

LÖSUNGEN FÜR STADTMOBILIAR, FAHRRADINFRASTRUKTUR
UND ÜBERDACHUNGEN

Fahrradüberdachung TAURI



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.

Fahrradüberdachung TAURI

Konstruktion: Stahlkonstruktion aus Rechteckrohr mit designorientierten Stützen.

Oberfläche / Farbe: Alle Stahlteile feuerverzinkt bzw. zusätzlich pulverbeschichtet in S1-Standardfarben. Weitere RAL-Farben auf Anfrage.

Dach: Pultdach, Dacheindeckung aus Verbundsicherheitsglas (VSG), Klarglas, Glaspunkthalterung bzw. mit Trapezblech, bandverzinkt. Dachtrapezblech in RAL-Farbe auf Anfrage.

Seitenwand: In folgenden Ausführungen erhältlich. Befestigung mittels Glaspunkthaltern.

» Einscheibensicherheitsglas (ESG, Klarglas, 8 mm) bzw. zusätzlich in Kombination mit perforiertem Stahlblech (Fahrradsymbol, 1,5 mm), feuerverzinkt und pulverbeschichtet

» perforiertes Stahlblech (Fahrradsymbol, 1,5 mm), feuerverzinkt und pulverbeschichtet) bzw. zusätzlich in Kombination mit Einscheibensicherheitsglas (ESG, Klarglas, 8 mm)**Rückwand:** In folgenden Ausführungen erhältlich. Befestigung mittels Glaspunkthaltern.

» Einscheibensicherheitsglas (ESG, Klarglas, 8 mm)

» perforiertes Stahlblech (Fahrradsymbol, 1,5 mm) feuerverzinkt und pulverbeschichtet**Schneelast:** sk (auf dem Boden) 1,60 kN/m²

Windlast: Zone 2

Entwässerung: Bei einseitiger Ausführung frei abtropfend über die hintere Dachkante, doppelseitige Ausführung mit integrierter Dachrinne und Ablauf oberirdisch über die Außenstütze. Regenrinne mit Fallrohr für einseitige Ausführung gegen Mehrpreis.

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

Lieferung: Zerlegt auf Palette, inklusive Bodenbefestigungsmaterial aus Edelstahl.

Allgemeine Merkmale

Rückwand : ohne Rückwand

Artikelbezeichnung : Fahrradüberdachung TAURI (ohne Rück-/ Seitenwände)

Material Konstruktion : Stahl

Befestigungsart : zum Aufdübeln

Windlast : Zone 2

Seitenwände : ohne Seitenwand

Lichte Höhe : 2114 mm

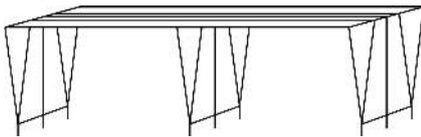
Produkttyp : Fahrradüberdachung

Dachausführung : Pultdach

Schneelast auf dem Boden (sk) : 1,60 kN/m²

Ausführung : Fahrradüberdachung TAURI (ohne Rück-/ Seitenwände)

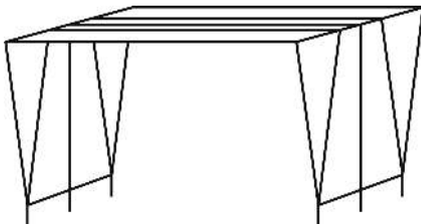
335.535 Fahrradüberdachung TAURI



Rückwand : ohne Rückwand
Artikelbezeichnung : Fahrradüberdachung TAURI (ohne Rück-/
Seitenwände)
Material Konstruktion : Stahl
Befestigungsart : zum Aufdübeln
Windlast : Zone 2
Dacheindeckung : Trapezblech
Oberfläche Stahlteile : feuerverzinkt und pulverbeschichtet
Nutzung : doppelseitig
Seitenwände : ohne Seitenwand
Lichte Höhe : 2114 mm
Oberfläche Konstruktion : feuerverzinkt und pulverbeschichtet
Entwässerung : integriert
Feldanzahl : 2
Produkttyp : Fahrradüberdachung
Dachausführung : Pultdach
Schneelast auf dem Boden (sk) : 1,60 kN/m²
Ausführung : Fahrradüberdachung TAURI (ohne Rück-/ Seitenwände)
Dachtiefe : 5140 mm
Gesamthöhe : 2490 / 2226 mm
Dachbreite : 7800 mm

