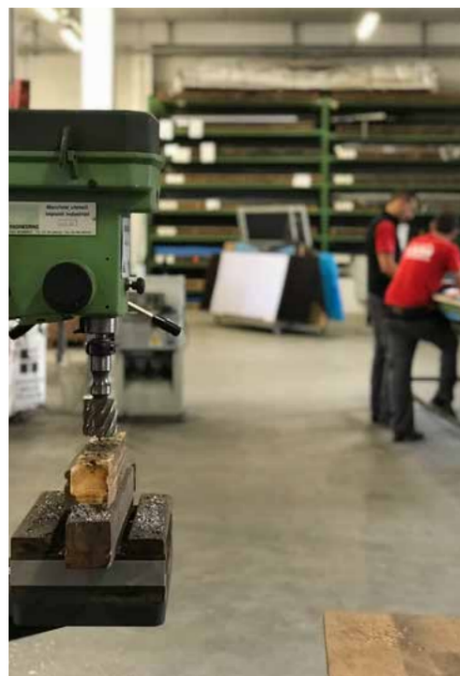
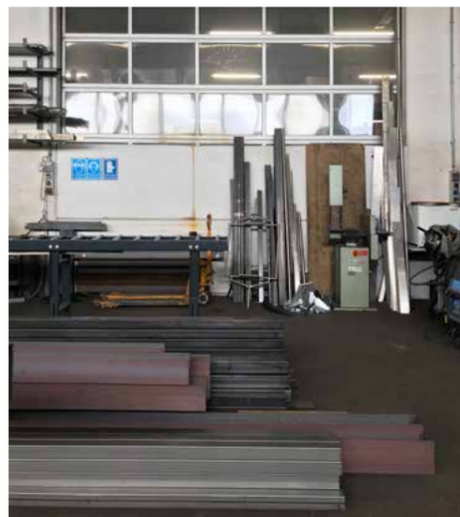


MARINOBERNASCONI  SA

  
**la tettoia**   

## MARINO BERNASCONI SA

40  
1982  
2022

Wir sind ein Schweizer Unternehmen, welches seit 40 Jahren im Bereich Gebäudeeinrichtungen tätig ist. Die Herstellung von Einfahrtüberdachungen, Auto-, Motorrad und Fahrradunterstände, Bushaltestellen und Terrassenüberdachungen, Parkmöglichkeiten für Fahrräder und Roller, Kellertrennwände, Briefkästen, Wäschehängesystemen und Gartenmöbeln ist unsere Kompetenz.

Dank der Qualität unserer Produkte, sowie der sorgfältigen Auswahl erstklassiger Lieferanten, ist es uns über die Jahre gelungen, uns zu etablieren und die schweizerischen und internationalen Märkte zu erobern. Mit den von uns entwickelten und patentierten Aluminiumprofilen erfüllen wir die Anforderungen unserer anspruchsvollen Kundschaft.

Wir sind in mehreren Sektoren tätig und sind stolz, dass wir dank unserer kontinuierlichen Bemühungen zur Verbesserung und der Erforschung und Entwicklung unserer Produkte folgende Zertifikate erhalten haben: EN 1090 Zertifizierung (-Kennzeichnung) der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle für Metallprodukte mit strukturellen Anwendungen, das -Gütezeichen und das SWISS LABEL .



Liebe Kunden,  
Wir freuen uns, Ihnen diesen Prospekt mit Fotos aller Typen und Varianten präsentieren zu dürfen.

Die tragenden Elemente bestehen generell aus Stahlprofilen. Die Dachprofile sind aus Aluminium mit dem "La Tettoia Systems"® hergestellt. Das erlaubt die Anwendung und den Einbau von verschiedenen Materialien, wie Plexiglas® kompakt oder Doppelstegplatten, Aluminium Trapezblech, sandwichpaneelen (Aluminium) und Glasplatten.

Der Katalog zeigt für jedes Model die Eigenschaften der Materialien, die technischen Daten und die Masse.

**Änderungen können jederzeit realisiert werden.**

Auf Anfrage können die Modelle auch nach Mass ausgeführt werden. Wir behalten uns jedoch vor, über die Machbarkeit zu entscheiden und einen Mehrpreis zu verrechnen.

Für alle weiteren Informationen wenden Sie sich bitte an unser technisches Verkaufspersonal.



Fahradparksysteme



Briefkästen



Garderoben- und Gartenmöbel



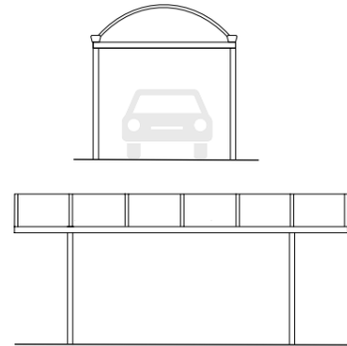
Universal-Wäscheleinen



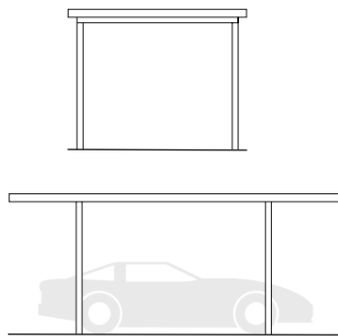
Keller- und Multifunktionale Trennwände

# INDEX

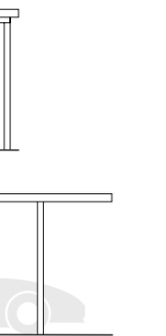
## CARPORT



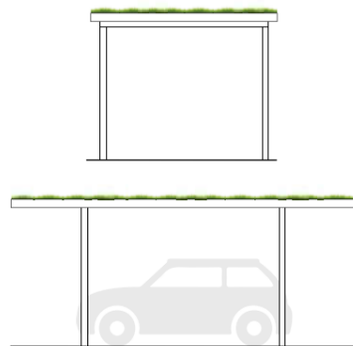
**Modell TE 30**  
Plexiglasplatten  
Seite 06



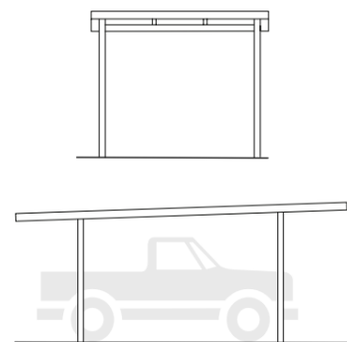
**Modell TE 80**  
Aluminium Trapezblech  
Seite 08



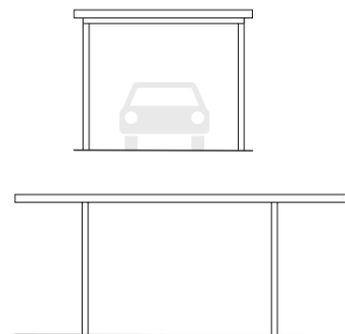
**Modell TE 85**  
Alupaneelen  
Seite 10



