



FICHA TECNICA

REF. 10088

- BALONCESTO -

Canasta Monotubulares Eléctricas

Juego de canastas de baloncesto monotubo elevación eléctrica mediante motorreductor de 1 cv de potencia. Compuesta por brazo central de tubo cuadrado de 100x100x2mm, sujeto a cercha sobre 2 puntos de anclaje, en forma de Y.

Este sistema de sujeción le proporciona una gran estabilidad lateral.

Por el interior del tubo discurre un brazo de tubo de 90x90x2mm, telescópico, el cual soporta el tablero y el aro.

Este tubo tiene por finalidad poder colocar la canasta a la medida adecuada en cada instalación.

El tablero va montado sobre un marco trasero metálico de refuerzo de 50x25x2mm así como también una chapa de 8mm soldada para sujeción del aro. Así mismo el tablero se puede dejar a la medida exacta de altura gracias a dos guías posteriores con tornillos para su fijación final.

Así mismo posee dos sirgas de seguridad y estabilidad que actúan cuando la canasta se baja a posición de juego.

Todas las partes metálicas son sometidas a un baño de desengrasado y posterior imprimación. Todo el conjunto está acabado con poliuretano de 2 componentes de gran resistencia.

**FABRICADAS SEGÚN NORMA EUROPEA
EN -1270**

Características del motor:

- *Motorreductor de 1 cv de potencia.*
- *Trifásico 380 V.*
- *Reductor: sistema sinfín correa con autolubricado.*

Cuadro eléctrico:

- *Según legislación vigente, con guardamotores térmicos, limitador...*
- *Botonería exterior iluminada y señalizada.*

Tornillería: de acero, calidad 8.8