zum Webshop

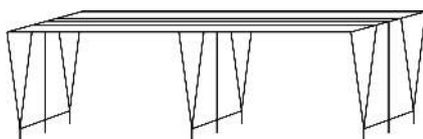
335.534 Fahrradüberdachung TAURI



Rückwand : ohne Rückwand
Artikelbezeichnung : Fahrradüberdachung TAURI (ohne Rück-/
Seitenwände)
Material Konstruktion : Stahl
Befestigungsart : zum Aufdübeln
Windlast : Zone 2
Feldanzahl : 1
Dacheindeckung : Trapezblech
Oberfläche Stahlteile : feuerverzinkt und pulverbeschichtet
Nutzung : doppelseitig
Seitenwände : ohne Seitenwand
Lichte Höhe : 2114 mm
Oberfläche Konstruktion : feuerverzinkt und pulverbeschichtet
Entwässerung : integriert
Produkttyp : Fahrradüberdachung
Dachausführung : Pultdach
Schneelast auf dem Boden (sk) : 1,60 kN/m²
Ausführung : Fahrradüberdachung TAURI (ohne Rück-/ Seitenwände)
Dachtiefe : 5140 mm
Gesamthöhe : 2490 / 2226 mm
Dachbreite : 3940 mm

zum Webshop

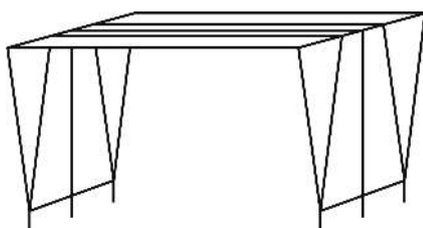
335.533 Fahrradüberdachung TAURI



Rückwand : ohne Rückwand
Artikelbezeichnung : Fahrradüberdachung TAURI (ohne Rück-/
Seitenwände)
Material Konstruktion : Stahl
Befestigungsart : zum Aufdübeln
Windlast : Zone 2
Oberfläche Stahlteile : feuerverzinkt und pulverbeschichtet
Nutzung : doppelseitig
Seitenwände : ohne Seitenwand
Lichte Höhe : 2114 mm
Dacheindeckung : Verbundsicherheitsglas (VSG)
Oberfläche Konstruktion : feuerverzinkt und pulverbeschichtet
Entwässerung : integriert
Feldanzahl : 2
Produkttyp : Fahrradüberdachung
Dachausführung : Pultdach
Schneelast auf dem Boden (sk) : 1,60 kN/m²
Ausführung : Fahrradüberdachung TAURI (ohne Rück-/ Seitenwände)
Dachtiefe : 5100 mm
Gesamthöhe : 2450 / 2226 mm
Dachbreite : 7800 mm

