

ERGOTRAINER

SYSTÈME DE RÉÉDUCATION













SECURITÉ, MOBILITÉ ET EFFICACITÉ

L'ErgoTrainer est un système de rééducation à la marche par soutien et allègement de poids. Il offre un cadre de travail unique, permettant une rééducation individuelle efficace des fonctions motrices.





LE SYSTÈME D'ALLÉGEMENT

L'ErgoTrainer assure le maintien du corps tout au long du programme d'entraînement. Il est capable de réduire jusqu'85 kg le poids du patient.



SIMPLE D'UTILISATION

Il est facile et rapide de mettre en place le harnais. Le patient est prêt à démarrer son programme en quelques minutes. L'ajustement du poids est contrôlé par la télécommande



MOBILITÉ & SÉCUPITÉ

En utilisant l'ErgoTrainer, le patient peut bouger les bras librement.

La potence articulée permet aussi le **fléchissement des jambes.** Le tout en sécurité, grâce au système de frein automatique incrusté.

Pour quels patients?

Le système d'allégement de poids ErgoTrainer sert à la rééducation des fonctions motrices et au renforcement musculaire.

Il s'adresse à un public large :

- Patient après opération
- · Sportifs après blessure
- Patients avec problème neurologique (AVC)
- Patients en surpoids
- · Patients atteints de sclérose en plaque
- · Patients avec des prothèses
- Patients avec des blessures au dos et à la moelle épinière.

PENSÉ POUR LE PATIENT & LE SOIGNANT

L'ErgoTrainer réduit le risque de blessures liées à l'activité pour le personnel soignant et réduit le risque de chutes pour le patient.

- Des conditions de travail améliorées, avec une diminution des risques de TMS
- Réduction du coût de la rééducation du patient.

Données techniques

Allègement du poids	0-85 kg (ajustable)
V (entrée)	230 V
Consommation éléctrique	350 W
Dimensions	390 x 1318 x 336 mm

Niveau sonore	60 dB
Poids maximal du patient	200 kg
Hauteur du plafond	Min. 3m
Accessoires	Gamme complète de harnais pour la marche (différentes tailles disponibles)

De nombreuses possibilités!

L'ErgoTrainer permet une utilisation à 360°, ce qui permet au patient de marcher de côté et en arrière.

L'espace disponible sur le rail permet de l'utiliser sur de nombreux ateliers placés devant, derrière ou côte à côte.

Par exemple:

- · Tapis de marche ou de course
- Machine Step
- · Machine Cross-fit
- · Vélos d'entrainement.







CONSEILS PERSONNALISÉS

Notre bureau d'études interne vous accompagne également dans vos projets d'aménagement sur mesure.



CONTRAT DE MAINTENANCE

Pour plus de sérénité et de tranquillité, des offres adaptées et personnalisées selon vos besoins.



SCEMED - Parc Eurasanté - Lille Métropole 310 rue Jules Vallès - 59120 LOOS Tél. : 03 20 28 04 28 - Fax. : 03 20 28 04 00

 ${\sf Email.:contact@scemed.com}$

