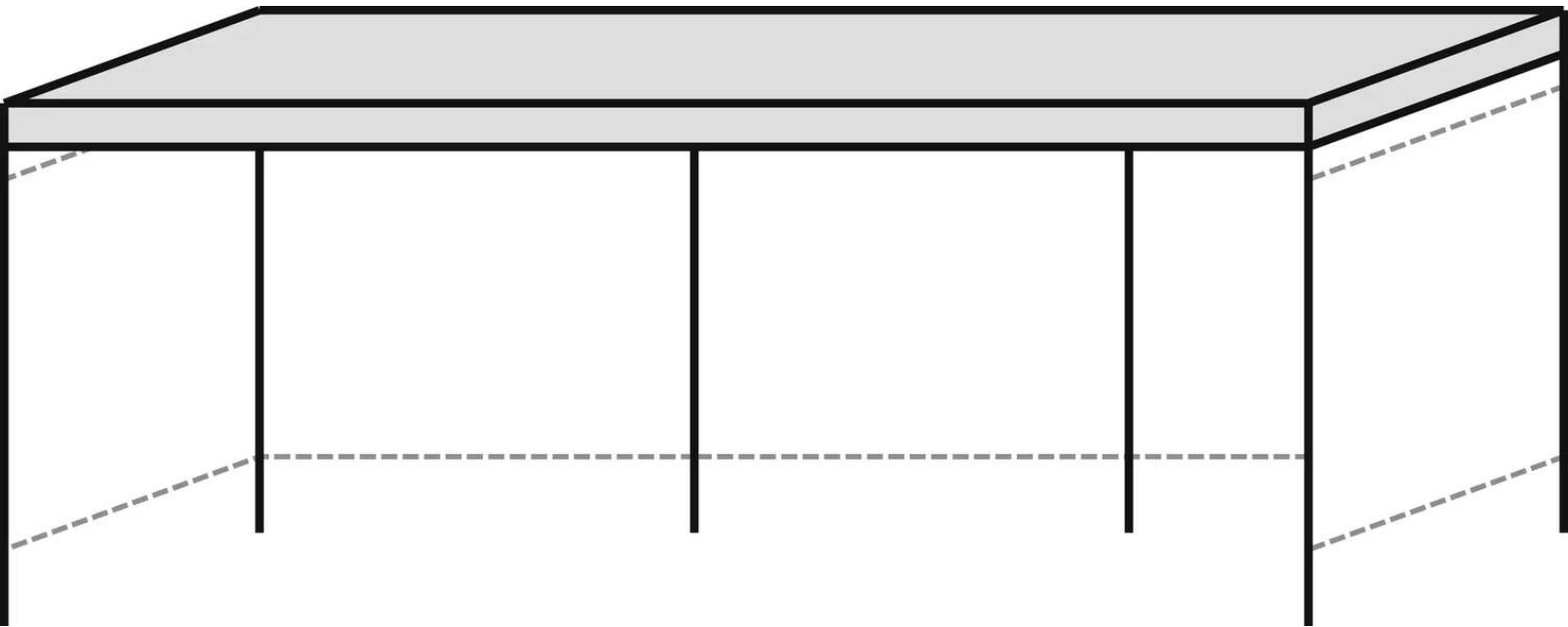




LÖSUNGEN FÜR STADTMOBILIAR, FAHRRADINFRASTRUKTUR
UND ÜBERDACHUNGEN

MULTIPORT® Rad

054.054



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

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

MULTIPORT® Rad

Konstruktion:

Stahlkonstruktion aus im Rastermaß angeordneten gekanteten Stützen und Dachteilen, von außen keine sichtbaren Verbindungsmittel.

Oberfläche / Farbe:

Alle Stahlteile feuerverzinkt und pulverbeschichtet. Oberfläche der Trapezbleche beidseitig bandverzinkt und beschichtet. Innenseite Polyester / RSL grauweiß, Außenseite zusätzlich in grauweiß ähnlich RAL 9002 beschichtet.

Dach:

Flachdach, Dacheindeckung mit Trapezblech, umlaufende Attika, 250 mm hoch.

Entwässerung:

Die seitlichen Blenden sind als Regenrinne ausgebildet, Ablauf durch die hinteren Stützen, oberirdisch über Wasserspeier.

Schneelast:

sk (auf dem Boden) 2,00 kN/m²

Windlast:

Zone 2

Befestigung:

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

Lieferung:

Zerlegt auf Palette, inklusive Bodenbefestigungsmaterial aus Edelstahl.

Gesamthöhe : 2500 mm

Oberfläche Trapezblech : bandverzinkt und beschichtet in grauweiß ähnlich RAL 9002

Material Konstruktion : Stahl

Befestigungsart : zum Aufdübeln

Dacheindeckung : Trapezblech

Dachausführung : Flachdach

Oberfläche Stahlteile : feuerverzinkt und pulverbeschichtet

Entwässerung : integriert

Lichte Höhe : 2250 mm

Oberfläche Konstruktion : verzinkt und beschichtet

Dachtiefe : 2580 mm

Schneelast auf dem Boden (sk) : 2,50 kN/m²

Ausführung : für 12 Fahrräder*

Dachbreite : 7910 mm

zum Webshop