



# → Poteaux "tout ovoïde"

## Ø 100 x 120 mm aluminium



AFNOR Cert. 61477

Réf. VB120150  
Réf. VB120155

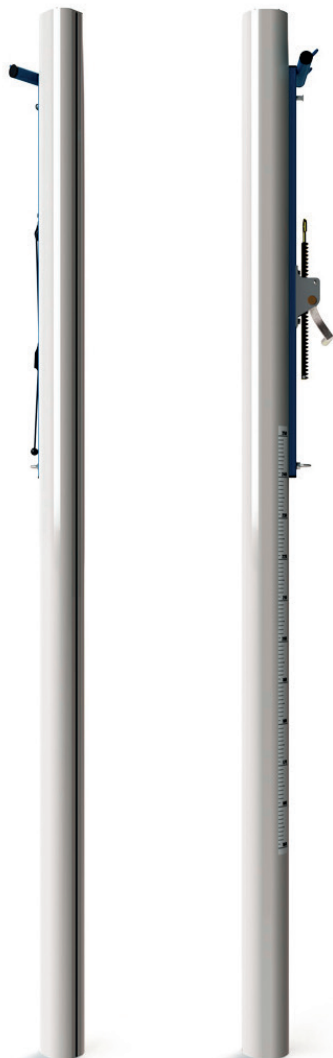
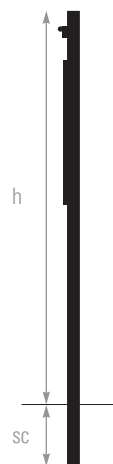


Photo non contractuelle

### Les METALU+

- + **Adaptables sur fourreaux existants** de Ø 90 mm
- + **Compétition nationale et internationale** (classe A et B)
- + **Structure aluminium haute résistance**
- + **Poteau ovoïde aluminium anodisé**

### Dimensions



Hauteur hors sol (h).....	2,56 m
Hauteur filet Hommes.....	2,43 m
Hauteur filet Femmes.....	2,35 m
Hauteur filet Cadets.....	2,24 m
Hauteur filet Benjamins.....	2,10 m
Scellement fourreaux Ø 100 x 120 (sc).....	360 mm
Scellement fourreaux Ø 90 mm (sc).....	390 mm
Poids (la paire).....	entre 33 et 38 kg selon le modèle

### Conformités

Norme NF EN 1271  
Code du sport

### Descriptif technique

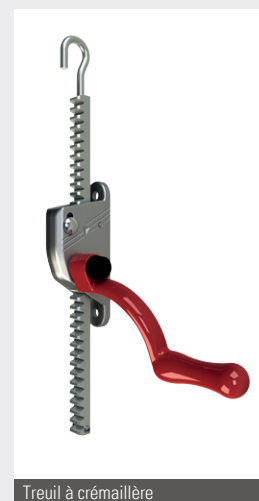
#### Équipement standard :

- **Paire de poteaux en aluminium anodisé naturel**
- **Section ovoïde** Ø 100 x 120 mm
- **2 Systèmes de tension :**  
Tension extérieure du filet par treuil à crémaillère et cabestan ou double cabestan à l'extérieur des poteaux
- **Réglage des hauteurs par réglette coulissante** le long du poteaux
- **Poteaux équipés d'un mètre sérigraphié** pour le choix de la hauteur
- **2 sections de fourreaux différentes (non fournis) :**  
**Fourreaux ovoïdes :** Ø 100 x 120 mm ou **Fourreaux ronds :** Ø 90 mm (la partie basse du poteau est alors en aluminium renforcé Ø 90 mm)

	Tension treuil + cabestan	Tension double cabestan
Fourreaux Ø 90 mm	Réf. VB120155-90	Réf. VB120150-90
Fourreaux Ø 100/120 mm	Réf. VB120155	Réf. VB120150



Cabestan



Treuil à crémaillère