

MANUALE D'USO E DI MANUTENZIONE

PARALLELE CHIUDIBILI



MODELLI PARALLELE CHIUDIBILI

Descrizione	Codice
3 mt corrimano in metallo	131010
3 mt corrimano in legno	131020

FISIOTECH SRL

Sede Operativa e Amministrativa: Via Toniolo, 44/E-F - 31028 Vazzola (TV) - ITALY

Sede legale: Via Valdoni, 19 - 31013 Cimavilla di Codognè (TV) - ITALY

Tel. +39 0438470342 - Fax +39 0438478762 - mail : info@fisiotech.com - pec : fisiotech@mailsec.it

P.I. e C.F. 03765100262 - Rea TV 296956

Indice

INTRODUZIONE	pag. 3
SICUREZZA – GARANZIA – DISIMBALLO – SMALTIMENTO	pag. 4
ETICHETTA PRODOTTO E SIMBOLI	pag. 5
CARATTERISTICHE TECNICHE – MODELLI	pag. 6
MODALITÀ D’USO	pag. 7
ISTRUZIONI PER IL MONTAGGIO	pag. 8
AVVERTENZE – MANUTENZIONI – PULIZIA	pag. 9
REGISTRAZIONE INTERVENTI	pag. 10

INTRODUZIONE

Questo manuale ha lo scopo di fornire agli utilizzatori ed addetti le informazioni necessarie affinché, oltre ad un adeguato utilizzo delle parallele, siano in grado di gestirle in autonomia e sicurezza.

Il manuale contiene informazioni inerenti all'aspetto tecnico, al funzionamento, alla manutenzione, ai ricambi ed alla sicurezza.

Il Libretto Istruzioni deve sempre seguire l'apparecchiatura e deve essere accuratamente conservato al fine di non comprometterne lo stato di leggibilità.

In caso di cessione a terzi è necessario trasmettere il presente manuale insieme agli altri documenti così come previsto dalle disposizioni inerenti alla Direttiva Europea 93/42/CEE.

Uso previsto

Le parallele permettono di eseguire in sicurezza esercizi per la riabilitazione alla deambulazione. Sono fabbricate in acciaio verniciato a polveri epossidiche. Possono avere corrimano in acciaio o in legno regolabili in altezza.

Dati del costruttore

FISIOTECH SRL

Sede Operativa: Via Toniolo, 44/E-F

31028 VAZZOLA (TV) - Italia

Tel. +39 0438 470342

Fax +39 0438 478762

info@fisiotech.com

Immagazzinaggio

In caso di immagazzinamento si devono rispettare le seguenti condizioni ambientali: umidità relativa 10% ÷ 90 % - temperatura -10°C ÷ +50°C – Luogo pulito.



ATTENZIONE! Leggere attentamente il presente manuale prima di utilizzare le parallele.

FISIOTECH SRL declina ogni responsabilità e non risponde per danni a persone e/o cose causate da uso non conforme delle parallele o fatto da personale negligente o non qualificato o dalla mancata osservanza di tali istruzioni.

SICUREZZA



ATTENZIONE! Le parallele non devono essere utilizzate:

- In condizioni di scarsa stabilità e/o in prossimità di dislivelli (es.: pendenze, gradini, ecc.).
- Con manomissioni e/o modifiche sul prodotto originale.
- Senza aver regolato e opportunamente chiuso tutti i volantini.



ATTENZIONE!

- Non regolare i corrimano con il paziente in carico.
- Le parti meccaniche scorrevoli o in movimento possono causare lesioni.
- I corrimano in legno se messi a contatto con fiamme libere si possono incendiare.
- Non versare liquidi il ristagno di acqua sulla base potrebbe danneggiare la pedana.

GARANZIA

Le parallele per deambulazione godono di una garanzia che copre solamente i difetti di fabbricazione per 24 mesi dalla data di consegna. La garanzia non copre: i materiali di consumo e quelli di normale usura quali: guasti causati da urti e/o cadute, l'errato o improprio uso, l'uso da parte di personale non qualificato. Qualora l'apparecchiatura risulti manomessa la garanzia decade automaticamente. Le riparazioni in garanzia si intendono presso nostra sede operativa e previa autorizzazione. Il materiale da riparare in garanzia ci dovrà pervenire in porto franco e con imballo originale. Per la riparazione oltre alla richiesta scritta ci dovrà pervenire copia della fattura e del documento di trasporto.

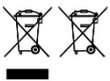
DISIMBALLO

Dopo aver depositato in luogo idoneo il pallet (bancale) contenente la parallela e il cartone contenente i corrimano, tagliare le reggette di plastica che collegano il pallet (bancale) alla parallela.



