

LÖSUNGEN FÜR STADTMOBILIAR, FAHRRADINFRASTRUKTUR
UND ÜBERDACHUNGEN

Balanciergerüst KAISA



BESTELL-HOTLINE + BERATUNG zum Nulltarif! (Mo–Do 7:00–18:00 Uhr und Fr 7:00–17:00 Uhr)

0800 100 49 02 | beratung@ziegler-metall.de | www.ziegler-metall.de

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

Balanciergerüst KAISA

Konstruktion:

Balanciergerüst bestehend aus einem Stützelement mit Podest (Höhe 1400 mm) und 4 umstehenden Einzelpfosten (140 x 360 mm) mit unterschiedlich hohen Trittstufen (Höhe 400 / 650 mm bzw. 900 / 1150 mm) aus FSC® 100% - zertifiziertem Bilinga-Holz, geölt. Mit Halteseil aus Nylon mit Stahleinlage. Alle Stahlteile aus Edelstahl V2A. Mit eingefrästem, farblich hervorgehobenem ZIEGLER-Schriftzug. Alle Kanten abgerundet. Gerät geprüft nach Euronorm EN 1176.

Empfohlene Fundamentgrößen:

4 x Ø 300 x T 700 mm,

1 x L 900 x B 300 x T 1000 mm

Freie Fallhöhe:

1400 mm

Platzbedarf inkl. Sicherheitsbereich:

B 6450 x T 4000 mm

Befestigungsart:

Zum Einbetonieren (empfohlene Einbautiefen 700 / 1000 mm).

Anlieferung:

Erfolgt montiert auf Palette inkl. Montageanleitung (Entladen bauseits). Für die Entladung vor Ort wird ein Stapler benötigt.

Allgemeine Merkmale

Holzart : FSC® 100%-zertifiziertes Bilinga

FSC : ja

Tiefe : 1100 mm

Material : Holz

Anlieferung : vormontiert

Holzart : FSC® 100%-zertifiziertes Bilinga

Oberfläche : gehobelt

Fallhöhe : 1400 mm

Fallhöhe : 1400 mm

Befestigungsart : zum Einbetonieren

Empf. Altersgruppe : 5 - 12 Jahre

Höhe über Flur : 2970 mm

Gewicht : 350 kg

Breite : 3450 mm

Höhe : 3970 mm

Platzbedarf : B 6450 x T 4000 mm



Holzart : FSC® 100%-zertifiziertes Bilinga
FSC : ja
Tiefe : 1100 mm
Material : Holz
Anlieferung : vormontiert
Holzart : FSC® 100%-zertifiziertes Bilinga
Oberfläche : gehobelt
Fallhöhe : 1400 mm
Fallhöhe : 1400 mm
Befestigungsart : zum Einbetonieren
Empf. Altersgruppe : 5 - 12 Jahre
Höhe über Flur : 2970 mm
Gewicht : 350 kg
Breite : 3450 mm
Höhe : 3970 mm
Platzbedarf : B 6450 x T 4000 mm

zum Webshop

Balanciergerüst KAISA



Balanciergerüst KAISA



Balanciergerüst KAISA

