

LÖSUNGEN FÜR STADTMOBILIAR, FAHRRADINFRASTRUKTUR
UND ÜBERDACHUNGEN

Sitzelement CONICS

ohne Rückenlehne - 177.829



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.

Sitzelement CONICS

ohne Rückenlehne

Sitzelement mit konischen Standfüßen aus Hochleistungsbeton (HPC) sowie einer Unterkonstruktion aus Stahl. Runde Sitzfläche mit Holzbelattung. Beton mit transparenter Imprägnierung. Unsichtbare Bodenbefestigung mittels Gewindestangen zum Einbetonieren (nicht im Lieferumfang enthalten). Anlieferung erfolgt auf Palette. Für die bauseitige Entladung vor Ort wird ein Stapler benötigt.

Material Unterkonstruktion : Stahl

Sitzhöhe : 450 mm

FSC : nein

Anlieferung : zerlegt

Material Auflage : Holz

Armlehnen : nein

Rückenlehne : nein

Oberfläche Unterkonstruktion : verzinkt und pulverbeschichtet

empfohlene Einbautiefe : 150 mm

Ausführung : ohne Pflanzeinfassung

Oberfläche Auflage : unbehandelt

Holzart : Robinie

Produkttyp : Sitzbank

Bankform : rund

Befestigungsart : zum Einbetonieren

Ausführung : ohne Pflanzeinfassung

Sitztiefe : 1760 mm

Höhe über Flur : 450 mm

Tiefe : 1760 mm

Sitzbreite : 1760 mm

Breite : 1760 mm

Höhe : 450 mm

Gewicht : 252 kg

zum Webshop