zum Webshop

335.532 Fahrradüberdachung TAURI



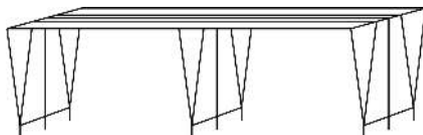
Rückwand : ohne Rückwand
Artikelbezeichnung : Fahrradüberdachung TAURI (ohne Rück-/
Seitenwände)
Material Konstruktion : Stahl
Befestigungsart : zum Aufdübeln
Windlast : Zone 2
Feldanzahl : 1
Oberfläche Stahlteile : feuerverzinkt und pulverbeschichtet
Nutzung : doppelseitig
Seitenwände : ohne Seitenwand
Lichte Höhe : 2114 mm
Dacheindeckung : Verbundsicherheitsglas (VSG)
Oberfläche Konstruktion : feuerverzinkt und pulverbeschichtet
Entwässerung : integriert
Produkttyp : Fahrradüberdachung
Dachausführung : Pultdach
Schneelast auf dem Boden (sk) : 1,60 kN/m²
Ausführung : Fahrradüberdachung TAURI (ohne Rück-/ Seitenwände)
Dachtiefe : 5100 mm

Gesamthöhe : 2450 / 2226 mm

Dachbreite : 3940 mm

zum Webshop

335.527 Fahrradüberdachung TAURI



Rückwand : ohne Rückwand

Artikelbezeichnung : Fahrradüberdachung TAURI (ohne Rück-/
Seitenwände)

Material Konstruktion : Stahl

Befestigungsart : zum Aufdübeln

Windlast : Zone 2

Dacheindeckung : Trapezblech

Nutzung : doppelseitig

Oberfläche Stahlteile : feuerverzinkt

Oberfläche Konstruktion : feuerverzinkt

Seitenwände : ohne Seitenwand

Lichte Höhe : 2114 mm

Entwässerung : integriert

Feldanzahl : 2

Produkttyp : Fahrradüberdachung

Dachausführung : Pultdach

Schneelast auf dem Boden (sk) : 1,60 kN/m²

Ausführung : Fahrradüberdachung TAURI (ohne Rück-/ Seitenwände)

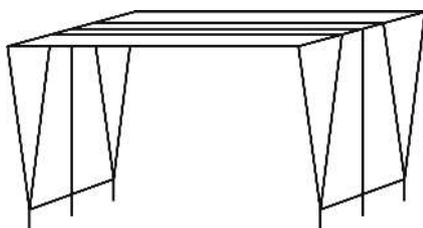
Dachtiefe : 5140 mm

Gesamthöhe : 2490 / 2226 mm

Dachbreite : 7800 mm

zum Webshop

335.526 Fahrradüberdachung TAURI



Rückwand : ohne Rückwand

Artikelbezeichnung : Fahrradüberdachung TAURI (ohne Rück-/
Seitenwände)

Material Konstruktion : Stahl

Befestigungsart : zum Aufdübeln

Windlast : Zone 2

Feldanzahl : 1

Dacheindeckung : Trapezblech

Nutzung : doppelseitig

Oberfläche Stahlteile : feuerverzinkt

Oberfläche Konstruktion : feuerverzinkt

Seitenwände : ohne Seitenwand

Lichte Höhe : 2114 mm

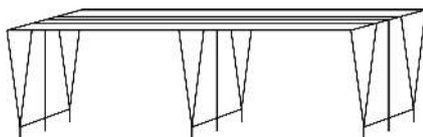
Entwässerung : integriert

Produkttyp : Fahrradüberdachung

Dachausführung : Pultdach
Schneelast auf dem Boden (sk) : 1,60 kN/m²
Ausführung : Fahrradüberdachung TAURI (ohne Rück-/ Seitenwände)
Dachtiefe : 5140 mm
Gesamthöhe : 2490 / 2226 mm
Dachbreite : 3940 mm