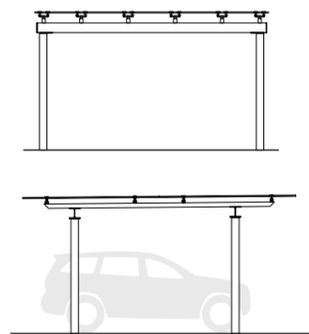
**Modell TE 85 GREEN**  
Alupaneelen  
Seite 12



**Modell TE 100**  
Plexiglasplatten  
Seite 14

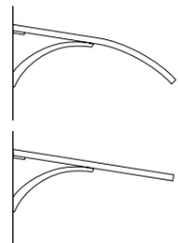


**Modell aus SANDWICHPANEELN**  
Seite 16

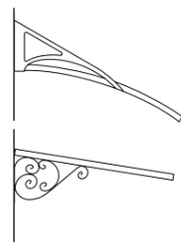


**Modell GLASÜBERDACHUNG**  
Seite 18

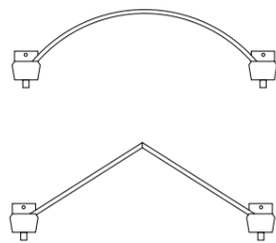
## EINGANGS ÜBERDACHUNGEN



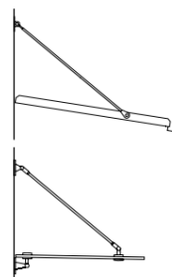
**Modelle Light**  
Seite 14



**Modelle Lux**  
Seite 16



**Modelle Lux VR - VE**  
Seite 18

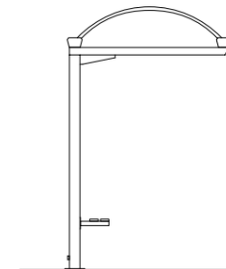


**Modelle mit Zugstangen**  
Seite 20

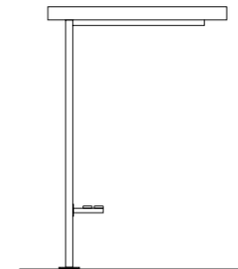
## HALTESTELLEN ÜBERDACHUNGEN



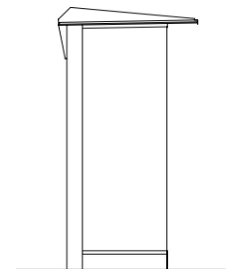
**Modell Gentilino**  
Seite 22



**Modell Manno**  
Seite 24

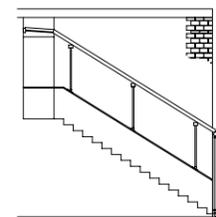


**Modell Caslano**  
Seite 26



**Modell Ticino**  
Seite 28

## TREPPEN- UND DURCHGANGS ÜBERDACHUNGEN

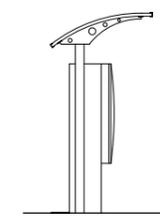


**Treppen**  
Seite 30

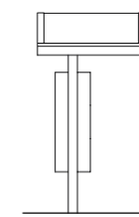


**Durchgänge**  
Seite 30

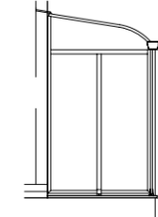
## KASSEN- UND BRIEFKASTEN ÜBERDACHUNGEN



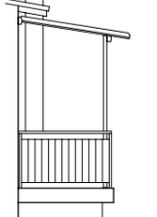
**Kassen**  
Seite 32



**Briefkastenanlagen**  
Seite 32

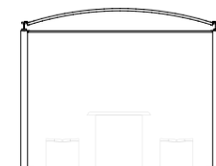


**Modell R**  
Seite 34

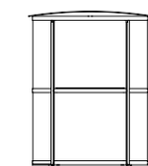


**Modell F**  
Seite 36

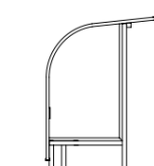
## VERSCHIEDENEN UNTERSTÄNDE UND ÜBERDACHUNGEN



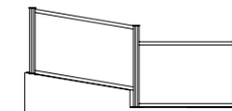
**Pergolas**  
Seite 44



**Smoking Point**  
Seite 46



**Ueberdachung Parkbänke**  
Seite 48



**Multifunktionale zäune**  
Seite 50



**Abdeckung für Rasenmäroboter**  
Seite 52



01

## CARPORT Modell TE 30

Autoüberdachung mit Bogen- oder Satteldach, in einem klassischen und schlichten Design. Die auf Mass gefertigte Struktur wird durch Berechnung der statischen Werte entsprechend dem Installationsort entworfen und harmonisch an die Umgebung angepasst.



02



03



04



05

### Hauptmerkmale

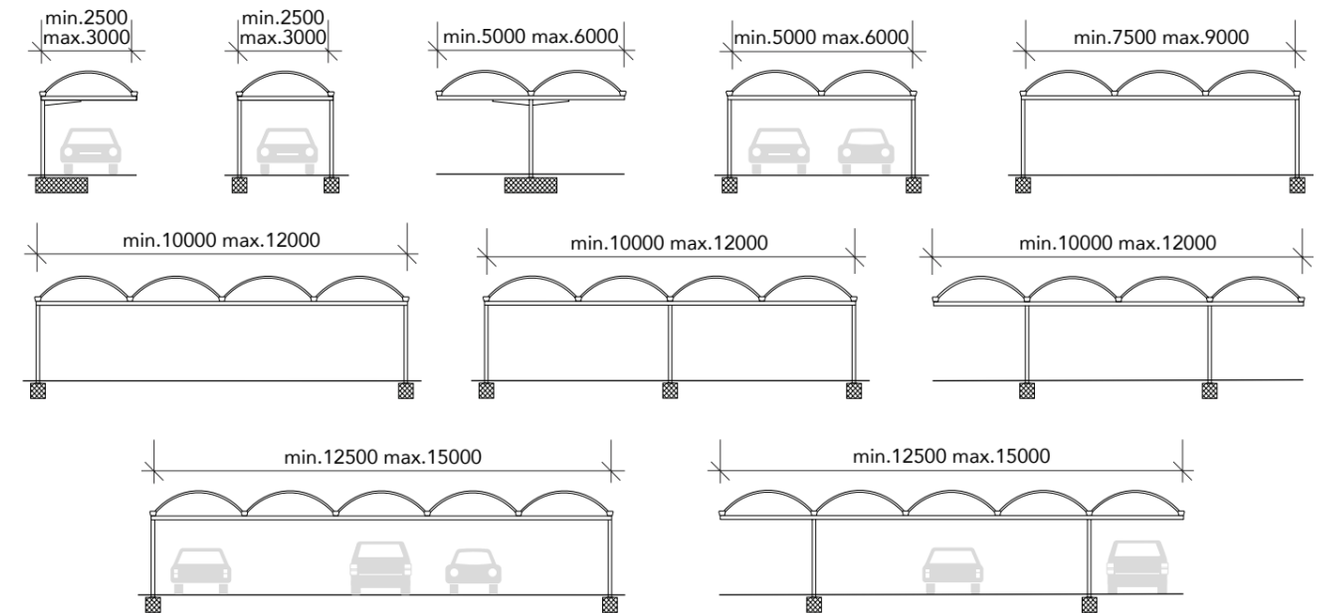
- Tragkonstruktion aus sandgestrahltem und lackiertem Stahl, oder aus feuerverzinktem Stahl, bestehend aus vertikalen Stützen und horizontalen Trägern
- Die Oberkonstruktion ist aus stranggepressten Aluminiumprofilen mit dem Patent **la tettoia System**®, bestehend aus selbsttragender Wassersammelrinne TE 30, Dacheinfassung und Tragrippen für die Fixierung der Plexiglasplatten, Erhältlich in farblos eloxiertem Aluminium oder in PerlGrimm anthrazitgrau
- Die Eindeckung ist aus 4 mm Plexiglas® XT kompakt Platten. Standardmässig farblos jedoch auch erhältlich in opal (weiss) oder dunkelgrau
- Spezialmasse, Farben und Sonderausführungen sowie Vorbereitung für LED-Beleuchtung sind auf Anfrage möglich