ATTENZIONE! Fare molta attenzione per evitare tagli alle mani per uso incauto di cutters o forbici o altri attrezzi usati per il taglio. Si consiglia di utilizzare forbici con punte arrotondate per evitare danni alle mani e all'attrezzatura. Conservare l'imballo per un'eventuale restituzione al costruttore. Smaltire reggette, pluriball e cartone come materiale di riciclaggio.

SMALTIMENTO

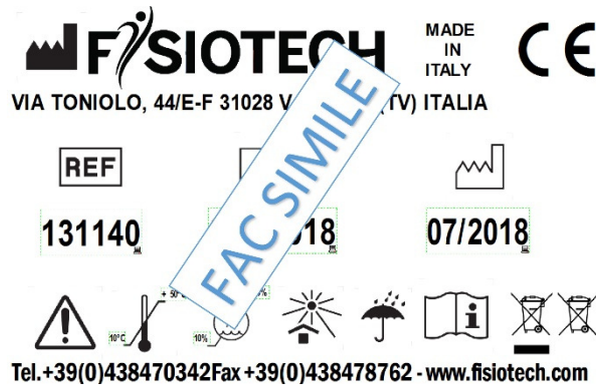


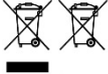
La presenza di questo simbolo su un prodotto indica che esso non deve essere gettato tra i rifiuti generici ma raccolto a parte per operazioni di riciclaggio o smaltimento a norma di legge.



ATTENZIONE! Il rifiuto deve essere oggetto di "raccolta separata." Significa che non deve essere gettato tra i rifiuti generici ma va quindi raccolto per operazioni di riciclaggio o smaltimento a norma di legge portandolo o depositandolo presso i centri di raccolta differenziata predisposti dalle varie amministrazioni locali.

ETICHETTA PRODOTTO – SIMBOLI UTILIZZATI



	Fabbricante
	Codice Articolo
	Numero di matricola
	Data di fabbricazione
	Attenzione
	Limite di temperatura
	Limite di umidità
	Tenere lontano dalla luce solare e da fonti di calore
	Tenere al riparo dalla pioggia
	Leggere le istruzioni
	La presenza di questo simbolo su un prodotto indica che esso non deve essere gettato tra i rifiuti generici ma raccolto a parte per operazioni di riciclaggio o smaltimento a norma di legge.

CARATTERISTICHE TECNICHE PARALLELE

- A. I corrimano sono a forma anatomica 53x43. A seconda del modello possono essere in legno oppure in acciaio.
- B. Le rampe di accesso sono in acciaio verniciato RAL 9001 bucciato.
- C. I montanti verniciati fissati alla base sono in tubo di acciaio diametro mm 48 verniciate RAL 9001 bucciato.
- D. Gli scorrevoli zincati sono in tubo di acciaio diametro 42 mm.

Lunghezza	300 cm
Larghezza corrimano	60 cm
Larghezza base	70 cm
Regolazione altezza corrimano	da 69 a 100 cm
Portata max singolo corrimano	135 kg

Codice 131010 Parallela chiudibile con corrimano in acciaio



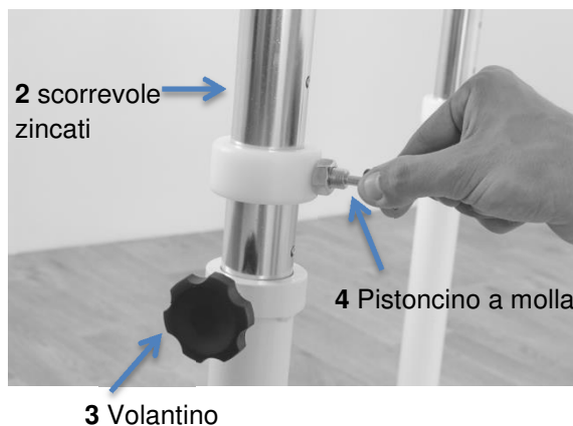
Codice 131020 Parallela chiudibile con corrimano in legno



MODALITÀ D'USO

- Per regolare l'altezza dei corrimano allentare i volantini posizione (3), alzare o abbassare gli scorrevoli zincati (2) spostando i pistoncini a molla posizione (4). **Attenzione** i corrimano dovranno essere posizionati tutti alla stessa altezza. **Attenzione** alla fine della regolazione bloccare i volantini (3) prima dell'utilizzo.

