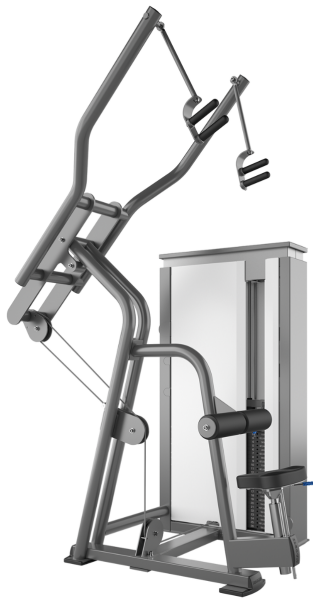


Ergofit Vector Lat Pull MED - blanc

gymna

Art: 512081 | Marque: **ERGOFIT**



Informations sur le produit

L'Ergofit Vector Lat Pull est un appareil destiné à renforcer les muscles des bras et du tronc. Les principaux groupes musculaires sollicités sont le M. latissimus dorsi, le M. trapezius, le M. rhomboideus, le M. biceps brachii.

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- peut être installé dans un espace limité
- manipulation facile
- accent mis sur l'ergonomie et l'accessibilité
- éclairage indirect par LED et design moderne
- produit médical de classe I selon MDR 2017/745

CARACTÉRISTIQUES SPÉCIFIQUES

- version standard:
 - incluant le limiteur de ROM
 - poids intermédiaire : par paliers de 2,5 et 5 kg
- Version CVT (=Connected Vitality Touchscreen)
 - écran tactile couleur
 - indique les positions de début et de fin de l'exercice
 - retour d'information en temps réel pendant l'exécution (poids, nombre de répétitions, rythme)
 - lecteur de carte à puce (RFID)
 - compatible avec le logiciel du système Vitality

OPTIONS

- cadre de couleur
 - cadre noir avec blindage blanc de la pile de poids
 - cadre noir avec blindage noir des poids
- couleurs du rembourrage
 - noir - avec coutures noires, vertes ou rouges
 - anthracite (charcoal)
 - cactus (vert)
 - sky (bleu) - avec broderie bleue ou jaune
 - cerise (rouge)
 - smoke (brun)
- couleurs de l'éclairage LED
 - rouge
 - vert
 - bleu
 - blanc

Spécifications

- dimensions (L x l x H) : 130 x 170 x 240 cm
- pile de poids : 7,5 kg - 117,5 kg - réglable par 2,5 kg
- poids de départ: 7,5 kg
- poids totale de l'appareil : 312 kg
- poids max. de l'utilisateur : 200 kg
- produit médical classe I, selon la directive MDR 2017/745