



Equipo de ejercicio al aire libre h35046

Aparato de gimnasia para oscilación del tronco ideal para ambientes al aire libre. Incluye cartel descriptivo del ejercicio con su correspondiente descripción y número de repeticiones.

Equipo de fitness perfecto para colocar en parques públicos y villas municipales o para completar la decoración de campings, complejos turísticos o centros deportivos para aficionados al ejercicio al aire libre.

El producto está destinado a ejercicios de balanceo de tronco y está fabricado en madera laminada de pino nórdico impregnada en autoclave con sales no tóxicas.

El aparato consiste en una columna vertical de sección ovalada de 16x10 cm a la que se une una estructura de acero galvanizado y esmaltado al horno, sección de Ø 4 cm que comprende mango y pedaletero.

El pedaletero está rematado con un polietileno pantógrafo de 1,5 cm de espesor.

La estación está equipada con un rótulo de aluminio en el que está serigrafiado el ejercicio con su descripción y número de repeticiones; el rótulo se apoya en un poste de madera de 250 cm de altura para enterrar.

Características técnicas:

- Aparato para oscilación de troncos
- Material: madera de pino nórdico laminar impregnada en autoclave con sales no tóxicas
- 1 poste vertical sección oval dim. cm 16x10
- Estructura de acero galvanizado pintado en horno a 180°C, secc. Ø 4 cm
- Manilla y estribo pivotante
- Espesor del estribo PeHD cm 1,5 pantografiado
- Rótulo descriptivo de aluminio
- Dimensiones rótulo: cm 62x33 - espesor mm 3

- Poste en madera laminada - sección 7x7 cm - altura 250 cm
- Techo decorativo en matchboard
- Montaje mediante pernos de acero galvanizado
- Medidas máximas: cm 71x165xh.205
- Conforme a la norma europea EN 1176
- Fijación: para enterrar

INFORMACIÓN

HOLITY.COM

Equipo de ejercicio al aire libre h35046

