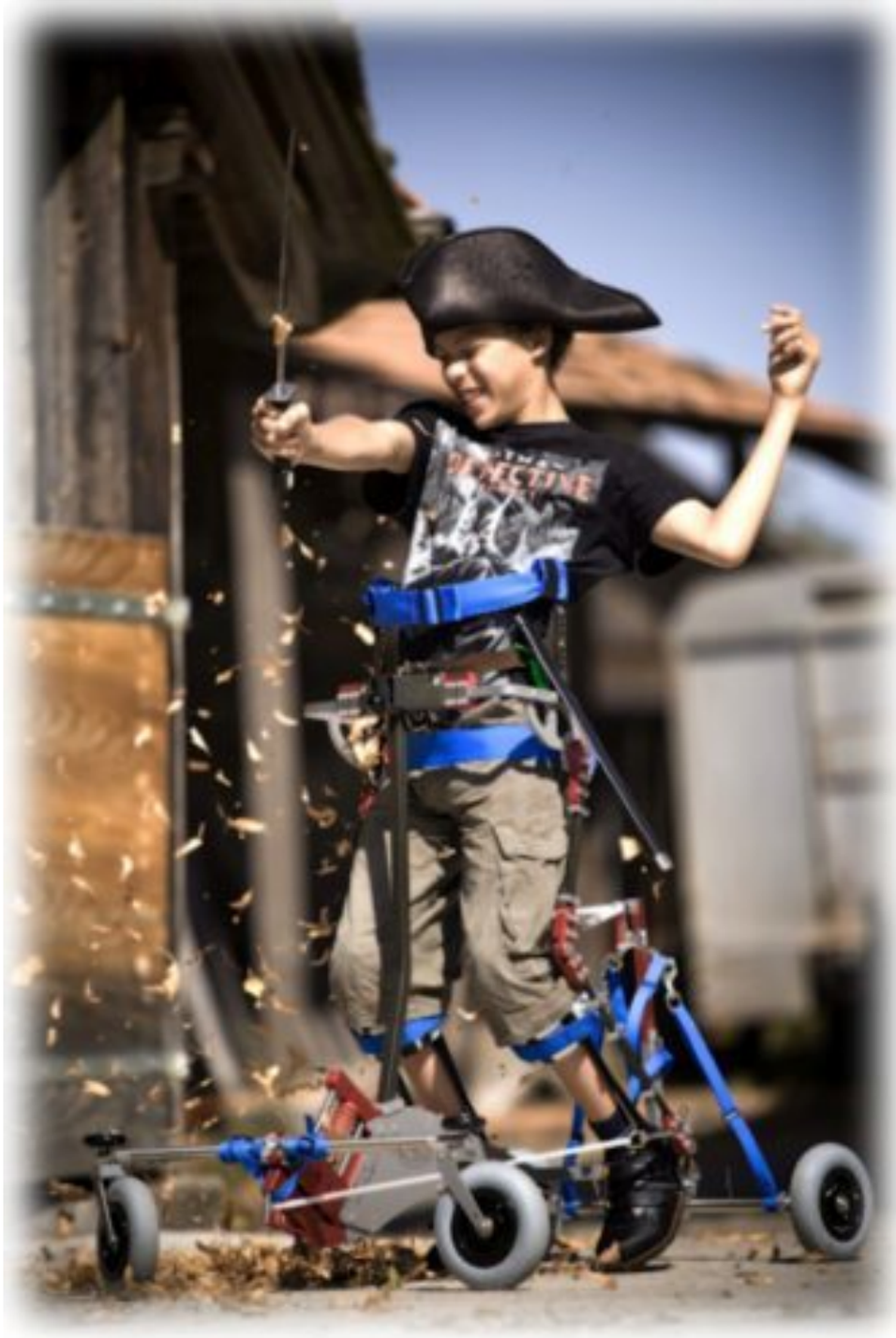
OrthoSanit Diffusion

LINEA MOBILITY 2021



sp^oortho gmbh
swiss made · bellwald

Thomy-Walker



Introduzione

Grazie al supporto dinamico fornito da Thomy-Walker i bambini con disturbi locomotori hanno una nuova speranza: il verticalizzatore e deambulatore consente infatti agli utenti di ampliare le loro possibilità di movimento senza dover usare le braccia e le mani, vivendo quindi la quotidianità in modo più autonomo. Cosa distingue Thomy-Walker dagli altri verticalizzatori e deambulatori? Il suo principio di funzionamento permette al bambino di stare in piedi senza appoggiarsi al sedile e di spostare l'intero carico assiale del corpo sui piedi. Il bambino riceve un buon feedback sulla sua postura e di conseguenza può contrastare preventivamente le cause fisiologiche di problemi quali contratture, lussazioni dell'anca e simili.

Grazie alla salita posteriore, direttamente dalla sedia a rotelle, il bambino può essere posizionato su Thomy-Walker senza difficoltà.

