



## M-2089 MULTI-POULIE 4 STATIONS

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

- Châssis en acier renforcé de 3 mm.
- Peinture en poudre polyester 200° de couleur noir mat.
- Rembourrage antibactérien MRSA, SANITIZED, ignifugé Norme M2, UNE 1021 et sans solvants ni substances nocives Normes OEKO-TEX. Surpiqures rouge foncé.
- Pouilles de transmission avec roulements à billes.
- Câble de transmission de 5 mm d'épaisseur, extrêmement souple et résistant, avec 7 brins de 19 fils. Incluant un tendeur pour le réglage de la tension.
- Poignées en caoutchouc injecté antidérapant.
- Cârénage de protection de la charge.
- Guides en plaque d'acier inoxydable.
- Plaques avec douilles à faible frottement.
- Sélecteurs de charge avec système de sécurité magnétique.
- Niveaux de base réglables.
- Guidons inclus : poignée de poulie, guidon dorsal, poignée dorsale de rameur et poignée courbe de

triceps.

- 4 postes de travail. Les différentes stations peuvent être interchangées en position pour s'adapter à la pièce et optimiser l'espace disponible.
- Dimensions : 291 x 175 x 237 cm.
- Usage professionnel.

### STATIONS:

- Poulie haute avec double sortie pour des exercices divergents. Il dispose également d'un siège et de broches de repose-jambes réglables en hauteur. Charge : 100 kg - plaques 5 kg.
- Poulie basse avec banc intégré. Charge : 100 kg - plaques 5 kg.
- Poulie pour triceps. Charge : 75 kg - plaques 5 kg.
- Poulie réglable avec 23 positions de départ. Position de départ numérotée sur le tube. Charge : 50 kg - plaques 2,5 kg.

