



ZIEGLER[®]
Mehr Wert für draußen.

Ihr innovativer Partner für Stahlleichtbau
und Freiflächengestaltung

TOP-QUALITÄT
- direkt vom -
HERSTELLER!

Sitzbank CIRCSIT



www.ziegler-metall.at

BESTELL-HOTLINE + BERATUNG (Mo - Do: 07:30 - 17:00 Uhr, Freitag 07:30 - 12:00 Uhr)

Tel +43 (0) 76 72 / 958 950 Fax +43 (0) 76 72 / 958 9514 beratung@ziegler-metall.at

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

Sitzbank CIRCSIT

In Zeiten knapper Ressourcen ist die Sitzbank CIRCSIT ein Stadtmobiliar, das dank seiner Nachhaltigkeit wegweisend für zukunftsfähige und lebenswerte Städte ist. Dank ihrer einzigartigen Erscheinung und besonderen Haptik erfreut sie sich zunehmend großer Beliebtheit. Die markanten Lamellen, die Sitzfläche und Rückenlehne ihren Charakter verleihen, bestehen aus einem innovativen Bioverbundwerkstoff, der aus lokalen Landwirtschaftsabfällen gewonnen wird. Bioverbundwerkstoff ist nicht nur CO₂-negativ und komplett wiederverwertbar, sondern auch äußerst widerstandsfähig und formstabil. Die einzelnen Lamellen sind mit Hilfe eines Stecksystems miteinander verbunden. Je nach Wunsch können die Sitzflächen einseitig oder wechselseitig ausgerichtet werden. Das Design der einzelnen Bauteile ist optimiert und gewährleistet ausreichende Belastbarkeit bei geringstem Materialeinsatz. Dank einer gelungenen eigenwilligen Optik, kombiniert mit einem nachhaltigen und extrem robusten Material, zählt die Sitzbank zu den Gewinnern des „Upcycle City“-Wettbewerbs der niederländischen Stadt Almere.

Konstruktion:

- » Sitzbank mit Lamellen (20 Stück) aus Bioverbundwerkstoff (Biokomposit), lokale Naturfasern und Kalk aus Wasseraufbereitungsanlagen sowie einem kleinen Anteil an Bioharz
- » einzelne Lamellen mit Hilfe eines Stecksystems miteinander verbunden, 5 Stück ergeben ein Sitzsegment
- » Sitzflächen einseitig bzw. wechselseitig ausgerichtet
- » Seitenteile und Unterkonstruktion aus Edelstahl
- » einer von zwei Gewinnern des "Upcycle City"-Wettbewerbs der niederländischen Stadt Almere

/ Farbe:

- » Edelstahl V2A, gebürstet
- ## Befestigungsart:
- » zum Aufdübeln bei +/- 0 mm bzw.
 - » zum Einbetonieren (empfohlene Einbautiefe 300 mm) mittels Traverse in bauseitigem Fundament (B 115 x T 1000 x H 300 mm), Befestigungsmaterial im Lieferumfang enthalten

Anlieferung:

- » zerlegt auf Palette, Montageanleitung liegt der Lieferung bei
- » zum Abladen wird entsprechende Entladetechnik benötigt, die Entladung kann gegen Mehrpreis dazu gebucht werden

Design:

- » Feiko Withagen
- ## Hinweis:
- » Da es sich um ein Naturprodukt handelt, kann es gelegentlich zu Farbabweichungen kommen, eine Farbverbindlichkeit kann daher nicht garantiert werden.

Allgemeine Merkmale

Bankform : gerade

Rückenlehne : ja

Sitzbreite : 2000 mm

Armlehnen : nein

Anlieferung : zerlegt

Material Unterkonstruktion : Edelstahl

Material Auflage : Bio Composite

Breite : 2000 mm

Produkttyp : Sitzbank

Gewicht : 145 kg
Sitzhöhe : 470 mm
Höhe über Flur : 820 mm
Sitztiefe : 410 mm
Tiefe : 690 - 875 mm

292.027 Sitzbank CIRCSIT mit Rückenlehne



Bankform : gerade
Rückenlehne : ja
Sitzbreite : 2000 mm
Armlehnen : nein
Anlieferung : zerlegt
Material Unterkonstruktion : Edelstahl
empfohlene Einbautiefe : 300 mm
Material Auflage : Bio Composite
Breite : 2000 mm
Produkttyp : Sitzbank
Gewicht : 145 kg
Befestigungsart : zum Einbetonieren
Höhe : 1120 mm
Sitzhöhe : 470 mm
Höhe über Flur : 820 mm
Sitztiefe : 410 mm
Tiefe : 690 - 875 mm

zum Webshop

292.026 Sitzbank CIRCSIT mit Rückenlehne



empfohlene Einbautiefe : +/- 0 mm
Bankform : gerade
Rückenlehne : ja
Sitzbreite : 2000 mm
Armlehnen : nein
Anlieferung : zerlegt
Material Unterkonstruktion : Edelstahl
Material Auflage : Bio Composite
Breite : 2000 mm
Produkttyp : Sitzbank
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei +/- 0 mm
Gewicht : 145 kg
Sitzhöhe : 470 mm
Höhe über Flur : 820 mm
Sitztiefe : 410 mm
Höhe : 820 mm
Tiefe : 690 - 875 mm

[zum Webshop](#)

Sitzbank CIRCSIT zum Aufdübeln



Sitzbank CIRCSIT zum Aufdübeln



Sitzbank CIRCSIT zum Aufdübeln



Sitzbank CIRCSIT zum Aufdübeln



Detail: Sitzfläche



Detail: Sitzfläche



Sitzbank CIRCSIT zum Einbetonieren



Sitzbank CIRCSIT zum Einbetonieren



Sitzbank CIRCSIT zum Einbetonieren

Sitzbank CIRCSIT zum Aufdübeln

