

Impianto Pallavolo periscopico da competizione in alluminio a norma FIPAV



Caratteristiche:

Materiale: Acciaio e Alluminio Finitura: Vernice a polveri

Accessori: Arganello e bussole da interrare inclusi

Sezione Palo: 100/120 mm

Mepa: Disponibile

Descrizione:

Impianto Pallavolo periscopico da competizione in alluminio a norma FIPAV

Impianto Pallavolo costituito da **due pali in lega leggera di alluminio** a sezione ovoidale mm 100x120 **da interrare mediante bussole** in dotazione.

Ogni palo è composto da un involucro di alluminio, nel quale è **inglobata la struttura in acciaio** su cui è ancorato il **sistema di regolazione dell'altezza**, da un minimo di 200 cm ad un massimo di 250 cm.

L'elemento di aggancio della rete è scorrevole a slitta su entrambi i pali, su uno di questi è poi posizionato un **arganello a cremagliera**, che permette il **tensionamento della rete**.

La manovella dello stesso arganello è estraibile, per poter essere inserita in un ulteriore alloggiamento e consentire la regolazione dell'altezza di gioco.

L'involucro in lega leggera di alluminio, costituisce la struttura da innestare nella bussola in dotazione, con altezza di 30 cm c.a. ed il palo che esce da terra.

La finitura dell'impianto, viene realizzata mediante verniciatura a polveri, per garantirne una eccellente durata.

Questo impianto Volley, viene utilizzato per competizioni di alto livello, ed è conforme alle normative della Federazione Italiana di Pallavolo.