

DATA DI STAMPA: Venerdì, 28 Novembre 2025

07515 MOTOMED LOOP.L

La linea di dispositivi MOTomed loop nasce da un nuovo, moderno design e dall'adozione di alcune soluzioni tecniche atte a rendere più pratico e immediato l'impiego delle macchine.

Questo dispositivo offre le possibilità di esercizio, le funzioni speciali, i programmi avanzati e i giochi ed è adatto all'allenamento degli arti inferiori. Tramite la porta USB è poi possibile esportare su PC in formato Excel i dati della sessione di allenamento e, viceversa, caricare sul MOTomed un proprio programma precedentemente elaborato (richiedere apposito format Generatore di piani di allenamento).

Software

- Centralina di comando grande e di facile utilizzo; Sistema di guida a colori e grandi tasti tattili
- Scelta linguaggio tra 27 lingue
- Programmi motivazionali MOTomax e TRAMPOLINomax
- Programma di Coordinazione 4-Segmenti
- Successione programmi di terapia
- Analisi dettagliata in tempo reale
- Analisi dei valori dell'allenamento alla fine dell'allenamento

Meccanica


- In tutti i dispositivi Motomed loop le unità di allenamento sia di braccia che delle gambe sono regolabili in altezza per 15 cm, senza bisogno di attrezzi. Questa possibilità è utile specialmente per ottenere la postura ottimale degli arti superiori e del tronco, allenando così al meglio i muscoli di braccia, schiena e collo.
- Il raggio dei pedali è impostabile su due misure (5 o 12,5 cm).
- Un nuovo schermo touch screen a colori da 18 cm, regolabile in inclinazione, consente di controllare la macchina. È inoltre fornito di porta USB e di porta seriale RS232.
- La struttura è più compatta ed accessibile, con un telaio metallico molto stabile racchiuso in un guscio di materiale plastico di facile pulizia e disinfezione.



Specifiche tecniche e dimensioni

Dimensioni :	70 x 60 x 107÷122 cm
Regolazione della velocità (passiva) :	Da 1 a 60 giri/min
Peso dispositivo :	31 kg
Alimentazione :	100-240V / max. 120 VA, 47-63 Hz
Classe di isolamento elettrico / Parti applicate (norma UNI EN 60601-1) :	II / BF
Classe del dispositivo (direttiva 93/42/CEE) :	Ila
Peso massimo utente :	135 kg

Documentazione disponibile online

Dichiarazione di conformità - edizione passata -  .PDF 4.7 MB
Dichiarazione di conformità
Italian, English

Accessori



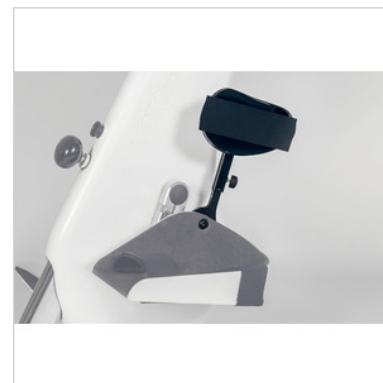
07534 BASE POSTERIORE RIBASSATA 3 CM

Accessorio per facilitare l'accesso con carrozzine sportive o elettriche a poggipiedi fissi. Altezza piede 3 cm. Da ordinare assieme al MOTomed per montaggio in fabbrica (solo per MOTomed Loop)



07520 FERMAPIEDI LOOP

Semplifica l'inserimento e l'estrazione dei piedi nelle apposite coppe, senza alcuna assistenza aggiuntiva.



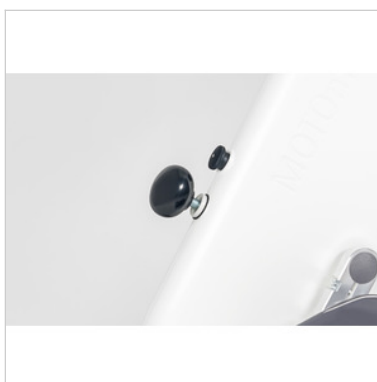
07507 FERMAPOLPACCI CORTI RIVESTITI

Fissate sul lato interno permettono un agevole inserimento dei piedi nelle coppe da parte del paziente.



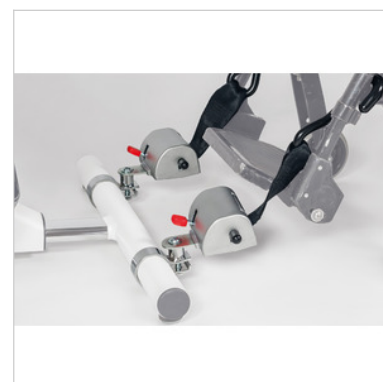
07529 REGOLAZIONE RAGGIO

Per il trainer degli arti inferiori. Consente di regolare l'estensione del raggio di movimento su 4 livelli, da 5 a 12,5 cm. Consigliabile in caso di contratture o forti spasmi.



07518 REGOLAZIONE ALTEZZA SERVOASSISTITA

Un pistone a gas rende più semplice la regolazione in altezza del dispositivo. Per utenti professionali che necessitano di modificare frequentemente l'assetto del dispositivo. Da ordinare assieme al loop in fase di ordine.



07530 CINGHIE ANTIRIBALTAMENTO LOOP

In caso di forti spasmi muscolari, evitano il ribaltamento e lo scivolamento della carrozzella.

Altre immagini dell'articolo



