

optibike basic/optibike plus – Caractéristiques techniques

Dimensions



optibike basic/optibike plus – Caractéristiques techniques

Ergomètre	optibike basic	optibike plus
Système de freinage	Frein à courants de Foucault piloté par ordinateur	
Entraînement	Technologie spéciale à courroie à deux étages (sans glissement, peu d'usure)	
Charge	De 6 à 450 watts, indépendamment du nombre de tours	
Précision	Selon DIN VDE 0750-238	
Plage de vitesse de rotation	De 30 à 130 t/min	
Réglage du guidon	Inclinaison 360°	
Réglage de la hauteur de la selle	En continu, mécanique	
Taille du patient	Pour une taille comprise entre 120 cm et 210 cm	
Poids du patient (max.)	160 kg	
Unité de commande		
Affichage, numérique	Charge, nombre de tours, durée de l'ergométrie	
Clavier	Clavier à touches sensibles	Écran tactile couleur
Protocoles d'entraînement		
Librement définissables	10	
Réglage manuel de la charge	●	
Extensions		
Mesure de la saturation en oxygène	–	○
Kit cardio (récepteur FC/ceinture cardiaque)	○	○
Interfaces		
Numérique (RS-232, USB)/Bluetooth/Wi-Fi	– / – / –	– / – / –
Dimensions et poids		
Ergomètre	Ergomètre avec emballage	
Longueur : 100 cm	Longueur : 107 cm	
Largeur : 44 cm (largeur du guidon env. 53,5 cm)	Largeur : 60 cm	
Hauteur : 128 cm	Hauteur : 144 cm	
Poids : env. 55 kg	Poids : env. 69 kg	
Divers		
Alimentation électrique	100 – 240 V / 50 – 60 Hz / 100 VA max.	

● Standard ○ Option