

# Dyaco Medical ReCare 7.0S - Stepper semi-allongé



## Codes produits :

Référence : 247071

## Caractéristiques du produit :

Ergomètre: Oui  
Système de freinage: EMS induction  
Résistance max.: 750 W  
Volant d'inertie: 7 kg  
Nbre de programmes: 7  
Longueur: 172 cm  
Largeur: 77 cm  
Hauteur: 122 cm  
Poids: 117 kg  
Poids supporté: 200 kg  
Alimentation: Secteur 220/230 V AC  
Durée d'utilisation conseillée: 5 h/jour  
Garantie: 10 ans - moteur  
Garantie: 3 ans - autres pieces  
Garantie: À vie - cadre  
Norme: CE Médical

## Description brève du produit :

### Exercice pour l'ensemble du corps tout en soulageant les articulations

La position semi-allongée du stepper ReCare 7.0 S de chez Dyaco Medical élimine le stress sur les hanches, les genoux et les chevilles pour un mouvement confortable. Les patients développent force et équilibre dans les bras et les jambes tout en profitant des bienfaits de l'exercice en position assise.

### **CE Médical.**

## Description du produit :

Le **Stepper assis/couché de rééducation 7.0S** a une position semi-couchée qui protège les hanches, les genoux et les chevilles de toute tension inutile. Le stepper aide les thérapeutes à placer les patients sur cette machine et son siège rotatif à 360° facilite encore davantage le processus pour un positionnement idéal.

Le programme d'exercices pour le haut du corps permet de renforcer efficacement la force des patients, même pour ceux dont la mobilité du bas du corps est limitée. Grâce à ses mesures bilatérales, les patients peuvent concevoir avec précision des séances d'entraînement pour atteindre un équilibre symétrique. Gamme MED - Norme CE Médical Dispositifs et accessoires de rééducation médicalement certifiés

La gamme MED offre aux soignants des fonctionnalités avancées pour offrir de meilleurs résultats à leurs patients souffrant de nombreux types de problèmes neurologiques, cardiovasculaires ou musculo-squelettiques. Grâce à une approche holistique en matière de rééducation, les soignants peuvent analyser les besoins uniques de leurs patients afin de créer des plans de traitement personnalisés visant à améliorer la motricité, réduire la douleur, restaurer les fonctions et prévenir les invalidités.

Le Stepper assis/couché 7.0S ReCare de Dyaco Medical <https://youtu.be/KiXvDJEzvWs> Les équipements du stepper 7.0S ReCare

- Poignées de maintien pivotantes et réglables
- Guidon multi-positions avec réglage d'inclinaison
- Selle réglable en hauteur et en profondeur avec graduation
- Réglage de l'inclinaison du dossier avec graduation
- Rotation de l'assise à 360° : pour faciliter l'accès
- Seuil d'enjambement bas
- Pédales réglables à sangles avec une manivelle
- Roues de transport
- Compensateurs de niveaux
- Clef d'arrêt de sécurité
- Ventilateur
- Pédalage bidirectionnel : en avant et en arrière pour une rééducation totale
- Données d'entraînements téléchargeables
- Affichage permanent 9 fonctions
- Prise de pulsations cardiaques : capteurs tactiles intégrés au guidon, qui donnent les informations cardiaques en temps réel.

#### Rotation des poignées

En plus de leur longueur réglable, les poignées pivotent pour suivre les mouvements naturels du poignet et s'adapter à n'importe quel utilisateur. Le revêtement souple et texturé offre une prise en main sûre.

#### Réglage des poignées

Les poignées sont réglables en longueur. Le positionnement de la poignée se sécurise facilement pour un entraînement ciblé des jambes, des bras ou de l'ensemble du corps.

#### Réglage horizontal et inclinaison du siège

Pour un positionnement optimal du corps et un confort d'entraînement optimal, le siège rembourré se règle en avant et en arrière et s'incline également.

#### Conçu pour une installation facilitée et sécurisée

- Rotation 360° de l'assise pour faciliter l'accès et obtenir la meilleure position.
- Seuil enjambement bas.
- Cadre ouvert pour une installation sécuritaire.

#### Le moniteur du stepper ReCare 7.0S Affichage des données en temps réel

La console affiche les données essentielles des performances en temps réel : durée, vitesse, longueur de pas, nombre de marches, watts, calories brûlées, mesures MET, fréquence cardiaque, niveau de résistance, symétrie et la puissance.

#### Téléchargement des données d'entraînement

La console affiche les données essentielles des performances sur la console de l'appareil, et transfère en même temps les données d'entraînement des patients vers un ordinateur (*format CVS*).

#### 7 programmes

- Manuel
- Colline
- Plateau
- Intervalle
- Installation
- Récupération de santé
- Symétrie

#### Les caractéristiques du stepper semi-allongé Recare 7.0S de Dyaco Medical

- 3 modes de résistance :
  - 5 à 750 Watts : mode Watts constant pour se rééduquer par palier
  - 1 à 20 : une échelle de résistance plus classique qui s'adapte à tous les profils d'utilisateurs
  - RPM cible qui calcule la résistance en fonction du nombre de rotations par minute (10 à 210).
- Volant d'inertie : 7 kg avec courroie en V à 8 rainures
- Système de freinage : électromagnétique (à régler directement sur la console)
- Dimensions : 170 x 89 x 122 cm
- Poids : 117 kg
- Poids supporté : 200 kg
- Alimentation : secteur 230V
- Durée d'utilisation conseillée : 5h/jour

#### **Normes :**

- CE médical Classe IIA
- CAN/CSA-C22.2 N° 60601-1:14ANSI/AAMI
- ES60601-1:2005+A2 (R2012) +A1 Conformité CE pour EN60601-1 EMC Conforme à la norme EN60601-1-2CE MDD 93/42/EEC Classe 1

#### **Attributs du produit :**