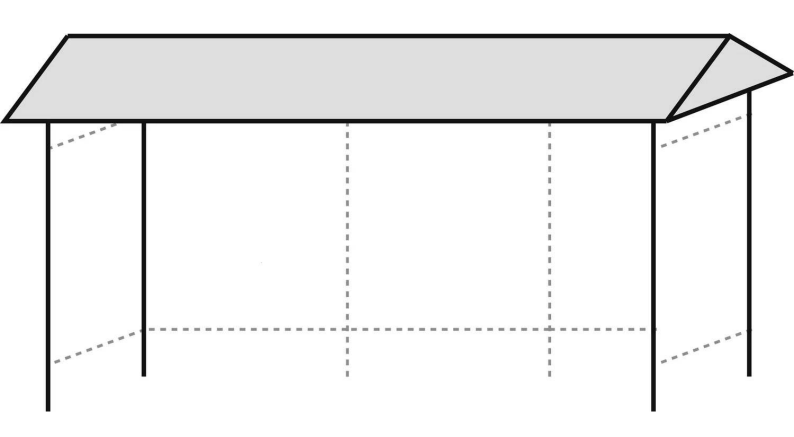


LÖSUNGEN FÜR **STADTMOBILIAR, FAHRRADINFRASTRUKTUR** UND **ÜBERDACHUNGEN**

Überdachung WAAGE

246.541



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

Überdachung WAAGE

Konstruktion:

Robuste Stahlkonstruktion mit stabilen Quadratrohrstützen. Die speziell für dieses Modell breiter ausgebildeten Wasserkästen tragen ein klassisches Giebeldach aus Streben und Firstunterzügen.

Giebeldach, Dacheindeckung aus Verbundsicherheitsglas (VSG), standardmäßig Klarglas. Giebelseiten ohne Verglasung.

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

Windlast: Zone 2

Entwässerung:

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

Oberflächen:

Stahlteile feuerverzinkt und pulverbeschichtet in ZIEGLER-Standardfarben.

Befestigung:

Stützen mit Fußplatten zum Aufdübeln bei -200 mm auf bauseitige Fundamente nach unseren Plänen.

Lieferung:

Zerlegt auf Palette, Dacheinheit geschweißt, inklusive Bodenbefestigungsmaterial aus Edelstahl.

Oberfläche Stahlteile: feuerverzinkt und pulverbeschichtet

Dachverglasung: 8

Material Konstruktion: Stahl Befestigungsart : zum Aufdübeln

Nutzung: einseitig Entwässerung: integriert Personenanzahl: 8 Produkttyp: Wartehalle

Dacheindeckung: Verbundsicherheitsglas (VSG)

Dachausführung: Giebeldach

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

Feldanzahl: 3

Oberfläche Konstruktion: verzinkt und beschichtet

Dachbreite: 4900 mm

Ausführung: ohne Rück- Seiten- und Windschutzwand

Dachtiefe: 1765 mm Lichte Höhe: 2280 mm Gesamthöhe: 2835 mm

zum Webshop