



Juego de 4 obstáculos con longitud 3,96 m. Estructura metálica con dos bases regulables en dos alturas de 0,762 y 0,914 mm.

Descripción

El juego de obstáculos se compone de cuatro unidades de 3.96 m. Cada obstáculo está formado por un travesaño horizontal de 3.96 m de longitud y dos bases inferiores metálicas. Para poder regular la altura del travesaño a diferentes alturas reglamentarias cada base (0'914 m en pruebas de hombres sénior y 0'762 m en pruebas de mujeres), incluye un sistema de regulación de altura.

Características técnicas

El travesaño consta de un núcleo interior formado por un perfil cuadrado de 60 mm de aluminio, recubierto con madera de pino con franjas de color blancas y negras según normativa.

La base se compone de dos tubos de acero de 70 mm y 80 mm en cada extremo, donde va incorporado el sistema de regulación de altura.

