

### POTEAUX DE BEACH VOLLEY Référence : 08225



#### RESUME

Pour garantir une expérience durable, nos poteaux de beach volley en aluminium de 90 mm de diamètre ont été traités contre la détérioration causée par les rayons UV et les conditions marines, que ce soit pour une utilisation en entraînement ou en compétition.

Ajustable de 1,07 m à 2,45 m, il offre deux méthodes de tension, soit par cabestan, soit par treuil à crémaillère selon son usage et sa structure.

Ils sont vendus par paire avec en option des embases de fixation.

#### Les points forts :

- Résistant aux UV et aux intempéries
- Notice de montage fournie
- Norme FFVB



#### DECLINAISONS

Fonction	Embases
Entraînement	Sans
Compétition	Sans
Compétition	Avec
Entraînement	Avec

#### DESCRIPTION

Le Beach volley, est un sport en plein air adapté aussi bien à la compétition qu'aux loisirs. Nous avons sélectionné pour vous les meilleurs choix de poteaux pour un jeu dans les meilleures conditions.

## Pourquoi choisir l'aluminium pour le Beach volley ?

L'aluminium est idéal pour la pratique du volleyball en extérieur car il offre une résistance exceptionnelle à l'eau, étant totalement inoxydable. Choisissez l'aluminium pour une expérience de Beach volley de qualité supérieure, adaptée aussi bien aux événements sportifs, professionnels qu'aux loisirs sur les plages.

De plus, la peinture appliquée est spécialement appropriée pour résister aux rayons UV, garantissant sa durabilité.

## Les différents systèmes de tension :

Selon l'usage que vous prévoyez, nous vous offrons deux options de systèmes de tension :

- Entraînement et loisirs : Optez pour notre modèle en aluminium équipé d'un système de tension par cabestan, idéal pour des sessions d'entraînement et des moments de loisirs.
- Compétition : Pour des compétitions, choisissez notre modèle avec un système de treuil à crémaillère. Ce dispositif offre une tension précise, garantissant des conditions de jeu optimales pour des performances compétitives.

## Comment installer les poteaux de volley de plage ?

Ils sont fixés à l'aide de deux embases en acier galvanisé

vendues en option.

Étapes d'installation :

1. Fixez [les embases](#) : creusez un trou d'environ 40 cm dans le sable pour placer les embases. Puis remettre le sable.
2. Placez-les dans les embases de manière à assurer une stabilité optimale. Assurez-vous qu'ils soient droits et bien fixés.
3. Installer le reste des équipements : [Filets](#), délimiteur de terrain, [podium d'arbitrage](#) ...

Caractéristiques des produits :

Poteaux de compétition :

- 90 mm de diamètre
- Hauteur : ajustable 1,07 m à 2,45 m
- Tension par treuil à crémaillère
- Matière : Aluminium
- Poids : 35 kg (la paire)
- Couleur : plastifié blanc
  
- Conforme aux compétitions nationales

Poteaux d'entraînement :

- 90 mm de diamètre
- Hauteur : 1,07 m à 2,45 m
- Tension par cabestan
- Matière : Aluminium
- Poids : 20 kg (la paire)
- Couleur : plastifié blanc
  
- Conforme NF EN1271 Classe C

Options d'ancrage :

- Matière : Acier galvanisé
- Diamètre : 9,3 mm
- Hauteur : 0,5 mm
- Longueur : 1 m
- Largeur : 0,6 m