

## BARRES ASYMETRIQUES ENTRAINEMENT AUTO-STABLES A PIEDS REPLIABLES

FICHE PRODUIT

Normes et réglementations : conforme aux exigences F.I.G.





## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Les barres asymétriques sont composées de :

- Petits et grands poteaux avec glissières graduées permettant le réglage en hauteur
- Embases lourdes auto-stables avec pieds repliables facilitant le rangement
- Trains de roulement intégrés dans l'embase facilitant le déplacement en toute sécurité.
- Porte-mains en fibre de verre rond, plaqué lin, démontables instantanément permettant l'usage de la barre haute ou basse selon les besoins.

Les barres asymétriques sont facilement et instantanément réglables en hauteur et en écartement :

- Hauteur barre haute entre 2 m et 2,60 m
- Hauteur barre basse entre 1.20 m et 1.80 m
- Ecartement entre 0.50m à 1.20 m
- Encombrement replié : Largeur 1.25 x Longueur 2.8m

Unité de vente : Unité Poids :150kg

