

Ihr innovativer Partner für Stahlleichtbau und Freiflächengestaltung

## **Sitzelement CONICS**

ohne Rückenlehne - 177.832





www.ziegler-metall.at

## **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 Befestigungsart : zum Einbetonieren

Material Auflage: Holz Armlehnen: nein Rückenlehne: nein

FSC: nein

Anlieferung: zerlegt

Oberfläche Unterkonstruktion: verzinkt und pulverbeschichtet

empfohlene Einbautiefe: 150 mm Oberfläche Auflage: unbehandelt

Holzart : Robinie Breite: 2200 mm Produkttyp: Sitzbank Bankform: rund Gewicht: 270 kg

Höhe über Flur: 450 mm

Tiefe: 2200 mm

Ausführung: ohne Pflanzeinfassung

Sitztiefe: 2200 mm Sitzhöhe: 450 mm Höhe: 450 mm Sitzbreite: 2200 mm

zum Webshop