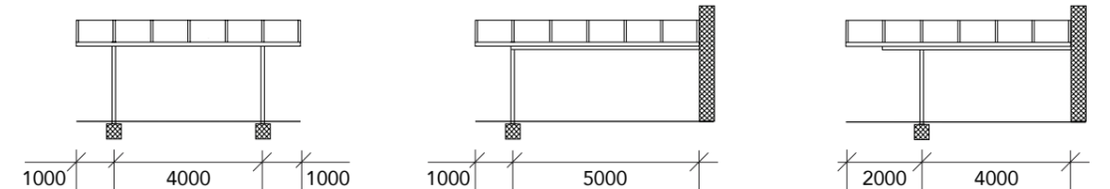
06

### Ausführungsvarianten

#### Frontansicht



#### Seitenansicht



07



08



09



10



01

### CARPORT Modell TE 80

Flachdachüberdachung für Autos in einem klassischen und schlichten Design. Das minimale Dachgefälle garantiert einen korrekten Regenwasserabfluss. Die auf Mass gefertigte Struktur wird durch Berechnung der statischen Werte entsprechend dem Installationsort entworfen und harmonisch an die Umgebung angepasst.



02



03



04



05

### Hauptmerkmale

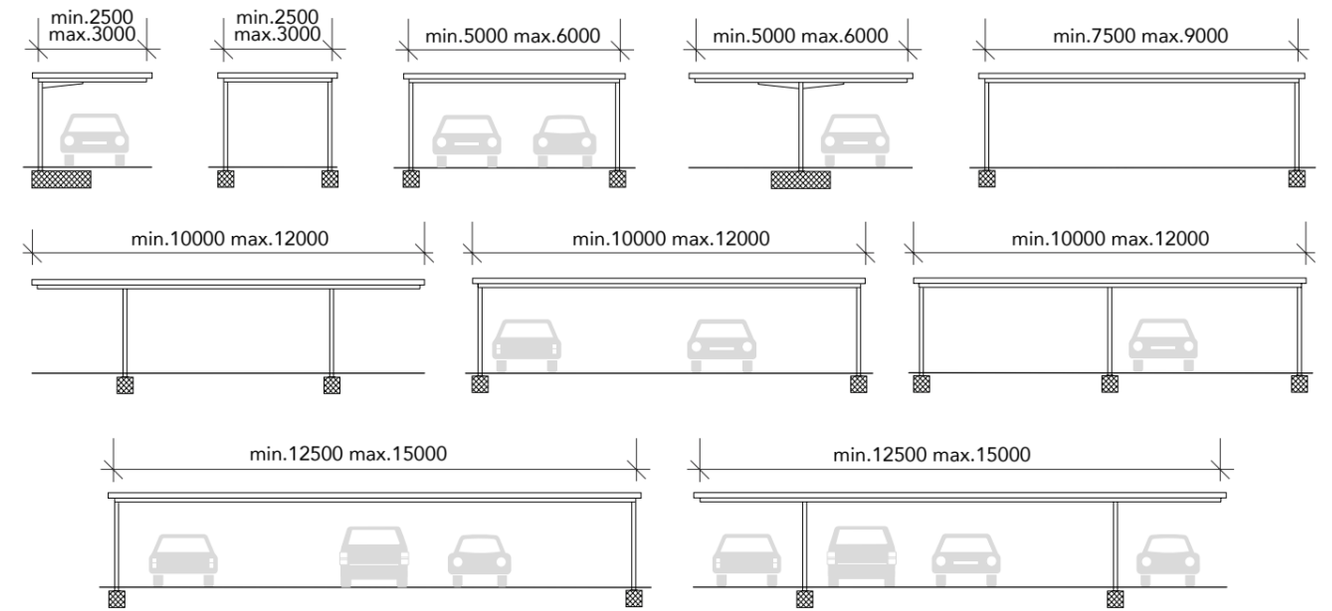
- Tragkonstruktion aus sandgestrahltem und lackiertem Stahl, oder aus feuerverzinktem Stahl, bestehend aus vertikalen Stützen und horizontalen Trägern
- Die Oberkonstruktion ist aus stranggepressten Aluminiumprofilen mit dem Patent *la tettoia* System®, bestehend aus selbsttragender Wassersammelrinne TE 80 und Dacheinfassung, erhältlich in farblos eloxiertem Aluminium oder in PerlGrimm anthrazitgrau
- Die Eindeckung ist aus Stahl-Trapezblech Typ SP 45 oder 80. Die Oberflächenfarbe ist in RAL 9006 (Oberseite) und in RAL 7045 (Unterseite)
- Spezialmasse, Farben und Sonderausführungen sowie Vorbereitung für LED-Beleuchtung sind auf Anfrage möglich



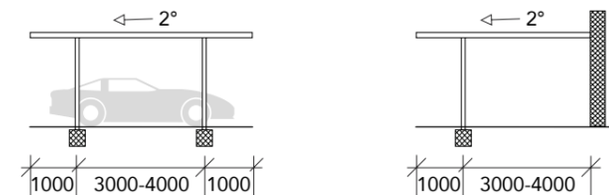
06

### Ausführungsvarianten

#### Frontansicht



#### Seitenansicht



07



08



09



10





01

### CARPORT Modell TE 85

Flachdachüberdachung für Autos, in einem schlichten und eleganten Design. Die auf Mass gefertigte Struktur wird durch Berechnung der statischen Werte entsprechend dem Installationsort entworfen und harmonisch an die Umgebung angepasst.



