



Impianto basket per centri sportivi h37_22

Impianto pallacanestro per palestre. Struttura monotubolare in due elementi in acciaio zincato.

Impianto di basket ideale per centri sportivi e palestra. Progettato specificatamente per praticare la pallacanestro. Costituito da una struttura monotubolare in acciaio zincato a caldo, formata da due elementi con piastre di unione e fissaggio tramite viti. Dotato di bussole con coperchi per consentire l'ancoraggio al suolo. Fornito completo di tabelloni in resina melamminica e canestri fissi in acciaio verniciato con retina in nylon.

Caratteristiche tecniche:

- Struttura monotubolare in due elementi
- Acciaio zincato a caldo
- Sezione 150x150x3 mm
- Sbalzo totale 225 cm
- Completo di bussole e coperchi
- Tabellone di resina melamminica 180x105 cm spessore 10 mm
- Canestro fisso in acciaio verniciato con retina in nylon
- TÜV tested EN1270
- Optional: coppia protezioni frontali per impianti pallacanestro a bussole monotubolari. Elemento interno in gomma espansa, spessore di 50 mm, con rivestimento di PVC lavabile. Applicazione mediante velcro attorno alla struttura portante

**Immagine indicativa, protezioni frontali escluse (vedi optional)

**Per "impianto" si intende la coppia di strutture

INFORMAZIONI

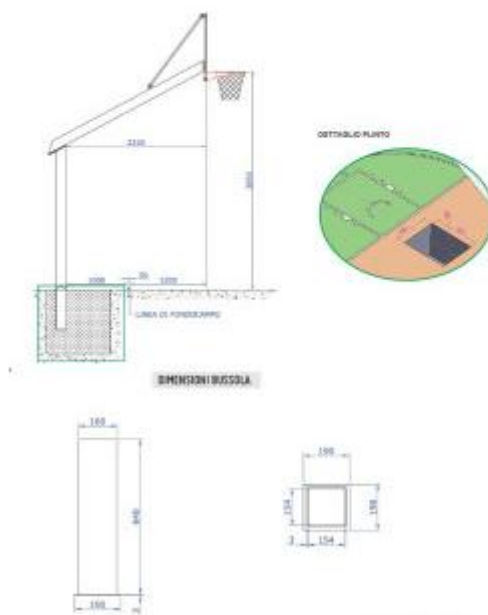
HOLITY.COM

Impianto basket per centri sportivi h37_22



HOLITY.COM

Impianto basket per
centri sportivi h37_22



dimensioni espresse in mm.

HOLITY.COM