

motion cycle 100 med



Un pupitre bien structuré avec de grands afficheurs



Accès très large



motion cycle 100 med



DONNEES TECHNIQUES

motion **cycle 100 med**

- large afficheur LCD
- couleur rétro-éclairé
- RS-232 interface (sans isolation galvanique)
- lecteur chip card
- récepteur coded Polar® pulse (5kHz)
- entraînement par mono courroie
- calibré et recalibrable, frein HBS silencieux
- auto-alimenté
- dispositif médical certifié selon 93/42 EWG, class IIa.
- puissance : 25-300 watt rpm indépendant
- poids max. utilisateur : 130 kg/286 lbs
- dimensions: approx. 117 x 65 x 145 cm
/ 46 x 25.6 x 57'' (L x W x H), 58 kg/128 lbs



motion **cycle 100 med**

Le motion cycle 100 med est un ergomètre robuste et médicalement certifié, facile à utiliser et doté des fonctions de base d'un appareil d'entraînement médical.



Il est fabriqué conformément à la directive médicale 93/42 EWG, classe IIa, équipé d'un récepteur cardio codé, de trois programmes d'entraînement, d'un rétroéclairage et d'une interface.

Le programme quickstart de démarrage rapide est RPM dépendant, l'entraînement chronométré est à Watt constants et donc indépendant de la vitesse. Nous considérons également qu'un programme d'entraînement à FC cible et donc indépendant de la vitesse de rotation est essentiel pour un bon entraînement d'endurance.

L'appareil est auto-alimenté et ne nécessite aucun raccordement au réseau électrique tout en économisant de l'électricité. L'appareil est équipé de base d'un lecteur de cartes à puce, ce qui permet d'enregistrer les programmes d'entraînement sur les cartes des clients sans PC.

OPTIONS

- manivelles ajustables en option
- trolley de manutention en option