Thomy-Walker

I bambini con disturbi del movimento possono grazie a Thomy-Walker assumere la posizione eretta con estrema facilità. L'ausilio per la posizione eretta e per la deambulazione consente agli utenti, lasciando libere le braccia e le mani di espandere la loro gamma di movimenti e crea quindi la possibilità di vivere la vita quotidiana in un modo più integrato.



Cosa distingue Thomy Walker da altri ausili per la posizione eretta e per la deambulazione? Il principio di funzionamento si basa sul fatto che il bambino assume una posizione eretta, con una corretta posizione assiale con tutto il peso del corpo senza il supporto di una sella o qualcosa di simile. Il bambino riceve un buon feedback sulla postura del corpo e i danni consequenziali (come contratture, malposizioni dell'anca ecc) possono essere fisiologicamente evitati.

È facile aiutare il bambino a entrare in Thomy-Walker poiché viene inserito da dietro direttamente dalla sedia a rotelle.

Prima viene predisposto un supporto di cura indicato, più efficace è il modello di movimento ottimizzato!



La grande facilità di
applicazione con il paziente
direttamente seduto



Il secondo passo e la
regolazione sull'arto
inferiore , con l'applicazione
direttamente alla scarpa del
paziente

Il passo successivo è
direttamente in
posizione eretta



Passaggio importantissimo con
la regolazione del tronco , con
la chiusura delle fasce posteriori
del bacino e tronco



**Siamo Pronti
a
Camminare**

Thomy-Walker Gr.1



- Parapodium Deambulatore
- Allineati individualmente sulle dimensioni, le capacità e le esigenze dell'utente
- Concetto di cura unico con supporto personale in loco
- Regolazione e manutenzione regolari da parte di dipendenti appositamente formati ed esperti
- Correzione e supporto del movimento grazie all'ausilio di un sistema di binari regolato individualmente
- La costruzione solida offre sicurezza e fiducia nel proprio movimento
- La postura del corpo fisiologicamente eretta consente l'interazione con gli altri
- Accessori comprensibili come poggiatesta, scrivania, maniglie, comandi, ecc.
- Utente: 70-140 cm
- Carico massimo: 40 kg

Thomy-Walker Gr.2



- Parapodium Deambulatore
- Allineati individualmente sulle dimensioni, le capacità e le esigenze dell'utente
- Concetto di cura unico con supporto personale in loco
- Regolazione e manutenzione regolari da parte di dipendenti appositamente formati ed esperti
- Correzione e supporto del movimento grazie all'ausilio di un sistema di binari regolato individualmente
- La costruzione solida offre sicurezza e fiducia nel proprio movimento
- La postura del corpo fisiologicamente eretta consente l'interazione con gli altri
- Accessori comprensibili come poggiatesta, scrivania, maniglie, comandi, ecc.
- Utente: 140-180 cm
- Carico massimo: 80 kg



Sistema di Assorbimento

Sistema di assorbimento multistrato di alta qualità.

La sospensione è posta nella parte anteriore del Thomy-Walker, in modo da poter raggiungere meglio la camminata fisiologica.

- Nessun rumore
- Alta efficienza
- Senza lubrificanti
- Parti inox alta tensione
- Seguaci dell'assorbitore di alta precisione

Freni e ruote

Sistema di frenata facile. Ruote di alta qualità.

- Pastiglia freno inox rinforzata
- Viti di alta qualità
- Cuscinetti di alta qualità senza lubrificazione
- Pneumatici antiscivolo di alta qualità
- Molle del sistema frenante ad alta tensione



Articolazione del ginocchio

Caratteristiche essenziali

- Allineati individualmente sulle dimensioni, le capacità e le esigenze dell'utente
- Concetto di cura unico con supporto personale in loco
- Regolazione e manutenzione regolari da parte di dipendenti appositamente formati ed esperti
- Correzione e supporto del movimento grazie all'ausilio di un sistema di binari regolato individualmente
- La costruzione solida offre sicurezza e fiducia nel proprio movimento
- La postura del corpo fisiologicamente eretta consente l'interazione con gli altri
- Accessori comprensibili come poggiatesta, scrivania, maniglie, comandi, ecc.



Maniglie di Spinta



**Bastoncini aiuto alla
deambulazione**



**Maniglione reg. per
il tavolo**



Tavolo trasparente



Unità Sterzo



Poggiatesta



**Varietà di assi per la
regolazione della base**





Orthosanit Diffusion S.r.l.

Sede Legale: Galleria Goito, 18 – 19121 La Spezia

Logistica: Via Boccaccio, 6 – 20089 Rozzano (MI)

Sede Operativa Amministrativa : Viale Garibaldi, 39 – 19121 La Spezia

Ufficio Commerciale : Via Boccea, 541 – 00166 Roma

Tel. 0187 6117 – fax 0187 611950

Pec: orthosanitdiffusion@pec.it - www.osd.it – E-mail: info@osd.it

P.I. e C.F. 01348650118 – Iscrizione REA: SP – 121398