

Fiche produit "motion cycle 100 med"

nom de la machine :	motion cycle 100 med
fabricant :	emotion fitness GmbH & Co. KG
numéro de pièce :	F-MED-MC-100
moniteur :	Moniteur E900 avec boîtier, écran LCD et overlay
gamme de puissance :	25-300 watts tr/min - indépendant, plage de régime 20-120 tr/min
système de freinage :	Système de freinage HBS (système de freinage hybride) ; générateur à courant de Foucault ; inertie 9,12 kg*m ² DIN EN ISO 20957-1,
normes appliquées :	DIN EN ISO 20957-5, DIN EN 60601-1, DIN EN 60601-1-2
classification :	93/42 CEE, classe IIa
classe d'utilisation :	S, I selon DIN EN ISO 20957-1
classe de précision :	A (haute précision) selon DIN EN ISO 20957-1
conditions ambiantes :	humidité <65% ; température ambiante 0-45°C
affichage (résolutions) :	Affichage LCD et matrice de points avec les paramètres suivants : numéro de programme (1-3) ; heure (00:00) ; impulsion (en option) ; watt (1-999 par pas de 1 watt) ; km/h (0,1-99,9) ; rpm (15-120) ; km (en mètre 1-999), ensuite par pas de 10m 1,00-99,99) ; k-cal (0,0-999,9) ; niveau (1-21)
mesure du pouls :	récepteur Polar® codé
interfaces :	Interface RS232, système de carte à puce
programmes :	Quick, Watt, Pulse
poids maximum de l'utilisateur :	130 kg
mesures :	env. 117 x 65 x 140 cm (l/l/h)
poids net :	env. 53 kg
poids brut :	env. 78-114 kg (selon l'emballage et le mode de transport)



Le poids et les dimensions peuvent varier en fonction des accessoires. La couleur du cadre dépend des spécifications individuelles. Sous réserve de modifications techniques. Avertissement : Seul le personnel d'entretien autorisé est habilité à ouvrir l'appareil. Si vous avez besoin d'informations supplémentaires, veuillez consulter le manuel de l'utilisateur.

(Émis : juin 2023)



msemed SAS
11 rue des Chevaliers
67118 Geispolsheim, France

Tél. : +33 3 67 10 46 00
Mail : contact@msemed.com
Web : www.msemed.com