

MOTomed loop.la prof

Entraîneur jambes et bras/torse

Le MOTomed loop LA prof est un entraîneur thérapeutique motorisé (passif, actif, actif aidé) conçu pour les personnes en situation de handicap. L'installation des patients est facilitée par un nouvel ajustement en hauteur de l'entraîneur jambes. Avec sa vitesse de rotation jusqu'à 60tr/ min, il offre la possibilité d'accéder à des d'entraînements spécifiques.



REF : 260.039

Utilisé par tous :

- Sclérose en plaque
- Hémiplégie
- Parkinson
- Lésions cérébrales
- Troubles musculaires
- Paralyse spasmodique
- BPCO
- Hémodialyse
- Soins intensifs
- Orthopédie
- Oncologie
- Diabète de type 2
- Démence
- Hypertension artérielle
- Trouble de la circulation
- Paraplégiques
- Personnes âgées

Objectifs de la thérapie :



Renforcement musculaire



Maintien de la mobilité



Réduire les spasmes



Stimuler le système cardiovasculaire



Lutter contre la fatigue



Améliorer le bien-être général

Équipements de série :



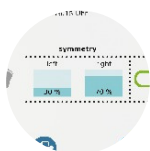
Semelles de sécurité plastifiées (la paire, manivelles incluses)



Support par vérin à gaz pour l'ajustement en hauteur



Programmes d'entraînements personnalisés & Jeux



Symétrie membre inférieurs et supérieurs



Poignées plastifiées avec changement rapide (la paire)



Guides jambes avec appuis pour les mollets plastifiées et bandes désinfectables



Fixation rapide pour pied "QuickFix"



Ajustement du rayon de pédalage

Équipements :

- **Ajustement en hauteur** de l'entraîneur jambes ou bras/torse sans outil. L'axe des pédales de l'entraîneur jambes peut être réglé en hauteur de 30 cm à 45 cm (mesure à partir du sol).
- **Écran tactile couleur** (7"), inclinable et rabattable.
- Structure métallique stable, de qualité et résistante.
- Système de fixation pour pied "QuickFix".
- **Ajustement exact du rayon de pédalage.**
- Structure de l'appareil adapté aux **nouvelles normes de désinfection** européenne.
- **Facilement transportable** avec de grandes roues de transport (Ø 13 cm).
- **Poignées plastifiées.**
- Interface de série, interface USB
- **Largeur du petit pied** de l'appareil **réduite** à 38,5 cm.
- Couleur : blanc/chrome/noir.

Fonctions :

- Entraînement **passif, assisté et actif.**
- **Alternance de l'entraînement** des jambes et des bras.
- Vitesse de rotation passive de 1 à 60 tr/min.
- **Résistance de freinage** de 0 à 20 (active).
- **Niveaux de puissance moteur** de 1 à 10 (passive).
- **Préréglage de la durée du traitement** de 0 à 120 minutes.
- **Programmes de Protection des mouvements** et d'assouplissement des spasmes.
- **Arrêt de sécurité.**
- **Démarrage et arrêt en douceur** du mouvement.
- **Programmes de thérapie** et de motivation.
- Feedback détaillé pendant et après l'entraînement.
- Entraînement symétrique
- Paramètres d'entraînement préconfigurables.
- **Exportation des données d'entraînement**, et importation des propres programmes d'entraînement.
- **Jeux.**
- **Diaporama via USB** (livré avec clé USB).
- **Choix de la langue.**

Caractéristiques techniques :

Dimensions (LxlxH) :	70 x 60 x 107 - 122cm
Poids :	36 kgs
Poid max. de l'utilisateur:	135 kgs
Diagonale de l'écran :	7" / 18 cm
Classification :	Ila selon directive MDD 93/42/EEC / MDR (EU) 2017/745
Tension secteur	100 -240 V max. 120 VA, fréquence secteur : 47-63 Hz, Classe de protection : II / Type BF

Configuration du produit en option (ne peut plus être modifié ultérieurement) :

Petit pied spécifique avec hauteur réduite : 265.001

Accessoires fréquemment utilisés :



562.000

Moufle pour la fixation des mains



265.005

Fixation par sangles



100.000

Stabilisateur



372.000

Poignée Ergo

Produit complémentaire pouvant être associé au MOTomed:



Chaise Vela
Chaise de thérapie

Pour plus d'informations n'hésitez pas à nous contacter :



02 23 45 04 22
www.mobilefrance.fr
contact@mobilefrance.fr