



## Impianto basket a traliccio h3707

Impianto basket olimpico a traliccio di acciaio zincato con cassone porta zavorra. Dotato di canestri fissi e retine.

Impianto basket trasportabile, completo di tabelloni di resina melamminica con dimensioni 180x105 e spessore 10 mm montati su telaio in acciaio zincato.

Struttura realizzata tramite tubolare di acciaio zincato a caldo diametro mm 40 con controventature e rinforzi di pari sezione. Sbalzo totale della struttura cm 225.

Contenitore porta zavorra di lamiera di acciaio zincato a caldo aggangiabile sul retro della struttura.

L'impianto di basket h3707 è dotato di canestri fissi di acciaio verniciato e retina in nylon

Inoltre, comprende un dispositivo meccanico a leva, in acciaio zincato, per il sollevamento e trasporto dell'intera struttura a mezzo di ruote gommate (2 ruote fisse e 2 ruote girevoli).

Caratteristiche tecniche:

- Struttura: tubolare d'acciaio
- Tabellone: resina
- Canestri: acciaio con retina in nylon
- Dispositivo meccanico
- Ruote gommate con diametro mm 150.

- **Garanzia** 1 anno
- **Tipologia** da terra
- **sbalzo** cm 225
- **Materiale** acciaio zincato