02



03



04



05

### Hauptmerkmale

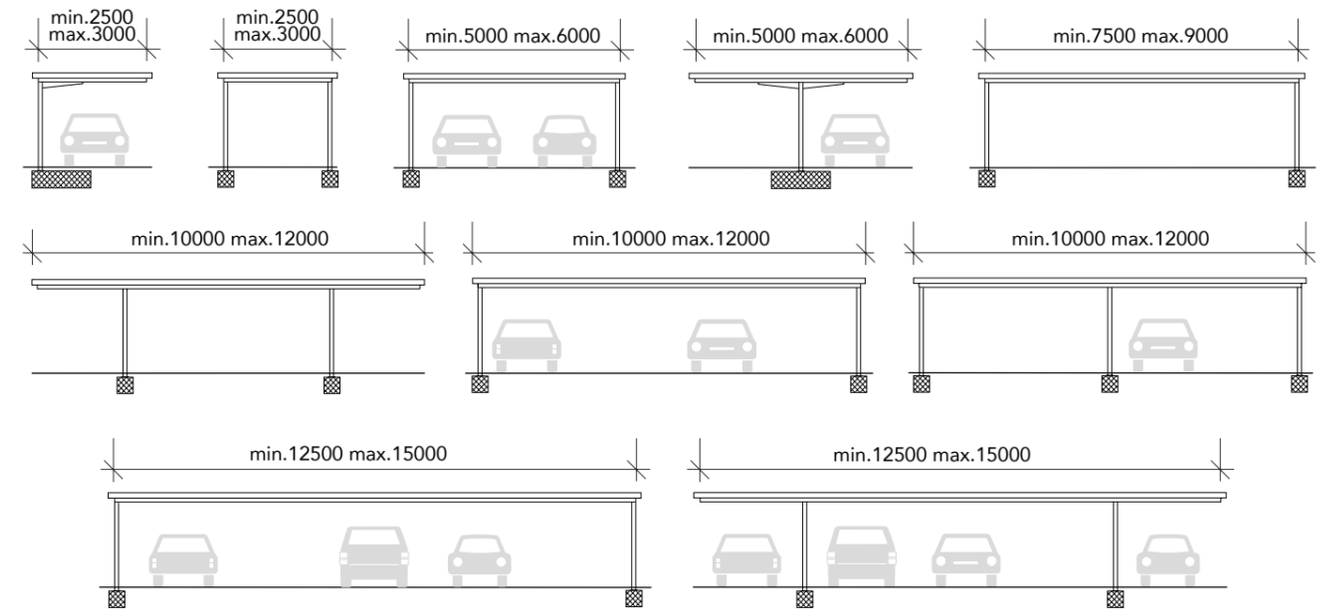
- Tragkonstruktion aus sandgestrahltem und lackiertem Stahl, oder aus feuerverzinktem Stahl, bestehend aus vertikalen Stützen und horizontalen Trägern
- Die Oberkonstruktion ist aus stranggepressten Aluminiumprofilen mit dem Patent *la tettoia* System®, bestehend aus selbsttragender Wassersammelrinne TE 80, Querträger und Dacheinfassung, erhältlich in farblos eloxiertem Aluminium oder in PerlGrimm anthrazitgrau
- Die Eindeckung ist aus stranggepressten modularen Aluminiumpaneelen. Die Oberflächenfarbe ist beidseitig in RAL 7035 (grau)
- Spezialmasse, Farben und Sonderausführungen sowie Vorbereitung für LED-Beleuchtung sind auf Anfrage möglich



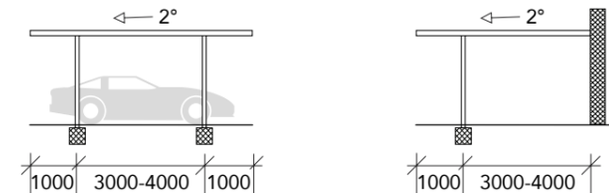
06

### Ausführungsvarianten

#### Frontansicht



#### Seitenansicht



07



08



09



10



01

### CARPORT Modell TE 85 GREEN

Eine neue Dimension der Nachhaltigkeit: Begrünte Dächer.

Die Vorteile begrünter Dächer sind zahllos: Sie senken die Temperaturen, binden Feinstaub, schaffen neue Räume für die lokale Artenvielfalt und nehmen Regenwasser auf, das sonst verloren gehen würde.



02



03



04

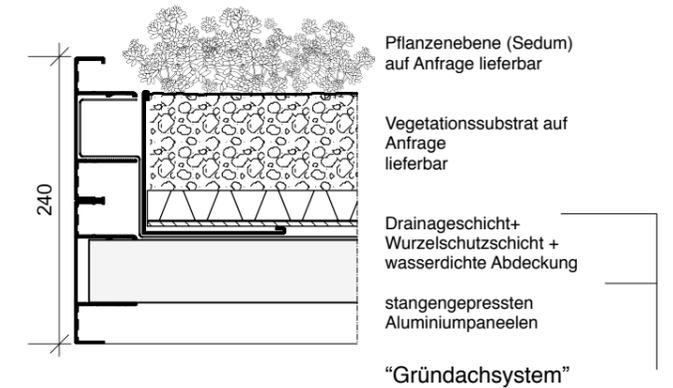


05

### Hauptmerkmale

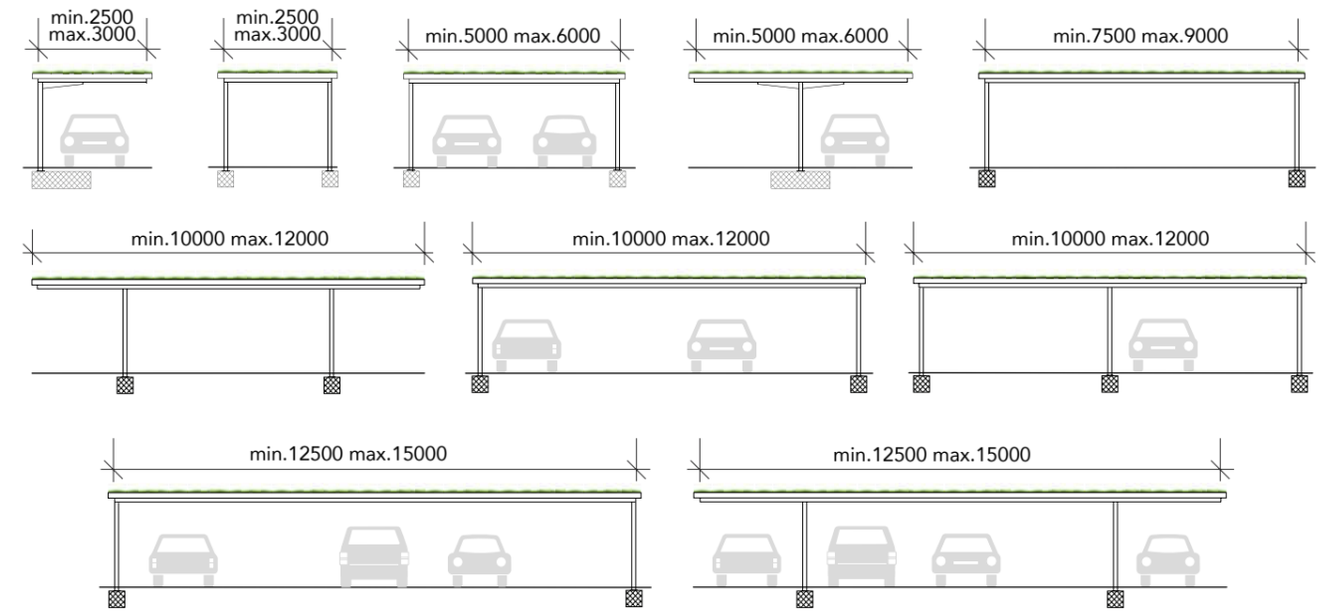
- Tragkonstruktion aus sandgestrahltem und lackiertem Stahl, oder aus feuerverzinktem Stahl, bestehend aus vertikalen Stützen und horizontalen Trägern
- Die Oberkonstruktion ist aus stranggepressten Aluminiumprofilen mit dem Patent *la tettoia* System®, bestehend aus selbsttragender Wassersammelrinne TE 80, Querträger und Dacheinfassung, erhältlich in farblos eloxiertem Aluminium oder in PerlGrimm anthrazitgrau
- Die Eindeckung ist aus stranggepressten modularen Aluminiumpaneelen. Die Oberflächenfarbe ist beidseitig in RAL 7035 (grau) und mit zusätzlichem "Gründachsystem"; Substrat und Begrünung auf Anfrage
- Spezialmasse, Farben und Sonderausführungen sowie Vorbereitung für LED-Beleuchtung sind auf Anfrage möglich