zum Webshop

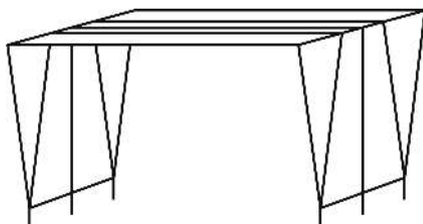
335.525 Fahrradüberdachung TAURI



Rückwand : ohne Rückwand
Artikelbezeichnung : Fahrradüberdachung TAURI (ohne Rück-/ Seitenwände)
Material Konstruktion : Stahl
Befestigungsart : zum Aufdübeln
Windlast : Zone 2
Nutzung : doppelseitig
Oberfläche Stahlteile : feuerverzinkt
Oberfläche Konstruktion : feuerverzinkt
Seitenwände : ohne Seitenwand
Lichte Höhe : 2114 mm
Dacheindeckung : Verbundsicherheitsglas (VSG)
Entwässerung : integriert
Feldanzahl : 2
Produkttyp : Fahrradüberdachung
Dachausführung : Pultdach
Schneelast auf dem Boden (sk) : 1,60 kN/m²
Ausführung : Fahrradüberdachung TAURI (ohne Rück-/ Seitenwände)
Dachtiefe : 5100 mm
Gesamthöhe : 2450 / 2226 mm
Dachbreite : 7800 mm

zum Webshop

335.524 Fahrradüberdachung TAURI

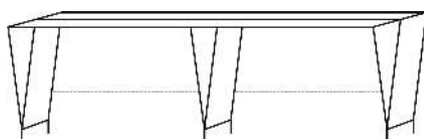


Rückwand : ohne Rückwand
Artikelbezeichnung : Fahrradüberdachung TAURI (ohne Rück-/ Seitenwände)
Material Konstruktion : Stahl
Befestigungsart : zum Aufdübeln
Windlast : Zone 2
Feldanzahl : 1
Nutzung : doppelseitig
Oberfläche Stahlteile : feuerverzinkt
Oberfläche Konstruktion : feuerverzinkt
Seitenwände : ohne Seitenwand

Lichte Höhe : 2114 mm
Dacheindeckung : Verbundsicherheitsglas (VSG)
Entwässerung : integriert
Produkttyp : Fahrradüberdachung
Dachausführung : Pultdach
Schneelast auf dem Boden (sk) : 1,60 kN/m²
Ausführung : Fahrradüberdachung TAURI (ohne Rück-/ Seitenwände)
Dachtiefe : 5100 mm
Gesamthöhe : 2450 / 2226 mm
Dachbreite : 3940 mm

zum Webshop

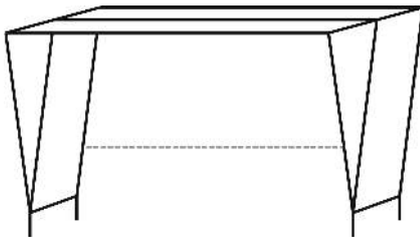
335.515 Fahrradüberdachung TAURI



Rückwand : ohne Rückwand
Artikelbezeichnung : Fahrradüberdachung TAURI (ohne Rück-/
Seitenwände)
Material Konstruktion : Stahl
Befestigungsart : zum Aufdübeln
Windlast : Zone 2
Dacheindeckung : Trapezblech
Nutzung : einseitig
Oberfläche Stahlteile : feuerverzinkt und pulverbeschichtet
Entwässerung : frei abtropfend
Seitenwände : ohne Seitenwand
Lichte Höhe : 2114 mm
Oberfläche Konstruktion : feuerverzinkt und pulverbeschichtet
Feldanzahl : 2
Produkttyp : Fahrradüberdachung
Dachausführung : Pultdach
Schneelast auf dem Boden (sk) : 1,60 kN/m²
Dachtiefe : 2520 mm
Ausführung : Fahrradüberdachung TAURI (ohne Rück-/ Seitenwände)
Gesamthöhe : 2490 / 2226 mm
Dachbreite : 7800 mm

