



Sportgerät für den Außenbereich h607_20

Sprossenwand Fitnessgerät, für Bewegung im Freien. Masse: B.150 x H.304.5 cm. Platzbedarf 15 m².

Sprossenwand für Outdoor-Sportarten. Ideal für den Einsatz in öffentlichen Parks oder Freiflächen, wo Turnhallen im Freien entstehen sollen. Sie sind aus verzinktem Stahl gefertigt und mit Sockeln ausgestattet, die in den Boden eingegraben werden können. Besonders für das Training der Arm- und Bauchmuskulatur.

Technische Daten:

- Abmessungen: B.150 x H.304.5 cm
- XXL-Säulen mit 114 mm Durchmesser und 3 mm Dicke

- Freie Fallhöhe: 220 cm
- Beibehaltene freie Fallhöhe für Bodenbelag: 120 cm
- Mindestalter: 14 Jahre
- Mindestgröße: 1,40 m
- Platzbedarf: 15 m²
- Aufprallzone gemäß der Norm EN 16630
- Material: verzinkter und thermolackierter Stahl
- Ringe aus Aluminium
- Ringmontage. Ermöglicht Höhenverstellung bei der Montage und vereinfachte Modularität der Elemente

Böden, auf denen die Geräte installiert werden können:

- Beton, beschichtet und stabilisiert
- Natürlicher Boden
- Grasbewachsener Boden
- Holzspäne
- Schotter
- Sand
- Weicher Boden
- Dämpfungsplatte
- Kunstrasen

INFORMATIONEN



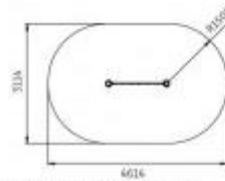
HOLITY.COM



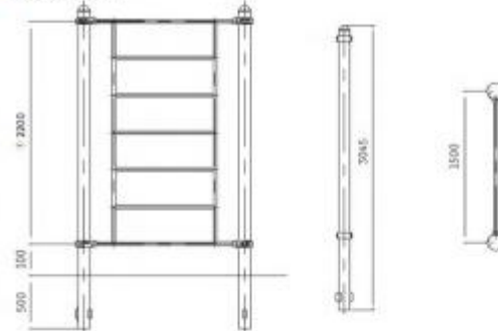
HOLITY.COM



HOLITY.COM



! Possibilità di montare le barre a 230 cm, completare il pavimento con finitura adatta (NORMA EN 16630).



HOLITY.COM