Sistema di regolazione dell'altezza dei corrimano

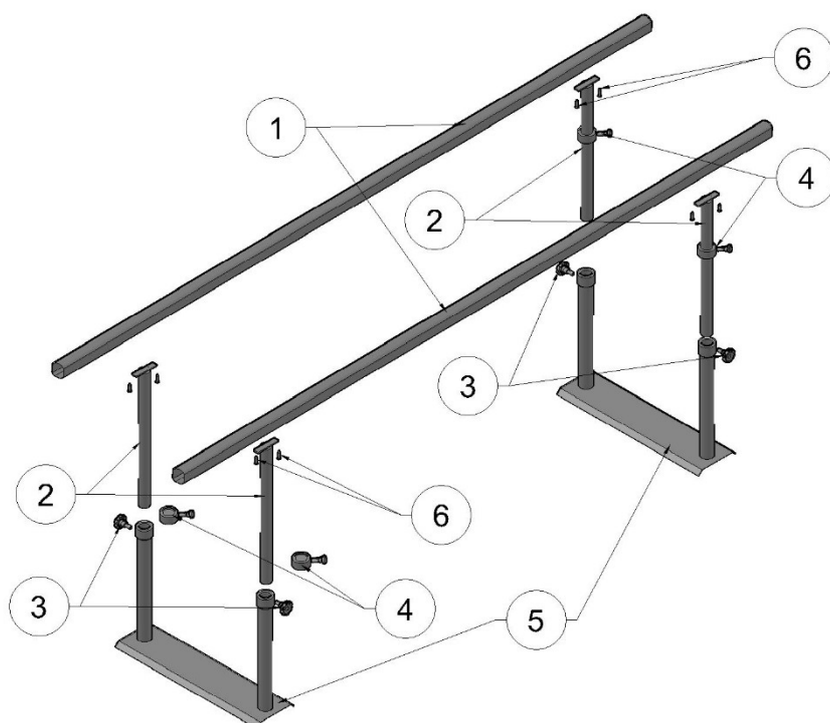


ATTENZIONE!

- Non regolare i corrimano con il paziente in carico.
- Alla fine della regolazione dei corrimano bloccare i volantini (3) prima dell'utilizzo.

ISTRUZIONI PER IL MONTAGGIO

- A. Togliere l'imballo a tutti i componenti della parallela (vedi disimballo pagina 4).
- B. Posizionare le basi (posizione 5) a terra come da disegno.
- C. Inserire ai montanti verniciati (posizione 5) gli scorrevoli zincati (posizione 2) completi di anelli di posizionamento e pistoncini a molla (posizione 4). **Attenzione** regolare i corrimano (posizione 1) alla stessa altezza.
- D. Assemblare il corrimano (posizione 1) agli scorrevoli zincati (posizione 2) servendosi delle rondelle (posizione 6) e dei dadi (posizione 7). Assicurarsi che i dadi siano ben avvitati.
- E. **Attenzione** una volta raggiunta l'altezza desiderata bloccare i volantini (posizione 3) così che la parallela sia pronta per l'utilizzo.



ISTRUZIONI PER RICHIUDERE LA PARELLELA

- Allentare i volantini (posizione 3).



AVVERTENZE

 **ATTENZIONE!** L'operatore non deve mai lasciare il paziente incustodito per impedire il rischio di caduta del paziente. Il costruttore non risponde per danni a persone e/o cose causate dall'uso della parallela da parte di personale negligente e/o non qualificato.

MANUTENZIONI

Gli interventi di manutenzione devono essere eseguiti da tecnici specializzati, elettricisti o persone con conoscenza del contenuto del presente libretto istruzioni.

Verificare le condizioni di sicurezza dell'apparecchio dopo ogni situazione critica come ad esempio caduta, urti violenti, versamento di liquidi, ecc. ed ogni qualvolta si abbiano dei dubbi sullo stato di sicurezza dell'apparecchio.

 **ATTENZIONE!**

- In evidenza di pericolo per la sicurezza, il dispositivo deve essere immediatamente disattivato senza possibilità di utilizzo finché il pericolo non sia stato eliminato.

MANUTENZIONI	COME FARE
La parallela per deambulazione non ha bisogno di particolari manutenzioni, ma si raccomanda di:	Controllare ogni 3 mesi circa, o dopo un uso particolarmente intenso, il serraggio di viti e bulloni, verifica giochi dei volantini e pistoncini a molla che non girano a vuoto quando si chiude; assenza di lesioni e deformazioni strutturali.

PULIZIA

PULIZIA PARALLELA: spolverare con un panno non abrasivo asciutto o al massimo appena inumidito con po' di acqua e asciugare con cura.

PULIZIA DEI CORRIMANO: spolverare con un panno non abrasivo asciutto o al massimo appena inumidito con po' di acqua e asciugare con cura.

