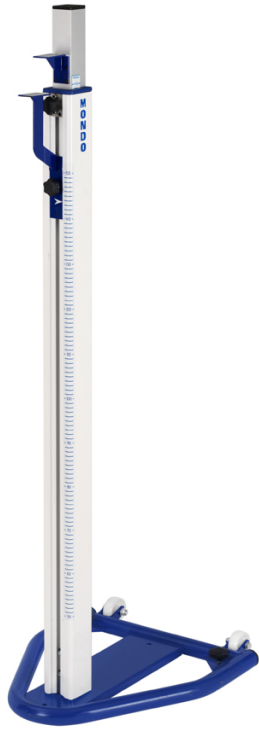
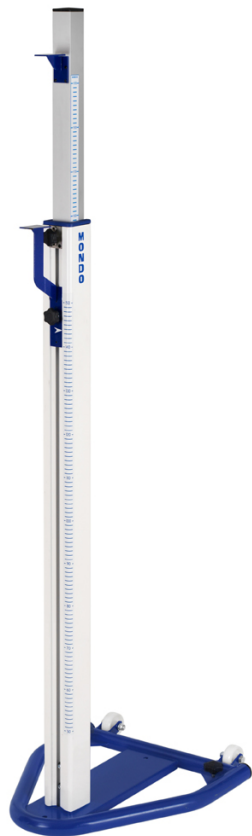




## Saltómetro telescópico de altura

AA010





Diseñado, fabricado y homologado conforme a la Normativa de la Federación Internacional (Certificado IAAF: E-00-0251).

Fabricado con perfiles de aluminio extrusionado, el inferior que sirve de soporte de sección cuadrada de 80x80 mm. con las aristas redondeadas y espesor variable por el que se desplaza telescópicamente el de sección cuadrada de 50x50 mm. Los dos perfiles poseen portalistón.

La altura mínima de trabajo es de 0,30m y la máxima 2,57m.

La fijación del portalistón y del telescópico se realiza con un pomo de polipropileno con un sistema propio que permite su fijación desenroscado.

Dispone de una base de acero con un sistema de regulación para conseguir la nivelación; así como de dos ruedas de 60 mm. que facilitan su desplazamiento.

Todos los elementos metálicos tales como tornillería, ejes de giro etc., son sometidos a un tratamiento químico de zincado.

El pintado del producto se realiza con pintura polvo poliéster, efectuándose su aplicación tras un tratamiento de desengrasado mediante un baño fosfatado a presión y polimerizado en horno a 200 °C.

## **UNIDAD DE VENTA**

Juego de 2 unidades

## GAMA DE COLORES

---



## GAMA DE COLORES

---



### DIMENSIONES

Saltómetro telescópico de altura AA010

Peso  
17 kg

### DIMENSIONES

