

ZIEGLER[®] Mehr Wert für draußen.

Ihr innovativer Partner für Stahlleichtbau
und Freiflächengestaltung

TOP-QUALITÄT
- direkt vom -
HERSTELLER!

Kletteranlage FOREST

753.022



www.ziegler-metall.de

BESTELL-HOTLINE + BERATUNG zum Nulltarif! (Mo-Fr: 07.00 - 18.00 Uhr)

Free Call 0800 802 081 0000 Free Fax 0800 288 63 50 beratung@ziegler-metall.de

Angebote für gewerbliche Kunden. Netto-Preise zzgl. gesetzl. MwSt.

Kletteranlage FOREST

Spielanlage bestehend aus Pfosten und Balken (Ø 168,3 mm bzw. Ø 88,9 mm, Ø 60,30 mm und Ø 33,7 mm) aus Edelstahl V2A (mit mattem Finish) sowie Dekoelementen in Form von Tannenbäumen aus HDPE-Kunststoffpaneelen. Mit einer mittig stehenden Edelstahlkonstruktion inkl. einer Kletterwand aus HDPE-Kunststoff und Seilkletterelementen wie einem Spinnennetz, einer hängenden Seilbrücke, Seilkletterwänden und horizontalen Seilnetzen mit kleiner Sprungmatte. Weitere Spielmöglichkeiten bieten ein Klettertunnel, eine Kreuzleiter, ein schräges Kletternetz und eine V-förmige Seilbrücke sowie ein dreieckiger Turm mit Podest (Höhe 1300 mm) inkl. Rutsche (Länge ca. 1860 mm) aus Edelstahl, mit Seitenwänden aus HDPE-Kunststoffpaneelen und 2 kleinen vertikalen Kletternetzen als Aufstieg. Alle HDPE-Kunststoffpaneele mit Materialstärke 19 mm, standardmäßig in gelb bzw. grün, auf Anfrage auch in den Farben blau, dunkles oder helles grün, rot, schwarz und dunkles gelb erhältlich. Klettertaue (Herkulesseil Ø 16 mm, 6-litzig, mit Stahleinlage) aus Polyester, standardmäßig in blau, auf Anfrage auch in den Farben gelb, schwarz, grün, rot erhältlich. Auf Anfrage Edelstahl mit polierter Oberfläche gegen Mehrpreis erhältlich. Gerät geprüft nach Euronorm EN 1176. Die Anlieferung erfolgt zerlegt bzw. teilweise vormontiert auf Paletten inkl. Montageanleitung (Entladen bauseits). Für die Entladung vor Ort wird ein Stapler benötigt. Der angegebene Platzbedarf ist inkl. Sicherheitsbereich.

Empfohlene Fundamentgrößen: 11 x Ø 350 mm x T 550 mm, 5 x Ø 600 mm x T 550 mm

Hinweis: Das Spielelement Rutsche vorzugsweise nach Norden ausrichten, da in Folge intensiver Sonneneinstrahlung die Rutschflächen stark aufheizen können.

Material : Edelstahl

Anlieferung : zerlegt

Platzbedarf : B 12646 x T 12015 mm

Befestigungsart : zum Einbetonieren / zum Aufdübeln bei - 300 mm

Fallhöhe : 2000 mm

Empf. Altersgruppe : ab 3 Jahre

Fallhöhe : 2000 mm

Höhe über Flur : 3515 mm

Höhe : 4315 mm

Tiefe : 8600 mm

Gewicht : 880 kg

Breite : 9400 mm

zum Webshop

Kletteranlage FOREST



Kletteranlage FOREST



Kletteranlage FOREST

