



## Trainingsgerät für den Außenbereich h35046

Übungsgerät, ideal für Outdoor-Umgebungen. Illustrationsschild mit Übungsbeschreibung und Anzahl der Wiederholungen.

Ein Fitnessgerät, das sich perfekt für die Aufstellung in öffentlichen Parks und städtischen Gärten eignet oder die Ausstattung von Campingplätzen, Ferienanlagen oder Sportzentren für Sportbegeisterte im Freien vervollständigt.

Das Produkt ist für Rumpfschwingübungen bestimmt und besteht aus nordischem Kieferschichtholz, das im Autoklaven mit ungiftigen Salzen imprägniert wurde.

Das Gerät besteht aus einem senkrechten Pfosten mit einem ovalen Querschnitt von 16x10 cm, an dem eine verzinkte und einbrennlackierte Stahlkonstruktion befestigt ist, die aus einem Ø 4 cm großen Teil besteht, der einen Griff und ein schwingendes Trittbrett enthält.

Das Trittbrett ist mit einer 1,5 cm dicken, pantographierten Polyethylenplatte versehen.

Die Station ist mit einem Aluminiumschild ausgestattet, auf dem die Übung mit ihrer Beschreibung und die Anzahl der Wiederholungen aufgedruckt ist; das Schild wird von einer 250 cm hohen, lamellenartigen Holzstange getragen, die eingegraben werden soll.

### Technische Daten:

- Gerät für Rumpfschwingübungen
- Material: Schichtholz aus nordischer Kiefer, im Autoklaven mit ungiftigen Salzen imprägniert
- 1 senkrecht, aufrechtes, ovales Profil, Abm. cm 16x10
- Struktur aus verzinktem Stahl, im Ofen bei 180°C lackiert, Profil Ø 4 cm
- Schwenkbarer Griff und Trittbrett
- PEHD Trittbrett, 1,5 cm dick, pantographiert
- Beschriftetes Schild aus Aluminium
- Abmessungen des Schildes: 62x33 cm - Dicke 3 mm
- Leimholzfahl - Querschnitt 7x7 cm - Höhe 250 cm
- Dekoratives Dach aus Holzbrettern
- Montage mittels verzinkter Stahlbolzen
- Maximale Abmessungen: 71x165xh.205 cm
- Entspricht der europäischen Norm EN 1176
- Befestigung: zum Vergraben

**HOLITY.COM**

Trainingsgerät für den Außenbereich h35046

