

BARRE DE SAUT PERCHE COMPETITION**A1920****CERTIFIEE IAAF.**

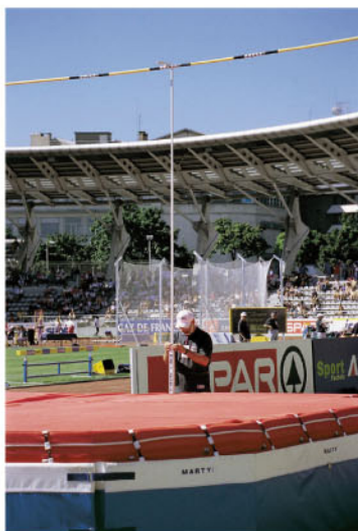
Diamètre 30mm Fibre de verre avec embouts PVC demi cylindriques.
Longueur 4m50.
L'unité.

**EMBOUT DE BARRE****A1640**

Embout PVC pour barre compétition fibre, suivant règlement IAAF 2004.
Pour barre diamètre 30mm.
L'unité.

TOISE DE SAUT TELESCOPIQUE PERCHE**A1940**

8m00 Télescopique.
Lecture de barre par ruban coulissant à l'intérieur.
Lecture très précise au millimètre, indiquant la bonne mesure quelque soit l'ordre de sortie des éléments. Fiole à niveau vertical et horizontal pour un positionnement très précis.
L'unité.

**BAC BUTOIR PERCHE****A1970****CERTIFIEE IAAF.**

Métallique GALVANISE A CHAUD avec fond renforcé sans couvercle.
Avec pattes de scellement.
L'unité.

**COUVERCLE BUTOIR****A1980**

Pour bac butoir perche A1970. ALUMINIUM.
Prend entièrement la forme du butoir sur 5 faces.
L'unité.

PLAQUETTE JURY**NEW****A5001**

TRES PRATIQUE, avec rabat et couverture rigide pour prendre facilement des notes.
Avec indications sérigraphies au dos concernant la hauteur des haies et le poids des engins.
L'unité.

**BARRE DE SAUT ENTRAINEMENT****A1635**

Barre très sécurisante pour entraînement et scolaire. Constituée de 12 blocs de mousse reliés par un élastique central. D'aspect similaire à une barre compétition, elle se déforme lorsqu'un sauteur la heurte, puis reprend immédiatement sa forme initiale.
Ensemble mousse 4m00. Élastique 4m50.
L'unité.

**ELASTIQUE DE SAUT****A1650**

Multibrins, pour sauts à l'entraînement.
Les 10 mètres.

**REMONTE BARRE****A1960**

En Alliage léger.
La paire.

INDICATEUR DE VENT**A5595**

Pour indication du sens du vent.
Petit drapeau avec support métallique à poser au sol.
L'unité.

**BAC BUTOIR RECRE ATHLE****A1965**

Pour sautoir perche de notre mini stade Réf. A1729.
En aluminium avec 2 poignées. A POSER. Avec bavettes extérieures pour emboîtement dans les avancées du sautoir.
Fond recouvert synthétique évitant aux perches de glisser.
L'unité.

**RATELIER RANGEMENT PERCHE****A5590**

Mobile sur 4 roues pivotantes diamètre 200mm.
Dimensions : Longueur 3m20.
Largeur 1m30. Hauteur 1m30.
Avec 6 branches.
Capacité environ 18 étuis.
L'unité.

