

Poteaux hauteur et accessoires

NEW



A1605



A1615



A1618



A1620



A1623

POTEAUX SCOLAIRE

A1605

Hauteur 2m00. Métalliques. Autostables.
Sur socle lourd rond. Curseur avec taquet support
barre et anneau pour attache élastique.
Graduation centimétrique.
La paire.

POTEAUX COMPETITION

A1615

Hauteur 2m50. Métalliques galvanisés à chaud. Sur socle lourd rond.
Réglage des hauteurs par système de curseurs triples espacés de 20cm,
coulissant dans une glissière le long des poteaux, évitant ainsi tout
frottement et une meilleure finition à long terme.
Graduation centimétrique.
La paire.

POTEAUX HAUTE COMPETITION

A1618

CERTIFIE IAAF.
Hauteur 2m50. Profil aluminium diamètre 90mm laqué Blanc
avec glissière intégrée pour le réglage de la hauteur des taquets.
Monté sur socle lourd métallique « goutte d'eau » équipé de
2 roulettes de déplacement. Graduation centimétrique.
La paire.

POTEAUX HAUTE COMPETITION

NEW

A1623

NOUVEAU MODELE CERTIFIE IAAF. Profil aluminium SPECIFIQUE MARTY
diamètre 125mm avec système de levé de barre entièrement intégré.
Hauteur de barre maximum 2m60 – Mini 0m80. Montée de barre par
système à treuil et câble très sécurisant. Indication des hauteurs par ruban
métallique dans rainure spécifique. Support barre réglable en hauteur monté
sur potence intégré au poteau dans large rainure avec roulettes et patins
autolubrifiants. Avec socle lourd acier galvanisés à chaud en « goutte d'eau »
équipé de 2 roulettes pour le déplacement.
La paire.

POTEAUX HAUTE COMPETITION

A1620

CERTIFIE IAAF. Téléscopiques. Réglables de 1m50 à 2m50.
Socle lourd acier en "goutte d'eau" équipé de 2 roulettes pour
le déplacement. Base poteau en aluminium renforcé diamètre 90mm Blanc.
Haut du poteau en acier Galvanisé à chaud.
Section 50mm avec taquet IAAF.
Graduation centimétrique par adhésif.
La paire.

TAQUETS REDUCTEURS

A1621

Pour poteaux réf A1620 permettent de positionner
une barre de 1m00 à 1m50.
S'accroches sur les taquets des poteaux.
Métalliques.
La paire.

