


FICHA TECNICA

REF. 10214 - VOLEIBOL -

Postes de Voley metálicos base y ruedas

BASE

De tubo metálico, con una sección de Ø 40 x 2 mm. en forma de , incorporando otro tubo del mismo diámetro para el apoyo del contrapeso.

Incorpora dos ruedas de nylon que giran sobre un eje cuando el poste es inclinado para su arrastre, siendo su diámetro 60 mm.

POSTE

El mismo para ambos es de perfil metálico, con una sección de 80 mm. Ø.

Alargadera cincadas para 8 alturas reglamentarias, con pasador metálico y pomo para fijarlas.

CABESTRANTE

Metálico, con ruleta de acero dentada y manivela. Es demostrable para su recambio y va sometido a un baño de zinc anticorrosión.

ACABADO Y TRATAMIENTO

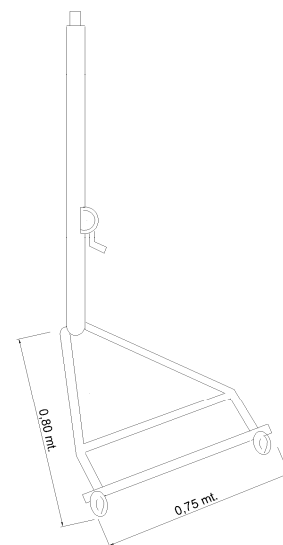
Una vez desengrasadas las partes metálicas, se les aplican dos capas de imprimación antioxidante y como acabado final, poliuretano brillo-color, de gran resistencia al impacto.

TORNILLERIA

Toda la tornillería, poleas, pasadores y cabestrantes han sido sometidos a un baño de zinc anticorrosión.



POSTES VOLEY METALICOS BASE



CARACTERISTICAS EMBALAJE	
EMBALAJE	2 BULTOS
CUBICAJE	2 BULTOS : 2 x 0,75 x 0,80 mt. PESO = 22 kg. c/u