



Federwippe für öffentlichen Park h914_02

Federspielgerät für den Außenbereich mit Polyethylen-Paneelen. Abmessungen: L. 113 x T. 28 x H. 9 cm.

Federspielgerät ideal für Schulen und öffentliche Räume; optimale Lösung für die Unterhaltung von Kindern. Farbige Form mit Sockel aus Metall und Befestigungsmaterialien aus Edelstahl, Stahlteile werden pulverbeschichtet. Die Platten bestehen aus UV-beständigem Material mit hoher Dichte. Das Produkt wird mit ausführlichen Montageanweisungen versehen.

Technische Merkmale:

- Materialien: Edelstahl/ verzinkt-lackiert / Polyethylen hoher Dichte
- Form: Giraffe
- Gesamtgröße: L. 113 x T. 28 x H. 9 cm
- Sicherheitsbereich: 3,55 - 2,91 m
- Max. Fallhöhe: 0,6 m
- Entspricht der Norm EN 1176

INFORMATIONEN

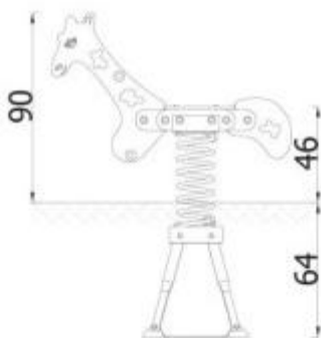
- **Höhe** 9 cm
- **Länge** 28 cm
- **Breite** 113 cm



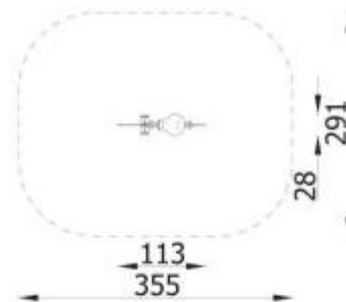
HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM

Federwippe für öffentlichen Park h914_02

Höhe: 9 cm
Länge: 28 cm
Breite: 113 cm