

VOLLEYBALL POTEAUX « TOUT OVOÏDE » 100 x 120 MM ALUMINIUM

RÉF. VB120150 et VB120155

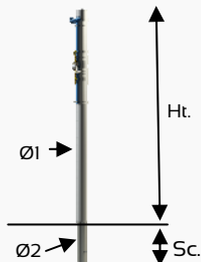
PRATIQUE COMPÉTITION (CLASSE A & B)

N° document : FD_VB120150-155_A-00

CONFORMITE

Norme NF EN 1271
CODE DU SPORT

DIMENSION (mm)



2560	Hauteur hors-sol (Ht.)
100 x 120	Ø poteau (Ø1)
2430	Hauteur filet Hommes
2350	Hauteur filet - Femmes
2240	Hauteur filet cadets
2100	Hauteur filet Benjamins
390 / 360	Scellement (Sc.) Ø90 / Ø 100x120
100 x 120	Ø fourreaux (Ø2)
90	

POIDS (la paire)

Entre 33 et 38 kg selon le modèle



Photos non contractuelles

DESCRIPTIF TECHNIQUE

FIGURES/PHOTOS



fig. 1



fig. 2

CARACTERISTIQUES GENERALES

► Equipement standard : paire de poteaux

Section des poteaux :

- Section ovoïde 100 x 120 mm
- Poteaux en aluminium anodisé naturel

2 systèmes de tension :

- Tension extérieure du filet par treuil à crémaillère (Fig.2) et cabestan (Fig.1)
- ou
- Double cabestan à l'extérieur des poteaux



Utiliser les filets avec mousquetons

Réglage des hauteurs :

- Par réglette coulissante le long du poteau
- Poteaux équipés d'un mètre sérigraphié pour le choix de la hauteur

► 2 dimensions de fourreaux :

- Fourreaux ovoïdes : 100/120 mm
- ou
- Fourreaux ronds : Ø 90 mm (la partie basse du poteau est alors en aluminium renforcé Ø90 mm)

► Références :

Références :	Tension treuil + cabestan	Tension double cabestan
Fourreaux Ø 90 mm	VB120155-90	VB120150-90
Fourreaux Ø 100/120 mm	VB120155	VB120150

POINTS FORTS

- Adaptés à la compétition nationale et internationale (classe A et B)
- Structure en aluminium haute résistance.
- Esthétique : poteau tout ovoïde, en aluminium anodisé
- Adaptables sur fourreaux existants de Ø 90 mm

PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

Podium



Supports muraux



Chariot de transport



Mousse de protection

