

# AMENAGEMENT PUBLIC.fr

## Cage de but 3x2m aluminium

Reference: Cage de but anti-vandalisme 3x2m aluminium

<https://www.amenagement-public.fr>



### Description:

**But de handball en aluminium** entièrement assemblé par soudure, la **cage de but anti-vandalisme** conjugue avec succès design et robustesse. Inoxydable, résistante aux chocs et aux variations climatiques, la cage de but en aluminium marque l'assurance d'un **équipement sportif extérieur** durable et facile à entretenir.

**Cage de but métallique** de 3 mètres de largeur sur 2 mètres de hauteur et 1 mètre de profondeur, la cage de but anti-vandalisme en aluminium répond aux dimensions standards des buts de handball. **Futsal, foot à 5, beach soccer...** Au-delà du handball, la cage de but anti-vandalisme présente la taille adaptée pour la pratique de nombreux **sports de balle et ballon**.

**But mobile et transportable** optimisé pour faciliter les déplacements, la cage de but anti-vandalisme dispose néanmoins de points d'ancrage intégrés au cadre pour permettre une fixation stable au sol. Kit d'ancrage spécifique composé de boulons extensibles et plots béton (en option).

### Informations générales :

**Pratiques sportives :** Handball, Futsal, Foot à 5, Football

**Certifications :** Conforme EN 1176 / Conforme EN 16579 / Certificat TÜV

**Matériaux :** 100% Aluminium

### Détails techniques :

#### CAGE DE BUT 3X2M POTEAUX RONDS :

**Dimensions du but (Lxh) :** 300 x 200 cm

**Profondeur du but :** 100 cm

**Dimensions de la cage (Lxlxh) :** 320 x 108 x 210 cm

**Diamètre poteaux avant :** 10 cm

**Diamètre des barreaux en fond de cage :** 4 cm

**Espacement des barreaux fond de cage :** 7,9 cm

**Poids :** 135 Kg

#### CAGE DE BUT 3X2M POTEAUX CARRÉS :

**Dimensions du but (Lxh) :** 300 x 200 cm

**Profondeur du but :** 100 cm

**Dimensions de la cage (Lxlxh) :** 316 x 108 x 208 cm

**Dimensions poteaux avant :** 8 x 8 cm

**Diamètre des barreaux en fond de cage :** 4 cm

**Espacement des barreaux fond de cage :** 7,8 cm

**Poids :** 134 Kg

