

**HOLITY.COM**

## Trainingsgerät für den Außenbereich h607\_21

Gerät für sportliche Aktivitäten im Freien. Geeignet für das Training der unteren Gliedmaßen. Abmessungen: B.210 x T.161.4 x H.104.5 cm.

Fitnessgerät für das Training im Freien, ideal für die Aufstellung in öffentlichen Parks und auf Spielplätzen. Entwickelt, um die Beweglichkeit und Koordination zu trainieren und die unteren Gliedmaßen zu stärken. Er besteht aus einem verzinkten und lackierten Stahlrahmen, der mit Hilfe von Aluminiumringen montiert wird, die eine Höhenverstellung ermöglichen. Die Sockel werden in den Boden eingegraben, um eine optimale Stabilität zu gewährleisten.

### Technische Daten:

- Abmessungen: Abmessungen: B.210 x T.161.4 x H.104.5 cm
- Pfosten 114 mm
- Freie Fallhöhe: 38 cm
- Mindestalter: 14 Jahre
- Mindestgröße: 1,40 m
- Platzbedarf: 25 m<sup>2</sup>
- Aufprallzone gemäß der Norm EN 16630
- Material: verzinkter und pulverbeschichteter Stahl
- Ringe aus Aluminium
- Zusammengebaut mit Ringen. Ermöglicht die Anpassung der Höhe während der Montage und vereinfacht die Modularität der Elemente

### Böden, auf denen die Geräte installiert werden können:

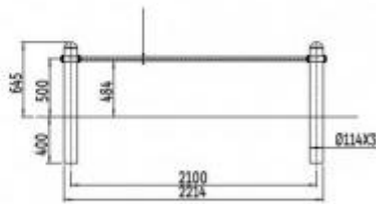
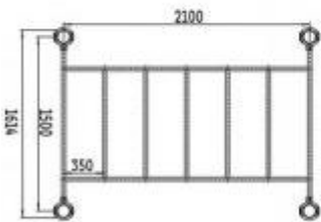
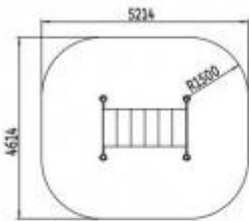
- Beton, beschichtet und stabilisiert
- Natürlicher Boden
- Grasbewachsener Boden
- Holzspäne
- Schotter
- Sand
- Weicher Boden
- Dämpfungsplatte
- Kunstrasen

## INFORMATIONEN



HOLITY.COM

HOLITY.COM



HOLITY.COM