zum Webshop

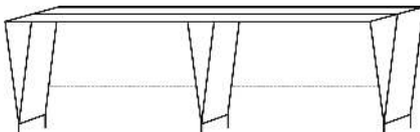
335.514 Fahrradüberdachung TAURI



Rückwand : ohne Rückwand
Artikelbezeichnung : Fahrradüberdachung TAURI (ohne Rück-/
Seitenwände)
Material Konstruktion : Stahl
Befestigungsart : zum Aufdübeln
Windlast : Zone 2
Feldanzahl : 1
Dacheindeckung : Trapezblech
Nutzung : einseitig
Oberfläche Stahlteile : feuerverzinkt und pulverbeschichtet
Entwässerung : frei abtropfend
Seitenwände : ohne Seitenwand
Lichte Höhe : 2114 mm
Oberfläche Konstruktion : feuerverzinkt und pulverbeschichtet
Produkttyp : Fahrradüberdachung
Dachausführung : Pultdach
Schneelast auf dem Boden (sk) : 1,60 kN/m²
Dachtiefe : 2520 mm
Ausführung : Fahrradüberdachung TAURI (ohne Rück-/ Seitenwände)
Gesamthöhe : 2490 / 2226 mm
Dachbreite : 3940 mm

zum Webshop

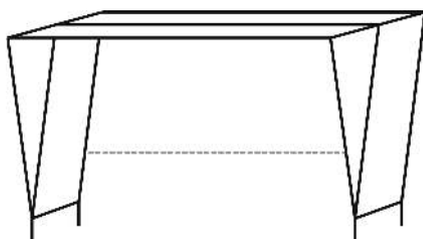
335.513 Fahrradüberdachung TAURI



Rückwand : ohne Rückwand
Artikelbezeichnung : Fahrradüberdachung TAURI (ohne Rück-/
Seitenwände)
Material Konstruktion : Stahl
Befestigungsart : zum Aufdübeln
Windlast : Zone 2
Nutzung : einseitig
Oberfläche Stahlteile : feuerverzinkt und pulverbeschichtet
Entwässerung : frei abtropfend
Seitenwände : ohne Seitenwand
Lichte Höhe : 2114 mm
Dacheindeckung : Verbundsicherheitsglas (VSG)
Oberfläche Konstruktion : feuerverzinkt und pulverbeschichtet
Feldanzahl : 2
Produkttyp : Fahrradüberdachung
Dachausführung : Pultdach
Schneelast auf dem Boden (sk) : 1,60 kN/m²
Dachtiefe : 2500 mm
Ausführung : Fahrradüberdachung TAURI (ohne Rück-/ Seitenwände)
Gesamthöhe : 2450 / 2226 mm
Dachbreite : 7800 mm

zum Webshop

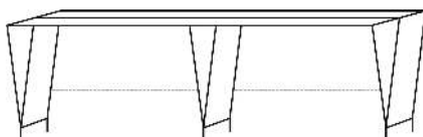
335.512 Fahrradüberdachung TAURI



Rückwand : ohne Rückwand
Artikelbezeichnung : Fahrradüberdachung TAURI (ohne Rück-/
Seitenwände)
Material Konstruktion : Stahl
Befestigungsart : zum Aufdübeln
Windlast : Zone 2
Feldanzahl : 1
Nutzung : einseitig
Oberfläche Stahlteile : feuerverzinkt und pulverbeschichtet
Entwässerung : frei abtropfend
Seitenwände : ohne Seitenwand
Lichte Höhe : 2114 mm
Dacheindeckung : Verbundsicherheitsglas (VSG)
Oberfläche Konstruktion : feuerverzinkt und pulverbeschichtet
Produkttyp : Fahrradüberdachung
Dachausführung : Pultdach
Schneelast auf dem Boden (sk) : 1,60 kN/m²
Dachtiefe : 2500 mm
Ausführung : Fahrradüberdachung TAURI (ohne Rück-/ Seitenwände)
Gesamthöhe : 2450 / 2226 mm
Dachbreite : 3940 mm

