



Canestro Basket reclinabile regolamentare in acciaio a norma FIBA

#### Caratteristiche:

Materiale: Acciaio spessore 2 mm

Finitura: Vernice a polveri

Peso prodotto: 8.5 kg

Diametro interno: 450mm



#### Descrizione:

**Canestro Basket misura regolamentare, in acciaio verniciato a polveri.**

Accessorio indispensabile per lo svolgimento del gioco, il canestro basket, o "anello" è realizzato in **acciaio tubolare Ø mm 20 verniciato a polveri, di colore arancio con diametro interno di mm.450**, come da regolamento FIBA

**Aggancio rete** mediante **n°12 ganci in acciaio** diametro mm.4 equidistanti tra loro, i ganci sono stati realizzati in maniera tale che lo spazio tra il gancio e l'anello non sia superiore a mm.8.

La piastra sulla quale è saldato l'anello è in lamiera scatolata d'acciaio spessore mm.4. **Fascia di rinforzo** saldata tra piastra e anello in lamiera d'acciaio spessore mm.4, Il basamento nel quale è contenuto il sistema di sgancio è realizzato in lamiera scatolata d'acciaio spessore mm.4, con interasse fori mm.115x110 per viti M.10.

Il **sistema di sgancio** è costituito da **n°2 perni di rotazione in acciaio zincato** diam.mm 18 e diam.mm.12, n°3 **molle assestate in acciaio zincato**, comprese da n°3 perni in acciaio zincato e dadi autobloccanti.

**La taratura della forza di sgancio è fissata in Kg. 65.**

Il basamento contenente il sistema di sgancio è chiuso da una lamiera scatolata d'acciaio spessore mm.2, fissata



con n° 4 rivetti mm.4,8x16.

Il canestro è verniciato a polveri poliestere, colore arancio Ral 2004, tale prodotto è **esente da piombo e rispecchia l'attuale normativa ambientale antinquinamento.**

**In dotazione N° 4 viti zincate M.10x40, n° 4 rondelle per viti M.10, n° 1 piastra in gomma nera spessore mm.5 con n°4 fori, n°1 corda per il fissaggio della rete ai ganci**

Il canestro, viene fornito **escluso di retina.**