



Hindernisstrecke H 60 cm h350_300

Outdoor-Hindernisstrecke aus nordischem Kiefernholz und verzinktem Stahl. Abmessungen: B 845 x T 138 x H 60 cm. Anzahl der Benutzer: 1 +.

Zu den Fitnessgeräten für das Training im Freien gehört auch der 60 cm hohe Hindernisstrecke. Der Pfad besteht aus 5 Hindernismodulen und ist für alle Altersgruppen geeignet. Jedes Modul besteht aus 2 Stützen mit einem Querschnitt von 9 x 9 cm, die mit einer horizontalen Stange aus feuerverzinktem Stahlrundrohr mit einem Querschnitt von Ø 4 cm verbunden sind. Die Pfosten werden in den Boden eingegraben und mit Pfostenkappen aus Polyethylen versehen. Das Gerät ist einfach und intuitiv und erfordert nicht die Anwesenheit von qualifiziertem Personal. Das Produkt entspricht der europäischen Norm EN 1176. Die Schrauben für die Montage sind aus verzinktem Stahl. Die selbstsichernden Muttern haben genormte Mutterdeckel aus farbigem Nylon.

Technische Daten:

- Abmessungen: B. 845 x T. 138 x H. 60 cm
- Mindestfläche: 1145 x 438 cm
- Fallhöhe: 60 cm
- Anzahl der Benutzer: 1 +
- 5 Hindernis-Module
- 2 Stützen für jedes Modul mit einem Querschnitt von 9 x 9 cm
- Pfostenmaterial: Brettschichtholz aus nordischer Kiefer, im Autoklaven mit ungiftigen Salzen imprägniert
- 1 horizontale Stange für jedes Modul mit einem Querschnitt von Ø 4 cm
- Material der Horizontalstäbe: feuerverzinkter Stahl
- Bolzen aus verzinktem Stahl 8.8
- Selbstsichernde Muttern mit farbigem Nylon-Überzügen
- Pfostenkappen aus Polyethylen
- Stange mit Übungsbeschreibungsschild und Anzahl der Wiederholungen nicht enthalten
- Befestigung: begraben werden

*Bitte beachten Sie, dass das Erläuterungsschild mit Stange als Sonderzubehör erworben werden kann.

*Bild rein indikativ.

INFORMATIONEN