### \* "Gründachsystem" über der Schutzabdeckung

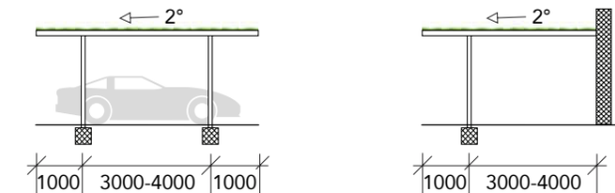


### Ausführungsvarianten

#### Frontansicht



#### Seitenansicht



06



07



08



09





01

### CARPORT Modell TE 100

Flachdachüberdachung für Autos. Das für die Eindeckung verwendete Material ist lichtdurchlässig so, dass der Raum darunter hell ist. Die Dachneigung von 4° - 5° garantiert den richtigen Regenwasserabfluss. Die auf Mass gefertigte Struktur wird durch Berechnung der statischen Werte entsprechend dem Installationsort entworfen und harmonisch an die Umgebung angepasst.



02



03



04



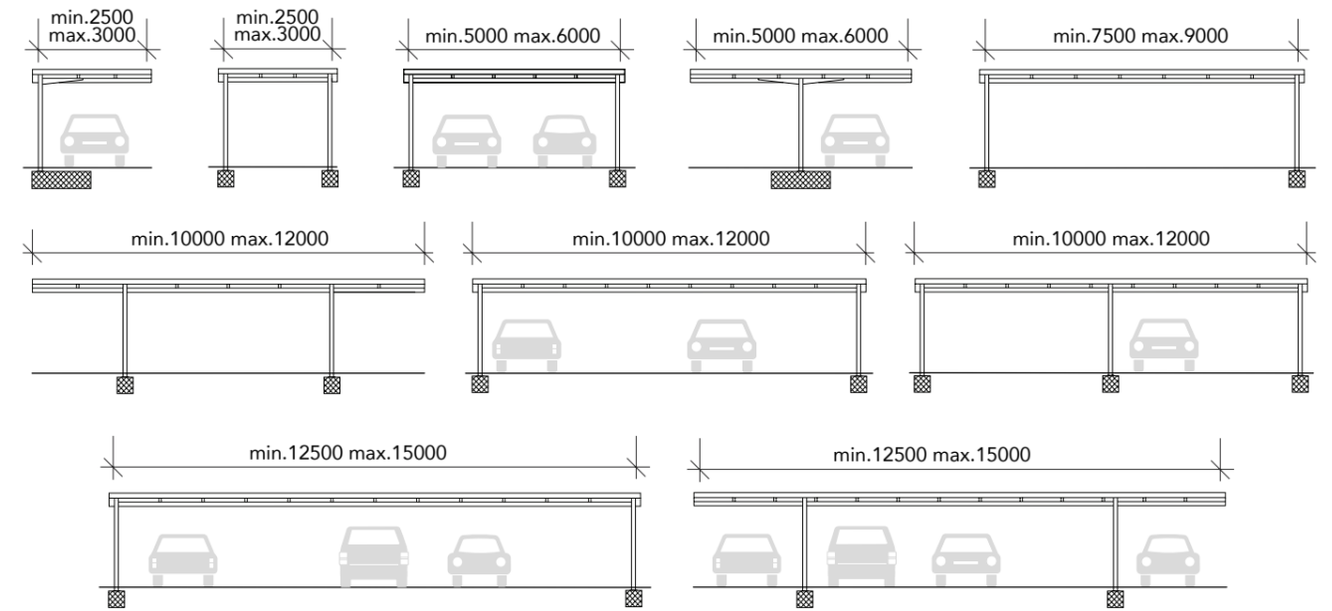
05

### Hauptmerkmale

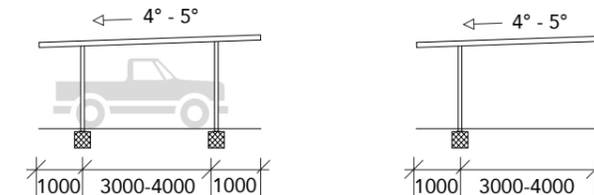
- Tragkonstruktion aus sandgestrahltem und lackiertem Stahl, oder aus feuerverzinktem Stahl, bestehend aus vertikalen Stützen und horizontalen Trägern
- Die Oberkonstruktion ist aus stranggepressten Aluminiumprofilen mit dem Patent **la tettoia System**®, bestehend aus selbsttragender Wassersammelrinne TE 100, Querträger, Dacheinfassung und Tragrippen für die Fixierung der Plexiglasplatten, erhältlich in farblos eloxiertem Aluminium oder in PerlGrimm anthrazitgrau
- Die Eindeckung ist aus 16 mm Plexiglas® SDP Doppelstegplatten. Standardmässig farblos jedoch auch erhältlich in weiss (Opal)
- Spezialmasse, Farben und Sonderausführungen sowie Vorbereitung für LED-Beleuchtung sind auf Anfrage möglich

### Ausführungsvarianten

#### Frontansicht



#### Seitenansicht



07



08



09



10



06

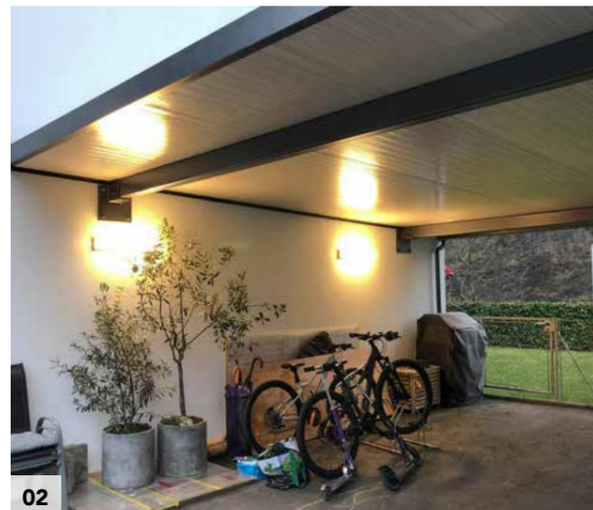




01

## CARPORT aus Sandwichpaneelen

Carports mit Sandwichpaneelen, isolieren den darunter liegenden Raum und schützen das Auto optimal vor Sonne und Wetter. Darüber hinaus sind sie ideal für die Abdeckung mit Photovoltaik-Paneelen geeignet. Zwischen dem Carport und der Photovoltaik-Paneelen entsteht eine optimale Belüftung und durch die geringe Höhe des Carports gegenüber dem Haus, lassen sich die Fotovoltaik-Paneelen leichter reinigen und begutachten.



