



Body Solid Club Line - Pro Dual adduction/abduction DIOT-SF



Les appareils de musculation Pro Dual Line de Body Solid ont été développés pour une utilisation exigeante à domicile et pour une utilisation institutionnelle légère dans les physiothérapies, les hôtels, les entreprises de fitness ou les écoles. La gamme Pro Dual Line se distingue par un design innovant avec un cadre en tube ovale et convainc par un rapport qualité/prix intéressant.

CHF 3'590.00

Un entraînement efficace des cuisses nécessite une machine biomécaniquement correcte qui maintient le dos, les fesses et les genoux là où ils doivent être, afin d'isoler la zone cible et d'obtenir des résultats optimaux.

La Pro Dual Inner Thigh/Outer Thigh Machine de Body Solid est dotée d'un réglage par came pop-in qui permet à l'utilisateur de choisir sa propre position de départ et sa propre amplitude de mouvement. Quatre systèmes de roulements à billes étanches assurent une concentration uniforme sur l'intérieur de la cuisse et les hanches.

Les repose-pieds biomécaniquement corrects et le siège ergonomiquement correct, incliné et avec les genoux pliés, empêchent la charge sur le bas du dos. Les utilisateurs regardent vers l'avant en direction de la pile de poids, ce qui permet un accès facile. La Pro Dual Inner Thigh/Outer Thigh Machine dispose en outre de poignées antidérapantes pour assurer la stabilité de l'utilisateur pendant l'entraînement.

La Body Solid Pro Dual Inner Thigh/Outer Thigh Machine est dotée d'un cadre élégamment incurvé en tubes lisses revêtus d'un revêtement électrique, qui présente une esthétique moderne et design et allie forme et fonction pour former un excellent système modulaire de musculation.

Équipement :

- double station pour les exercices d'adduction et d'abduction
- grands genouillères pivotantes



- coussin dorsal réglable en 9 positions pour une position d'entraînement correcte
- repose-pieds antidérapants
- rembourrage Durafirm de haute qualité avec 5 cm de mousse haute densité pour une durabilité et un confort d'entraînement supplémentaires
- poignées latérales
- bloc de poids de 95 kg
- câble en construction aéronautique (capacité de charge jusqu'à 1100kg)
- pas de changement de câble nécessaire
- magasin de poids avec housse de protection
- cadre en tube ovale
- cadre en acier revêtu par poudre
- raccords soudés sur 4 côtés
- points de rotation sur roulements à billes
- poulies en nylon renforcé de fibres de verre, résistantes aux chocs, avec roulements à billes étanches
- couleur : gris

Utilisation : Domicile à utilisation légère-institutionnelle, Max. Poids de l'utilisateur 200kg

Dimensions de l'appareil : L191cm x l102cm x H158cm, poids 215,7kg

Garantie : 1 an sur la main d'œuvre, 2 ans sur les pièces (sauf consommables tels que pads/câbles)