



Fitnessgerät h35048

Station mit Geräten für Armrotationsübungen. Schild mit der Beschreibung der Übung und der Anzahl der Wiederholungen.

Station mit Armrotationsgerät, ideal für die Aufstellung in öffentlichen Parks und Gärten.

Ideal für die Ausstattung der Freiflächen von Campingplätzen, Ferienanlagen und ähnlichen Einrichtungen.

Hergestellt aus nordischem Kiefernschichtholz, das im Autoklaven mit ungiftigen Salzen imprägniert wurde.

Struktur bestehend aus 2 vertikalen Pfosten mit ovalem Querschnitt, Abm. 12x8 cm, verbunden durch eine verzinkte und einbrennlackierte Stahlstruktur, Ø 4 cm, mit der eine Drehvorrichtung verbunden ist, die aus einem zentralen Drehpunkt und 1,5 cm dicken pantographierten Polyethylenscheiben besteht.

Die Station ist mit einer Struktur ausgestattet, die aus Holzpfosten mit einem Querschnitt von 9x9 cm und einem verzinkten und lackierten Stahlrahmen besteht, auf dem das illustrative Schild mit der jeweiligen Beschreibung der Übung und der Anzahl der Wiederholungen angebracht ist.

Technische Daten:

- Gerät zur Armübungen
- Material: Brettschichtholz aus nordischer Kiefer, im Autoklaven mit ungiftigen Salzen imprägniert
- 2 Pfosten ovales Profil Abm. 12x8 cm
- Holzpfosten 9x9 cm Profil
- Verzinkter und einbrennlackierter Stahlrahmen
- Schwenkbare Vorrichtung
- Bildliches Schild
- Abmessungen des Schildes: 59,5xh.123 cm - Dicke 3 mm
- Dekoratives Dach aus Holzbrettern
- Verschraubung aus verzinktem Stahl
- Maximale Abmessungen: 75 x 90 x H.215 cm
- Entspricht der europäischen Norm EN 1176
- Fixieren: zum Vergraben

INFORMATIONEN

