



Unterstand EDGE



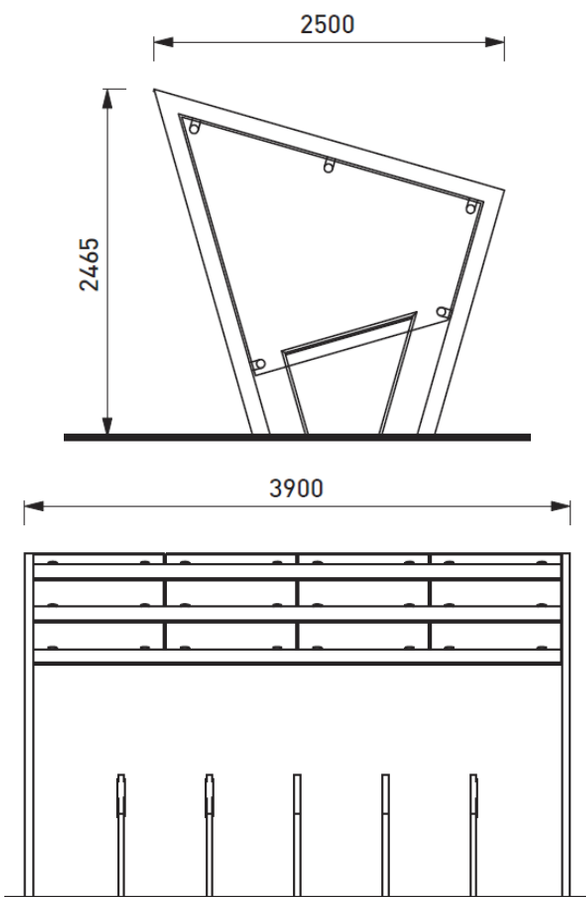
- Bestehend aus trapezförmiger Stahlkonstruktion mit Dach aus Trapezblech oder Verbundsicherheitsglas
- Aufbau erfolgt direkt beim Objekt
- Geschweisste Stahlkonstruktion bestehend aus rechteckigen Stahlprofilen und Stahlblechteilen. Der Rahmen dient als Tragkonstruktion zur Befestigung des Daches und der Seitenwände
- Oberfläche der Stahlkonstruktion ist feuerverzinkt und wird pulverbeschichtet
- Entwässerung erfolgt frei abtropfend an der Rückseite des Daches
- Befestigung über Stützen mit Fussplatten zum Aufschrauben auf bauseitige Fundamente

Technische Informationen

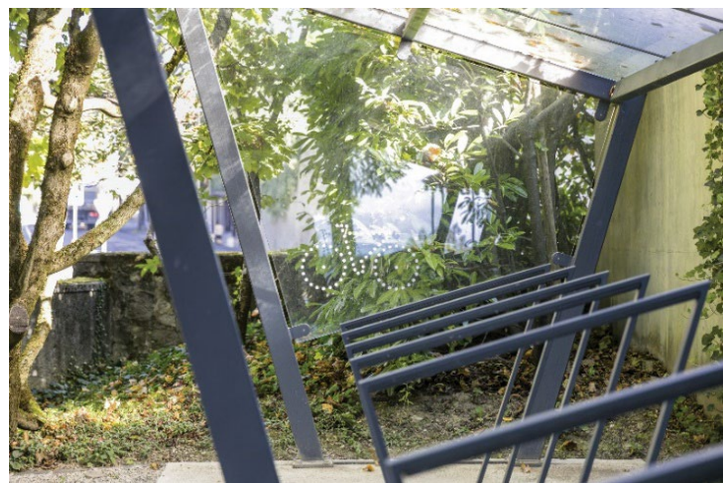
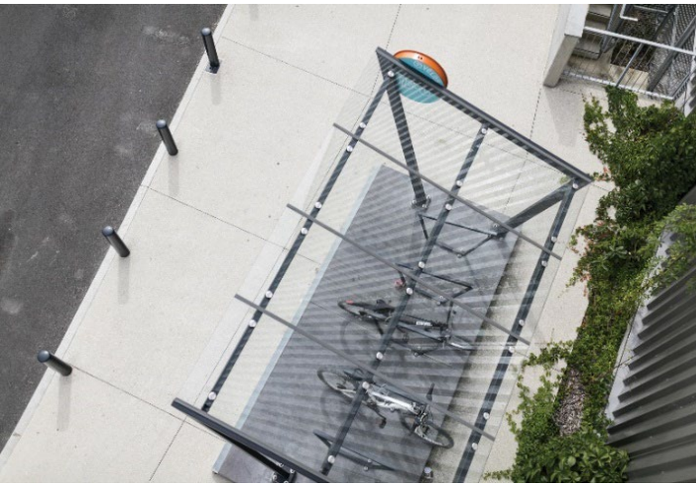
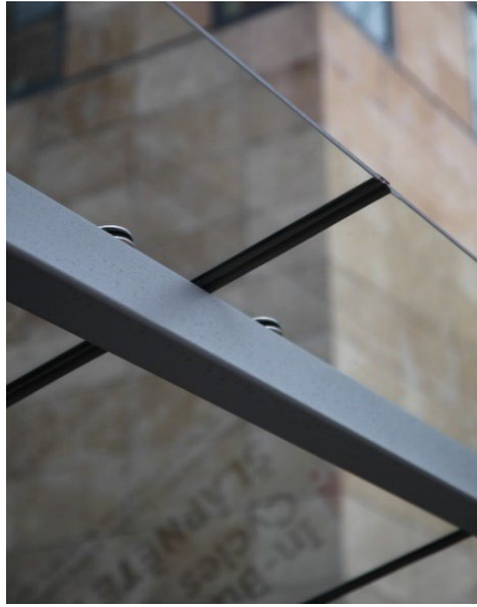
- Standardlänge des Unterstandes 3900 mm
- Feuerverzinkte und pulverbeschichtete Stahlkonstruktion
- Ein- oder doppelseitig aufstellen möglich, kann auch beliebig aneinander gereiht werden
- Anstelle des Glasdaches ist auch die Ausführung mit Trapezblech möglich
- Glasdach wird mit Glasklemmen ans Stahlkonstruktion befestigt
- Stützen mit Fussplatten zum Aufschrauben unter Boden (-150 mm) gem. Fundamentplänen
- Montage erfolgt grundsätzlich auf bauseitige Fundamente
- Mit Schneelast bis sk 400 kg/m² (auf dem Boden) erhältlich

Optionen

- Dach aus Trapezblech oder Verbundsicherheitsglas (VSG)
- Seitenwände aus Einscheibensicherheitsglas (ESG)
- Passende Veloanlehnbügel Edgetyre oder anderes Parkiersystem aus unserem Sortiment erhältlich
- Pulverbeschichtung gem. Standard RAL-Farbkarte
- Individueller Druck der Glasflächen
- Pulverbeschichtung nach Standard RAL-Farbkarte von mmcité
- LED-Beleuchtung



Impressionen



Impressionen



Schweizweite Lieferung und Montage
Mit eigenen Montageteams



Service & Garantieleistung



Showroom im öffentlichen Raum
Referenzen schweizweit auf Anfrage