zum Webshop

335.503 Fahrradüberdachung TAURI



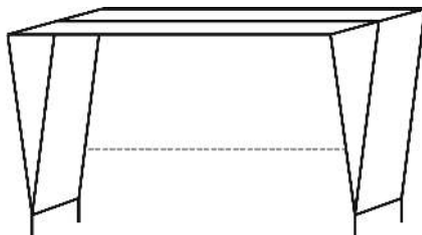
Rückwand : ohne Rückwand
Artikelbezeichnung : Fahrradüberdachung TAURI (ohne Rück-/
Seitenwände)
Material Konstruktion : Stahl
Befestigungsart : zum Aufdübeln
Windlast : Zone 2
Dacheindeckung : Trapezblech
Nutzung : einseitig
Entwässerung : frei abtropfend
Oberfläche Stahlteile : feuerverzinkt
Oberfläche Konstruktion : feuerverzinkt
Seitenwände : ohne Seitenwand
Lichte Höhe : 2114 mm
Feldanzahl : 2
Produkttyp : Fahrradüberdachung
Dachausführung : Pultdach
Schneelast auf dem Boden (sk) : 1,60 kN/m²
Dachtiefe : 2520 mm
Ausführung : Fahrradüberdachung TAURI (ohne Rück-/ Seitenwände)

Gesamthöhe : 2490 / 2226 mm

Dachbreite : 7800 mm

zum Webshop

335.502 Fahrradüberdachung TAURI



Rückwand : ohne Rückwand

Artikelbezeichnung : Fahrradüberdachung TAURI (ohne Rück-/
Seitenwände)

Material Konstruktion : Stahl

Befestigungsart : zum Aufdübeln

Windlast : Zone 2

Feldanzahl : 1

Dacheindeckung : Trapezblech

Nutzung : einseitig

Entwässerung : frei abtropfend

Oberfläche Stahlteile : feuerverzinkt

Oberfläche Konstruktion : feuerverzinkt

Seitenwände : ohne Seitenwand

Lichte Höhe : 2114 mm

Produkttyp : Fahrradüberdachung

Dachausführung : Pultdach

Schneelast auf dem Boden (sk) : 1,60 kN/m²

Dachtiefe : 2520 mm

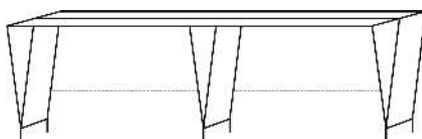
Ausführung : Fahrradüberdachung TAURI (ohne Rück-/ Seitenwände)

Gesamthöhe : 2490 / 2226 mm

Dachbreite : 3940 mm

zum Webshop

335.501 Fahrradüberdachung TAURI



Rückwand : ohne Rückwand

Artikelbezeichnung : Fahrradüberdachung TAURI (ohne Rück-/
Seitenwände)

Material Konstruktion : Stahl

Befestigungsart : zum Aufdübeln

Windlast : Zone 2

Nutzung : einseitig

Entwässerung : frei abtropfend

Oberfläche Stahlteile : feuerverzinkt

Oberfläche Konstruktion : feuerverzinkt

Seitenwände : ohne Seitenwand

Lichte Höhe : 2114 mm

Dacheindeckung : Verbundsicherheitsglas (VSG)

Feldanzahl : 2

Produkttyp : Fahrradüberdachung

Dachausführung : Pultdach
Schneelast auf dem Boden (sk) : 1,60 kN/m²
Dachtiefe : 2500 mm
Ausführung : Fahrradüberdachung TAURI (ohne Rück-/ Seitenwände)
Gesamthöhe : 2450 / 2226 mm
Dachbreite : 7800 mm

