

# LAROQ

PERFORMANCE & FITNESS

## TANNAC NCT1 MULTI HIP



27/03/2025

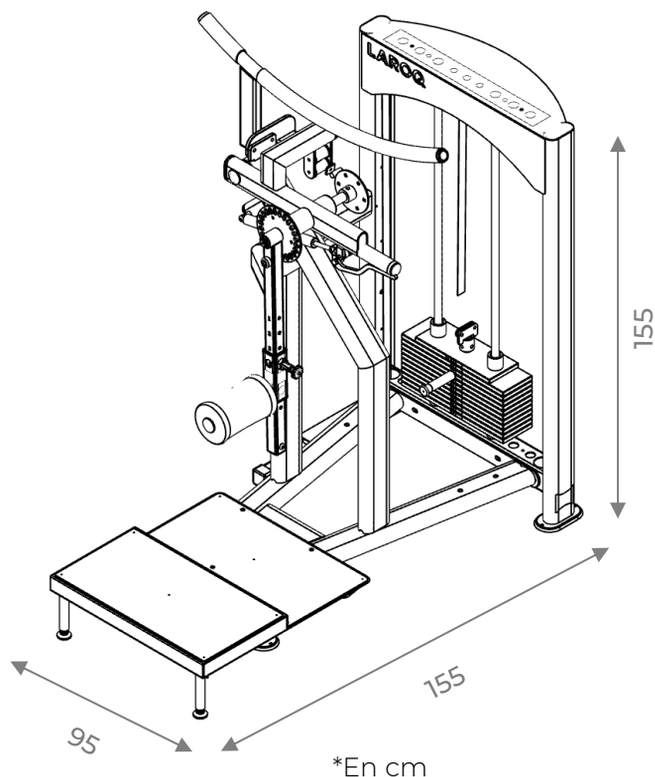
FABRIQUÉ  
EN FRANCE



Photo non contractuelle\*

## DONNÉES TECHNIQUES

Caractéristiques	Description
Dimension	155 x 95 x 155 cm
Dimension colisage	125 x 100 x 168 cm
Poids max utilisateur	130 Kg
Charge standard	60 Kg
Charge max (option)	120 Kg
Structure	Châssis mécano-soudé en tubes d'acier rigide ovalisé de 3mm
Peinture	époxy -Sous couche anti-corrosion Gris (7046)
Transmission de la charge	Sangle haute résistance
Cartérisation	Arrière
Conditionnement	Livré entièrement monté - pictogrammes et consignes de sécurité
Conformité	NF EN ISO 20957
Garantie	5 ans structure et 3 ans pièces (hors sellerie, peinture et pièces d'usure normal)





Le MULTI HIP NC11 est un appareil polyvalent conçu pour renforcer différents groupes musculaires des hanches et des jambes. Cet équipement permet de travailler les muscles abducteurs, adducteurs, fléchisseurs et extenseurs de la hanche, en offrant une grande variété de mouvements ciblés. Idéal pour améliorer la mobilité, la stabilité et la force du bassin, il contribue également à un développement musculaire harmonieux des membres inférieurs, essentiel pour la performance et la prévention des blessures.

## POINTS FORTS



### Appui jambier ajustable

La NC11 est équipée d'un appui jambier ajustable afin de s'adapter aux différentes morphologies et pratiques, tout en garantissant un confort optimal durant l'utilisation.



### Barre de maintien

La barre de maintien de la NC11, assure une stabilité à l'utilisateur lors de l'accomplissement de l'exercice. Par sa forme ergonomique la barre de maintien permet une prise en main agréable et fiable, tout en permettant l'obtention d'une bonne posture durant l'activité.



### Repose-pieds

Le plateau repose-pieds antidérapant assure une sécurité à l'utilisateur. Cette matière offre une adhérence totale, permettant une grande stabilité et par conséquent une efficacité maximale sur le mouvement.

## CARACTÉRISTIQUES

