



Impianto tennis zavorrato trasportabile su ruote



**Caratteristiche:**

Materiale: Acciaio tubolare spessore 1.5mm

Finitura: Vernice a polveri

Certificazioni: Autocertificato UNI-EN 1510:2005

**Descrizione:**

L'impianto tennis autoportante è realizzato con tubolari in acciaio.

La particolare struttura è composta da più pezzi che, una volta assemblati, creano un impianto a corpo unico che percorre orizzontalmente l'intera larghezza **del campo da tennis regolamentare**.

Inoltre l'impianto è dotato di **ruote** che consentono **il trasporto senza l'esigenza di smontare la rete**.

Il particolare sistema di **zavorre mobili** aumenta la stabilità in fase di gioco lasciando libera scelta sui carichi da apporre, acquistabili separatamente sotto forma di **dischi in ghisa** (diametro standard da bilanciere kg 25)

**Rete non inclusa**

Prodotto **Made in Italy**, interamente realizzato nei nostri stabilimenti.

L'impianto è realizzato in conformità alla norma **UNI EN 1510:2005 Attrezzatura da gioco – Attrezzatura per il Tennis – Requisiti di funzionalità e di sicurezza, metodi di prova**