zum Webshop

335.500 Fahrradüberdachung TAURI



Rückwand : ohne Rückwand
Artikelbezeichnung : Fahrradüberdachung TAURI (ohne Rück-/
Seitenwände)
Material Konstruktion : Stahl
Befestigungsart : zum Aufdübeln
Windlast : Zone 2
Feldanzahl : 1
Nutzung : einseitig
Entwässerung : frei abtropfend
Oberfläche Stahlteile : feuerverzinkt
Oberfläche Konstruktion : feuerverzinkt
Seitenwände : ohne Seitenwand
Lichte Höhe : 2114 mm
Dacheindeckung : Verbundsicherheitsglas (VSG)
Produkttyp : Fahrradüberdachung
Dachausführung : Pultdach
Schneelast auf dem Boden (sk) : 1,60 kN/m²
Dachtiefe : 2500 mm
Ausführung : Fahrradüberdachung TAURI (ohne Rück-/ Seitenwände)
Gesamthöhe : 2450 / 2226 mm
Dachbreite : 3940 mm

zum Webshop

Fahrradüberdachung TAURI, Dachbreite x Dachtiefe 3940 mm x 2500 mm, Rückwand ESG, Klarglas, Seitenwand Stahlblech perforiert und ESG, Klarglas, Dacheindeckung VSG, Klarglas, Fahrradanhängerbügel TAURI, Stahlkonstruktion in RAL 7016 anthrazitgrau



Fahrradüberdachung TAURI, Dachbreite x Dachtiefe 7800 mm x 2500 mm, Dacheindeckung Trapezblech, Stahlkonstruktion feuerverzinkt



Fahrradüberdachung TAURI, Dachbreite x Dachtiefe 7800 mm x 2500 mm, Rückwand ESG, Klarglas, Seitenwand Stahlblech perforiert und ESG, Klarglas, Dacheindeckung VSG, Klarglas, Fahrradanhängerbügel TAURI, Stahlkonstruktion in RAL 7016 anthrazitgrau



Fahrradüberdachung TAURI, Dachbreite x Dachtiefe 3940 mm x 2500 mm, Rückwand ESG, Klarglas, Seitenwand Stahlblech perforiert und ESG, Klarglas, Dacheindeckung VSG, Klarglas, Fahrradanhängerbügel TAURI, Stahlkonstruktion in RAL 7016 anthrazitgrau
Fahrradüberdachung TAURI, Dachbreite x Dachtiefe 3940 mm x 2500 mm, Stahlkonstruktion feuerverzinkt und pulverbeschichtet, Rückwand ESG, Klarglas, Seitenwand Stahlblech perforiert und ESG, Klarglas, Dacheindeckung VSG, Klarglas



Fahrradüberdachung TAURI, Dachbreite x Dachtiefe 3940 mm x 2500 mm, Rückwand Stahlblech perforiert, Seitenwand Stahlblech perforiert und ESG, Klarglas, Dacheindeckung VSG, Klarglas, Fahrradlehnenbügel TAURI, Stahlkonstruktion in RAL 7016 anthrazitgrau



Fahrradüberdachung TAURI, Dachbreite x Dachtiefe 3940 mm x 2500 mm, Dacheindeckung VSG, Stahlkonstruktion feuerverzinkt
 />Fahrradüberdachung TAURI, Dachbreite x Dachtiefe 3940 mm x 2500 mm, Stahlkonstruktion feuerverzinkt, Dacheindeckung VSG



Fahrradüberdachung TAURI, Dachbreite x Dachtiefe 3940 mm x 2500 mm, Dacheindeckung VSG, Rückwand ESG, Klarglas, Seitenwand ESG, Klarglas bzw. perforiertem Stahlblech, Stahlkonstruktion in RAL 7004 signalgrau



Fahrradüberdachung TAURI, Dachbreite x Dachtiefe 3940 mm x 2500 mm, Dacheindeckung VSG, Rückwand perforiertes Stahlblech, Stahlkonstruktion in RAL 7004 signalgrau



Fahrradüberdachung TAURI, Dachbreite x Dachtiefe
3940 mm x 2500 mm, Dacheindeckung VSG, Rückwand
perforiertes Stahlblech, Seitenwand ESG, Klarglas bzw.
perforiertem Stahlblech, Stahlkonstruktion in RAL 7004
signalgrau

