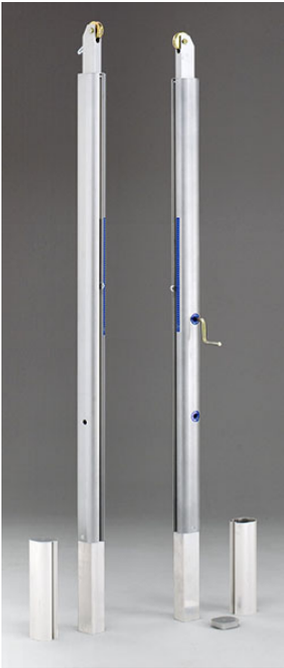


Impianto pallavolo monotubolare telescopico in alluminio a norma F.I.V.B. - "All aluminum".



Impianto pallavolo monotubolare telescopico in alluminio a norma F.I.V.B. costruito integralmente in lega di alluminio, nuova sezione rinforzata per dare piu' stabilita' e robustezza all' impianto, bussole e tappi in alluminio rinforzi centrali in robusta sezione di alluminio lega speciale 6005, innovativo arganello tendirete autofrenante senza cremagliera e con tirante in ppl antinfortunistico (questo sistema innovativo consente una scarsa manutenzione dell' impianto e la sostituzione della cremagliera non avverra' piu'). Sia la manovella per tendere la rete che quella per regolare l'altezza dei pali e' asportabile e posta all' esterno del palo, facilita la tensione della rete su spazio aperto e non crea sporgenze pericolose, il cavo della rete viene agganciato direttamente senza moschettoni perche' fissato all'argano a scomparsa sul palo, all'estremita' superiore il cavo scivola su una rotella in acciaio montata su cuscinetto; pattini in nylon fissati all' interno del palo facilitano lo scorrimento del palo. La rete puo' essere alzata o abbassata senza doverla smontare cioe' in tensione senza alcun problema. Completo di bussole e coperchi in alluminio tagliati al laser, inserto a scomparsa per l'estrazione del tappo senza sporgenza alcuna, impianto verniciato colore grigio metallizzato a polveri epossidiche. Peso complessivo circa 40 kg., Sezione del palo esterno mm.120x100.

Rete esclusa.

Altezza minima scorrevole 219 cm.

Altezza Massima scorrevole 250 cm.