02



03



04



05

MARINOBERNASCONI

## Hauptmerkmale

- Tragkonstruktion aus sandgestrahltem und lackiertem Stahl, oder aus feuerverzinktem Stahl, bestehend aus vertikalen Stützen und horizontalen Trägern
- Einfassungsrahmen aus stranggepressten Aluminiumprofilen mit dem Patent **la tettoia System®**; Standardausführung farblos eloxiert oder PerlGrimm anthrazitgrau
- Schutzhülle mit isolierten Paneelen aus doppeltem Stahl-/Aluminiumblech und einer Zwischenschicht aus Polyurethan-Isolierschaum
- Masse, Farben, Sonderausführungen und Vorbereitung für eine LED-Beleuchtung sind auf Anfrage erhältlich

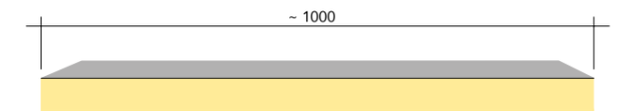
## Mit Basic-Eindeckung \*

Einfache Sandwichpaneele, beidseitig glatt.



06

\* Die Dicke der Sandwichplatten variiert je nach statischen Werten und den SIA-Belastungsnormen.



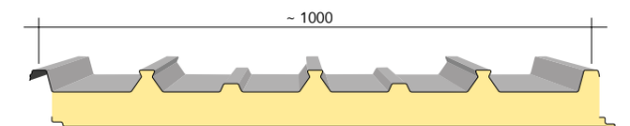
07



08

## Mit Eindeckung für Photovoltaikanlage \*

Das Sandwich-Paneel ist so konzipiert, dass es jede Art von Photovoltaikmodul aufnehmen kann, auch nachdem das Dach bereits gebaut wurde. Seine Oberfläche ermöglicht es, dass das Dach nicht angebohrt werden muss. Die Photovoltaik-Paneele werden mit Hilfe von Tragprofilen und/oder Klammern befestigt.



09



10

MARINOBERNASCONI



01

**Hauptmerkmale**

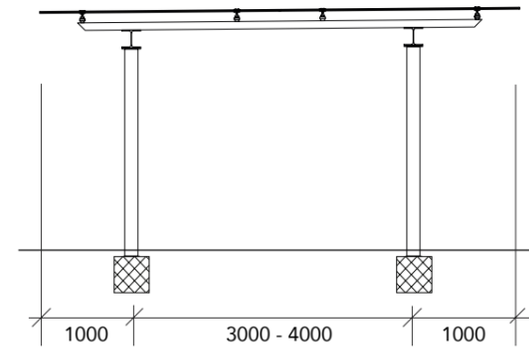
- Tragkonstruktion aus sandgestrahltem und lackiertem Stahl, oder aus feuerverzinktem Stahl, bestehend aus vertikalen Stützen und horizontalen Trägern
- Schutzhülle aus ESG Glasscheiben; Verankerung an der tragenden Struktur mittels spezieller Befestigungsbolzen oder Dichtungsprofile
- Masse, Farben, Sonderausführungen und Vorbereitung für eine LED-Beleuchtung sind auf Anfrage erhältlich



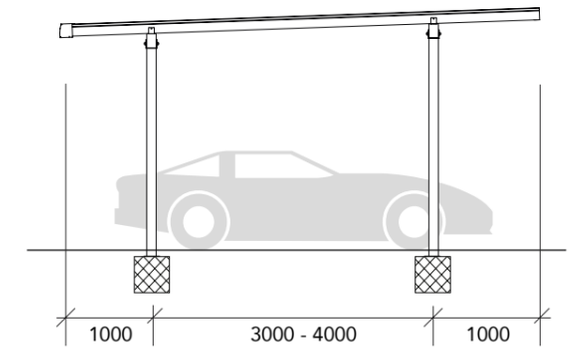
06

CARPORT

**Mit Befestigungsbolzen (maximale Abmessungen)**



**Mit Querprofilen (maximale Abmessungen)**



**CARPORT  
Glasüberdachung**

Dank der Transparenz dieses Materials ist das Gehäuse optisch leichter und lässt sich perfekt in einen zeitgenössischen und minimalistischen Kontext einfügen, wobei stets die Belastung berücksichtigt wird. Das Glas kann direkt, oder mit Befestigungsbolzen aus Edelstahl auf den Querprofilen der Tragkonstruktion montiert werden.



02



03



04



05



07



08



09



10





01

## EINGANGS- ÜBERDACHUNG Light R - F

Alle unsere Eingangsüberdachungen sind das Ergebnis einer sorgfältigen Planung gemäss den geltenden Vorschriften. Auf Grund der Vielfalt, können wir die optimale Lösung für jedes Objekt finden. Die Light-Version ist für alle Kunden gedacht, die eine klare und minimalistische Linie wünschen.



02



03



04



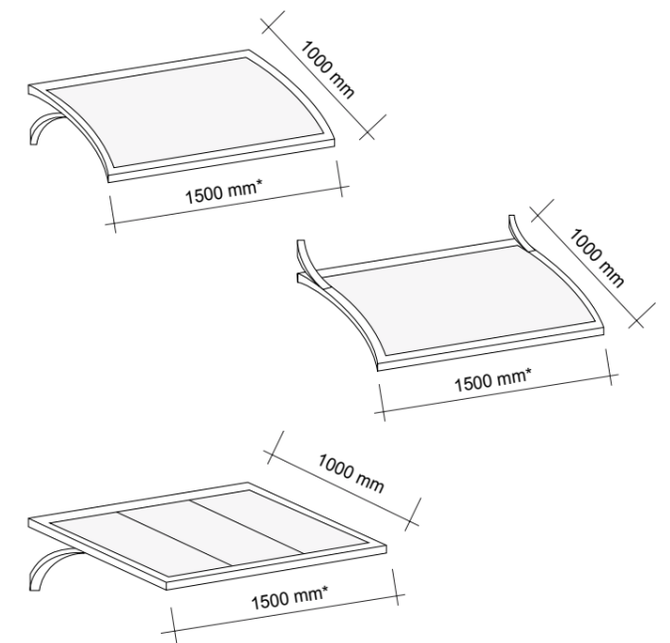
05

### Hauptmerkmale

- Wandkonsolen aus Aluminium, in RAL 9006 Weissaluminium oder Anthrazitgrau pulverbeschichtet
- Die ganze Konstruktion ist aus stranggepressten Aluminiumprofilen mit dem Patent *la tettoia* System®, bestehend aus Wandkonsolen, Abschlussprofile, Tragrippen für die Fixierung der Plexiglasplatten und eventuelle Wassersammelrinne, erhältlich in hellgrau RAL 9006 oder anthrazitgrau
- Die Eindeckung ist aus 4 mm Plexiglas® XT kompakt Platten. Standardmässig farblos jedoch auch erhältlich in opal (weiss) oder dunkelgrau
- Spezialmasse, Farben und Sonderausführungen

