

Impianto pallavolo telescopico in alluminio da competizione, UNI EN 1271



Riferimento

Codice 1008AG

-
-

Opzioni

Descrizione

Questo impianto pallavolo **monopalo telescopico** è realizzato in **alluminio** con **sezione ovale 120x100 mm** e nervature interne. I pali sono dotati di innesti e rinforzi interni in profilo ad alto spessore in **lega speciale di alluminio 6005**, soluzione costruttiva pensata per garantire robustezza e stabilità dell'impianto.

Tutti i meccanismi di regolazione della rete sono collocati **all'interno del palo**, in modo da rendere l'impianto completamente **antifortunistico**. Gli **scorrevoli interni con sistema telescopico** consentono la regolazione dell'altezza della rete, mentre l'**arganello tendirete autofrenante** permette di regolare la tensione della rete; entrambe le operazioni avvengono mediante **manovella asportabile**.

Il **cavo della rete** viene agganciato direttamente all'**argano a scomparsa** sul palo, senza utilizzo di moschettoni. Il fissaggio a pavimento avviene tramite **bussole da cementare**. L'impianto è fornito **completo di bussole e tappi per bussole in alluminio** per il fissaggio a pavimento ed è **verniciato grigio metallizzato**.

Il prodotto rispetta i requisiti di funzionalità e sicurezza della **norma UNI EN 1271** ed è indicato come **tipo 1 con incastri/fissaggi a terra, a norme F.I.V.B** per la **classe A "competizioni internazionali"**.