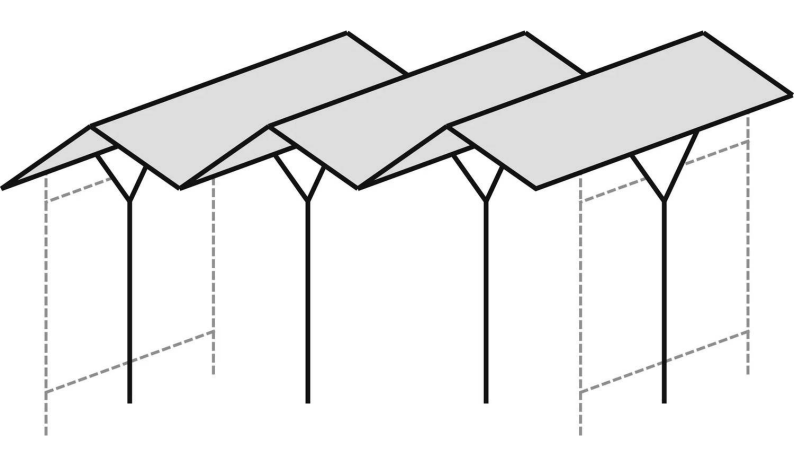


LÖSUNGEN FÜR **STADTMOBILIAR, FAHRRADINFRASTRUKTUR** UND **ÜBERDACHUNGEN**

Überdachung TANGENTA

246.877



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

Überdachung TANGENTA

Konstruktion:

Stahl-Schweißkonstruktion, freitragend zweiseitig (Y-Ausführung), ohne Seitenwände.

Oberfläche / Farbe:

Alle Stahlteile feuerverzinkt.

Dach:

Giebeldach, Dacheindeckung Verbundsicherheitsglas (VSG), standardmäßig Klarglas.

Entwässerung:

Über die im Dach integrierte Regenrinne und die hinteren Stützen. Ablauf oberirdisch über Wasserspeier.

Schneelast:

sk (auf dem Boden) 1,88 kN / m²

Windlast:

Zone 2

Befestigung:

Stützen zum Einbetonieren in bauseitige Köcherfundamente bei -200 mm nach unseren Plänen.

Lieferung:

Zerlegt auf Palette. Nutzung: doppelseitig

Oberfläche Stahlteile: feuerverzinkt

Material Konstruktion: Stahl Entwässerung: integriert

Produkttyp: Fahrradüberdachung

Stützenraster: 1500 mm

Dacheindeckung: Verbundsicherheitsglas (VSG)

Lichte Höhe: 2200 mm Dachausführung: Giebeldach

Schneelast auf dem Boden (sk): 1,88 kN/m²

Feldanzahl: 3

Gesamthöhe: 2700 mm

Ausführung Überdachung: ohne Rück- und Seitenwand

Dachverglasung: VSG Klarglas Anzahl Stellplätze: 18 Stück

Dachtiefe: 5000 mm

Befestigungsart : zum Einbetonieren

Dachbreite: 4700 mm

zum Webshop