



Juego de postes de tenis portátiles metálicos \varnothing 80 mm de diámetro, fabricados conforme normativa EN 1510 (AENOR), en cuanto a seguridad, estabilidad y resistencia.

Descripción

Juego de postes de tenis portátiles metálicos.

La estructura incorpora dos ruedas y 100 kg. de contrapesos en llanta metálica por unidad de poste (sin red).

Tensión de la red por sistema de carraca antivandálica.

Elementos complementarios, **no** incluidos en el precio:

- **41009** Red de tenis

Características técnicas

- Peso 35 kg sin contrapesos - 59 kg con contrapesos de chapa
- Peso de los nuevos 250 kg.
- Despiece:
- Postes
- 2 bultos de postes medidas 1100 largo x 800 ancho x 1060 alto - 1 poste va con gancho para la tensión y el otro lleva el sistema de carraca con la manivela para el tensado.
- Contrapesos:
- 2 bultos de contrapesos de medidas 784 largo x 100 ancho x 40 mm de alto - (3 contrapesos de los sueltos en cada bulto) llevan 4 contrapesos de hierro cada poste . 1 contrapeso va fijo a la base taladrado en los extremos y los otros tres sueltos para colocar encima del fijo - cada poste lleva dos tornillos de m12 x 170 varilla roscada.
- Transporte:
- 2 bultos de 1,15 m alto x 80 cm ancho x 1,30 m de fondo
- 1 pale de 30 cm alto x 80 cm ancho x 40 cm largo



