

1610035 - Keiser A400 Mollets Assis



Déscription

Conçu pour des performances explosives, optimisé pour la rééducation.

Le **Keiser A400 Seated Calf** est une solution haut de gamme pour l'entraînement des mollets, initialement développée pour des athlètes de haut niveau tels que **Willie Banks** (triple saut) et **Mike Powell** (saut en longueur). Aujourd'hui, cet appareil est indispensable dans les **centres de rééducation, hôpitaux, cabinets de kinésithérapie et installations sportives** pour développer une **force des mollets sûre et équilibrée**.

Pourquoi choisir le A400 Seated Calf ?

Mouvements unilatéraux et bilatéraux

Entraînez chaque jambe séparément pour un développement symétrique de la force – essentiel pour la prévention des blessures et la rééducation.

Résistance Variable Dynamique (DVR)

La technologie brevetée **DVR** de Keiser ajuste automatiquement la résistance en temps réel, adaptée à la courbe naturelle de force des muscles du mollet – quelle que soit la vitesse du mouvement.

Faible inertie avec résistance pneumatique

Contrairement aux charges traditionnelles, la résistance pneumatique de Keiser assure un **mouvement fluide et contrôlé**, avec un impact minimal sur les articulations – idéal pour les patients fragiles ou en convalescence.

Réglage automatique à la longueur de jambe

L'appareil s'adapte automatiquement à la **longueur de jambe** individuelle pour un ajustement optimal et ergonomique.

Amplitude de résistance accrue

Offre une variation suffisante pour un **entraînement de rééducation léger** comme pour un **entraînement de force intensif**.

Données de performance en temps réel

Un grand écran digital affiche la **résistance en direct, les répétitions et les données d'entraînement**, avec une

intégration complète à l'**application Keiser Metrics** pour un entraînement et une analyse basés sur les données.

Applications :

- Rééducation et récupération post-opératoire
- Médecine du sport et amélioration des performances
- Maintien de la force chez les personnes âgées
- Kinésithérapie en hôpitaux et cabinets
- Entraînement d'athlètes professionnels

Caractéristiques principales :

- Résistance pneumatique fluide avec charge minimale sur les articulations
- Supporte l'entraînement unilatéral et bilatéral
- Réglage automatique selon la morphologie
- Affichage digital clair avec données mesurées
- Connexion avec l'application Keiser Metrics
- Adapté à tous les utilisateurs – des patients fragiles aux athlètes de haut niveau

Spécifications

Marque	Keiser
Dimensions du produit	H 135 cm
Poids du produit	84 kg
sku	1610035
Type d'emballage	Pièce