### Zubehör gegen Aufpreis

- Wassersammelrinne
- Wasserablaufrohr
- LED-Beleuchtung

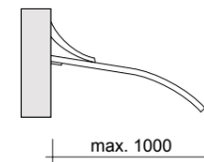


\* Empfohlene Standardmasse für Eingangsüberdachungen

### Modelle R

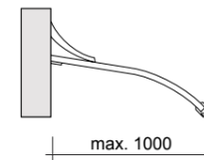
#### LIGHT AS.R.081

inkl. Wandkonsole, oben ohne Wassersammelrinne



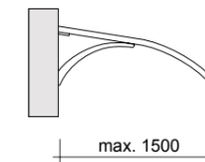
#### LIGHT AS.R.082

inkl. Wandkonsole, oben mit Wassersammelrinne



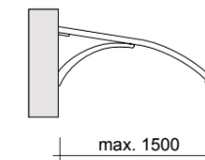
#### LIGHT A.R.081

inkl. Wandkonsole, unten ohne Wassersammelrinne



#### LIGHT A.R.082

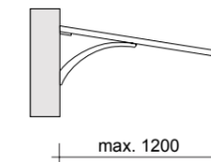
inkl. Wandkonsole, unten mit Wassersammelrinne



### Modelle F

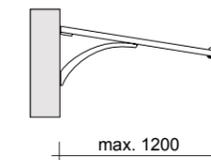
#### LIGHT A.F.081

inkl. Wandkonsole, unten ohne Wassersammelrinne



#### LIGHT A.F.082

inkl. Wandkonsole, unten mit Wassersammelrinne



06



07



08



09





01

## EINGANGS- ÜBERDACHUNG Lux R - F

Unter Einhaltung der geltenden Vorschriften sind die Modelle Lux R-F konzipiert worden. Entweder im klassischen Stil mit kunsthandwerklichen Elementen oder in modernem Design.



02



03



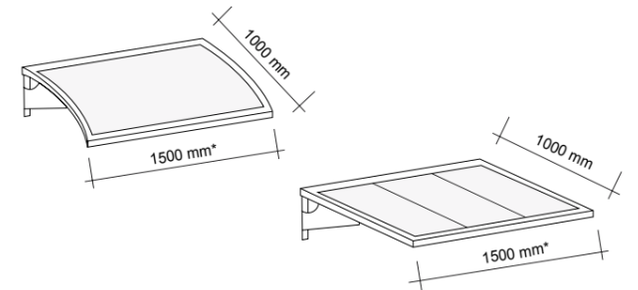
04



05

### Hauptmerkmale

- Die Wandkonsolen werden aus Edelstahl oder Schmiedeeisen hergestellt und sind erhältlich in hellgrau RAL 9006 oder anthrazitgrau
- Die Oberkonstruktion ist aus stranggepressten Aluminiumprofilen mit dem Patent **la tettoia System**®, bestehend aus Abschlussprofile, Tragrippen die für Fixierung der Plexiglasplatten und eventuelle Wassersammelrinne. Erhältlich in hellgrau RAL 9006 oder anthrazitgrau
- Die Eindeckung ist aus 4 mm Plexiglas® XT kompakt Platten. Standardmässig farblos jedoch auch erhältlich in opal (weiss) oder dunkelgrau
- Spezialmasse, Farben und Sonderausführungen sowie Vorbereitung für LED-Beleuchtung sind auf Anfrage möglich



\* empfohlene Standardmasse für Eingangsüberdachungen

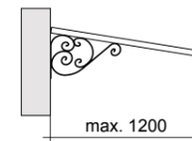
### Zubehör gegen Aufpreis

- Wassersammelrinne
- Wasserablaufrohr
- LED-Beleuchtung

### Modelle F

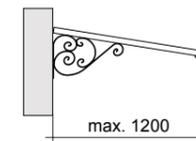
#### Mod. LUX TI.F.081

inkl. Wandkonsole, unten ohne Wassersammelrinne



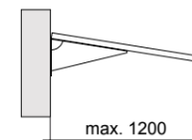
#### Mod. LUX TI.F.082

inkl. Wandkonsole, unten mit Wassersammelrinne



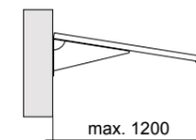
#### Mod. LUX EC.F.081

inkl. Wandkonsole, unten ohne Wassersammelrinne



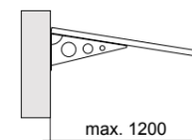
#### Mod. LUX EC.F.082

inkl. Wandkonsole, unten mit Wassersammelrinne



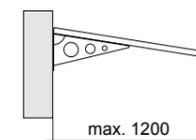
#### Mod. LUX AR.F.081

inkl. Wandkonsole, unten ohne Wassersammelrinne



#### Mod. LUX AR.F.082

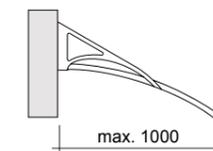
inkl. Wandkonsole, unten mit Wassersammelrinne



### Modelle R

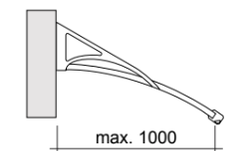
#### Mod. LUX AS.R.081

inkl. Wandkonsole, oben ohne Wassersammelrinne



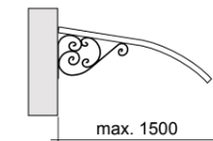
#### Mod. LUX AS.R.082

inkl. Wandkonsole, oben mit Wassersammelrinne



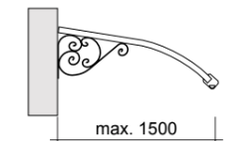
#### Mod. LUX TI.R.081

inkl. Wandkonsole, unten ohne Wassersammelrinne



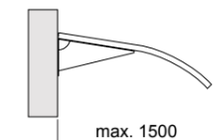
#### Mod. LUX TI.R.082

inkl. Wandkonsole, unten mit Wassersammelrinne



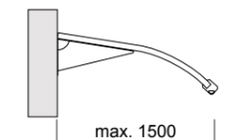
#### Mod. LUX EC.R.081

inkl. Wandkonsole, unten ohne Wassersammelrinne



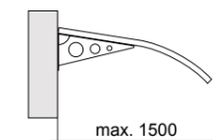
#### Mod. LUX EC.R.082

inkl. Wandkonsole, unten mit Wassersammelrinne



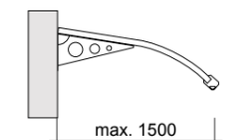
#### Mod. LUX AR.R.081

inkl. Wandkonsole, unten ohne Wassersammelrinne



#### Mod. LUX AR.R.082

inkl. Wandkonsole, unten mit Wassersammelrinne



06



07



08



09



01

### Hauptmerkmale

- Die ganze Konstruktion ist aus stranggepressten Aluminiumprofilen mit dem Patent **la tettoia System®**, bestehend aus Wandkonsolen, Abschlussprofile, Tragrippen für die Fixierung der Plexiglasplatten und seitliche Wassersammelrinne TE 25, erhältlich in farblos eloxiertem Aluminium oder anthrazitgrau
- Die Eindeckung ist aus 4 mm Plexiglas® XT kompakt Platten. Standardmässig farblos jedoch auch erhältlich in opal (weiss) oder dunkelgrau
- Spezialmasse, Farben und Sonderausführungen

