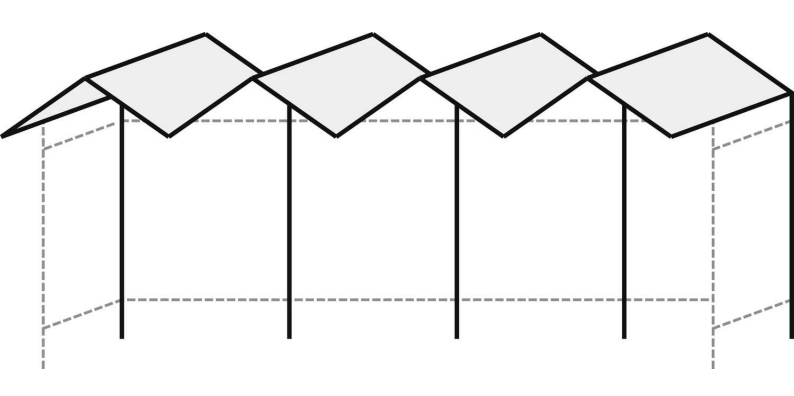


LÖSUNGEN FÜR **STADTMOBILIAR, FAHRRADINFRASTRUKTUR** UND **ÜBERDACHUNGEN**

Überdachung TANGENTA

245.553



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

Überdachung TANGENTA

Konstruktion:

Freitragende Stahlkonstruktion mit Stützen aus Quadratrohrprofilen.

Dach:

Giebeldach, Dacheindeckung aus Verbundsicherheitsglas (VSG), standardmäßig Klarglas.

Schneelast auf dem Boden (sk): 0,93 kN/m²

Windlast: Zone 2

Entwässerung:

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

Oberflächen:

Stahlteile feuerverzinkt und pulverbeschichtet in ZIEGLER-Standardfarben.

Befestigung:

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

Lieferung:

Zerlegt auf Palette.

Schneelast auf dem Boden (sk): 0,93 kN/m²

Oberfläche Stahlteile: feuerverzinkt und pulverbeschichtet

Material Konstruktion : Stahl

Nutzung : einseitig Lichte Höhe : 2200 mm Dachausführung : Giebeldach Entwässerung : integriert Produkttyp : Wartehalle Dachtiefe : 2000 mm

Dacheindeckung: Verbundsicherheitsglas (VSG)

Personenanzahl: 12

Oberfläche Konstruktion: verzinkt und beschichtet

Feldanzahl: 4

Dachverglasung: VSG Klarglas

Ausführung: ohne Rück- Seiten- und Windschutzwand

Befestigungsart : zum Einbetonieren

Gesamthöhe : 2680 mm Dachbreite : 6200 mm

zum Webshop