

Tm Physio 7200 Ergocycle à bras

Appareil destiné à la rééducation fonctionnelle

Indications

- Pour un entretien articulaire
- Permet de lutter contre les troubles de la circulation du sang
- Autorise un renforcement musculaire
- Aux normes CE médical

Concept exclusif :

Le bureau d'études Tech med Tm a mis au point une technologie permettant l'utilisation du Tm Physio 7200 de manière bidirectionnelle en conservant une roue libre dans les deux sens.

Cette innovation, combinée au réglage en longueur des bras de manivelles, autorise le Tm Physio 7200 à s'adapter à de nombreuses pathologies et à de nombreux patients.



Modèle 7260

L'essentiel

Ce produit, de conception industrielle, est spécialement conçu pour un usage médical. Selon l'utilisation souhaitée, trois modèles sont à votre disposition.

Le Tm Physio 7200, accessible en fauteuil roulant ou muni d'un fauteuil doté de nombreux réglages, est un outil indispensable pour la mobilisation des membres supérieurs des personnes limitées dans l'utilisation des membres inférieurs.

Structure flexible & environnement sécurisé :

Caractéristiques communes sur les modèles Tm Physio 7200 :

- Châssis mécano-soudé très rigide en tube de forte section
- Freinage par système électromagnétique à courant de Foucault
- Pupitre orientable
- Puissance de 5 à 160 W (0 à 50 Tr./min), de 5 à 680 W (0 à 150 Tr./min)
- Possibilité de travailler dans les deux sens de rotation
- Transmission par courroies souples et silencieuses
- Alimentation 230 V / 50 Hz prise 16A (2P+T) consommation 1A
- Bras de manivelles réglables en longueur
- Roulettes de déplacement



Les plus Tech med Tm :

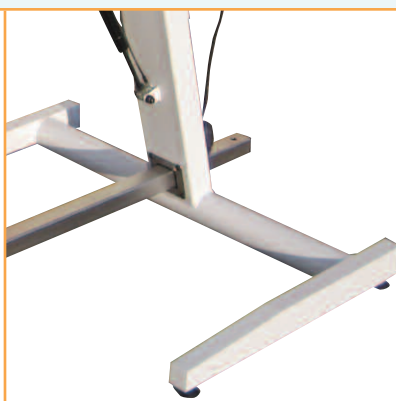
- *Silence de fonctionnement*
- *Simplicité d'utilisation*
- *Flexibilité et ergonomie*

Électronique "classic" disponible sur les modèles 7230 et 7260

Structure accessible en fauteuil roulant sur 7260

Siège réglable en hauteur, en profondeur et en rotation sur 7260

Bras de manivelles réglables



Réglage en hauteur

Commandes et programmation :

- Affichage « classic »
- Affichage de tous les paramètres : puissance (Watts) / vitesse de pédalage (tr/min) / distance (km) / calories (kcal) / couple développé (Nm) / rythme cardiaque (disponible sur 7230 et 7260)
- 12 programmes pré-établis – 5 programmes libres
- Programme à puissance constante
- Capteur de pulsations compatible "polar".

Options & accessoires :

- Siège réglable en hauteur lié à la structure de manière dissociable (disponible pour 7260)
- Peinture à vos couleurs (180 teintes possibles)
- Ceinture Polar : disponible sur 7230 et 7260.

Pour les spécifications détaillées des différents modèles et options, consultez votre distributeur ou la fiche des caractéristiques, disponible sur simple demande.

Normes :

- Matériel conforme à la directive médicale 93/42/CEE relative aux dispositifs médicaux.

Votre interlocuteur privilégié :

* Voir conditions générales de vente.

Dimensions du matériel :
Encombrement :
7220 : 62 x 50 x 63 cm
7230 : 120 x 89 x 175 cm
7260 : 91 x 89 x 144 cm
Poids : 20 à 55 kg selon version

Modèles :
7220 : pour tout support
7230 : pour lits d'hôpitaux
7260 : pour fauteuils roulants

- *Retours patients très positifs*
- *Pour une utilisation intensive*



Matériel CE conforme aux normes :
EN 60204-1
EN 60601-1
EN 61000-6-3
EN 61000-6-1

Matériel CE conforme à la directive :
93/42/CEE
donc conforme aux exigences essentielles de la directive concernant les dispositifs médicaux (DDM).

20 ANS D'EXPÉRIENCE AU SERVICE DE VOTRE MÉTIER

Tech med Tm • RN 6, route de St Bris • BP4 • F - 89290 Champs-sur-Yonne

Tél. + 33 (0) 386 53 83 81 • Fax + 33 (0) 386 53 80 42 • contact@techmed-tm.com

www.techmed-tm.com