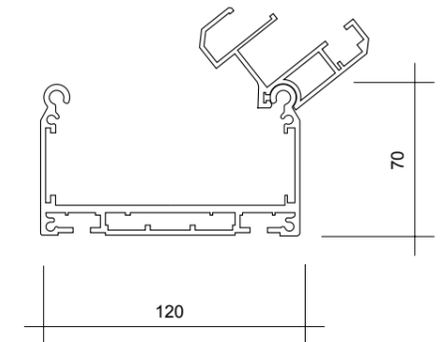
### Zubehör gegen Aufpreis

- Wasserablaufrohr
- LED-Beleuchtung
- Zugstangen aus Edelstahl für Tiefen über 1000 mm



### System TE 25

Verwendbar für gewölbte oder Giebelvordächer



EINGANG

## EINGANGS-ÜBERDACHUNG Lux VR - VE

Bogen- oder Giebeldach für die Überdachungen grösserer Eingänge oder Fassaden. Dieses Vordach kann jederzeit durch zusätzliche Anbaumodule erweitert werden.



02



03



04

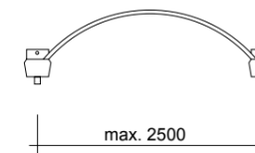


05

### Vordach gebogen

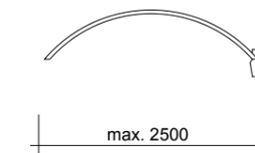
#### Mod. LUX VR TE 25

Frontansicht Basismodul



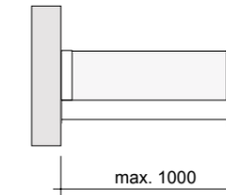
max. 2500

Frontansicht Anbaumodul



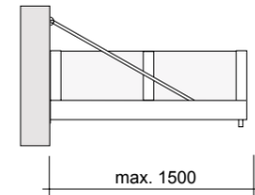
max. 2500

Seitenansicht ohne Zugstange



max. 1000

Seitenansicht mit Zugstange

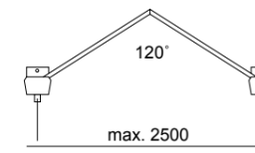


max. 1500

### Vordach gebogen

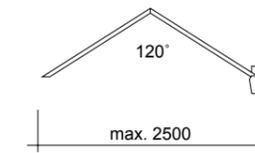
#### Mod. LUX VE TE 25

Frontansicht Basismodul



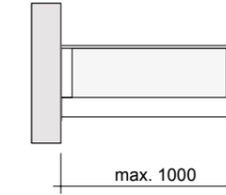
max. 2500

Frontansicht Anbaumodul



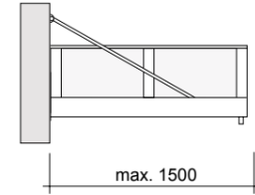
max. 2500

Seitenansicht ohne Zugstange



max. 1000

Seitenansicht mit Zugstange



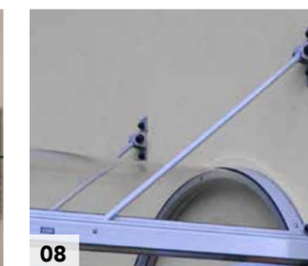
max. 1500



06



07



08



09



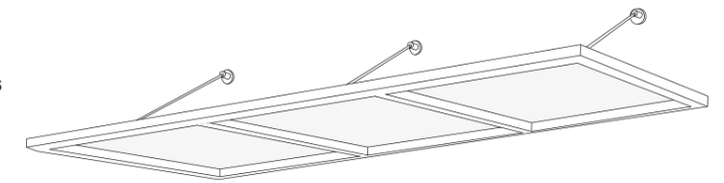


01

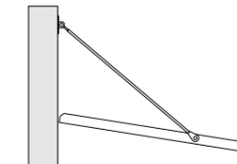
## EINDECKUNG MIT PLEXIGLAS®

### Hauptmerkmale

- Die Tragkonstruktion aus verzinktem Stahl bestehen aus Zugstangen inkl. Wandverankerung und horizontales Dachtragrohr an der Abdeckung
- Die Oberkonstruktion / Unterkonstruktion ist aus stranggepressten Aluminiumprofilen mit dem Patent **la tettoia System®**, bestehend aus Querträger, Dacheinfassung und Tragrippen für die Fixierung der Plexiglasplatten und eventueller Wassersammelrinne vorne oder hinten. Erhältlich in farblos eloxiertem Aluminium oder in PerlGrimm anthrazitgrau
- Die Eindeckung ist aus 16 mm Plexiglas® SDP Doppelstegplatten. Standardmässig farblos jedoch auch erhältlich in opal (weiss)
- Spezialmasse, Farben und Sonderausführungen sowie Vorbereitung für LED-Beleuchtung sind auf Anfrage möglich

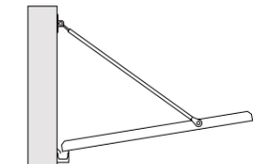


Mod. LUX CPK 087  
mit Wassersammelrinne vorne



min. 1000 / max. 3000

Mod. LUX CPK 087 + TE30  
mit Wassersammelrinne hinten



min. 1000 / max. 3000

## VORDÄCHER mit Zugstangen

Unsere freitragenden Überdachungen sind die beste Lösung für jene Situationen in denen aus Platzmangel keine Stützen verwendet werden können. Auch anwendbar für grosse Vordachflächen.



02



03



04



05



06

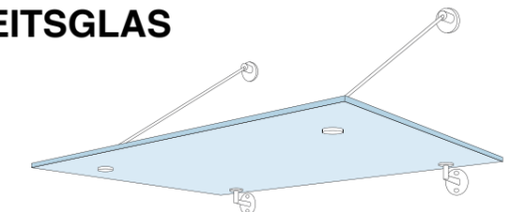


07

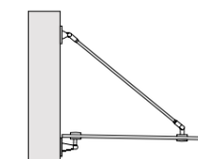
## EINDECKUNG MIT VERBUNDSICHERHEITSGLAS

### Hauptmerkmale

- Die Tragkonstruktion ist in verschiedenen Varianten erhältlich:
  - Zugstangen inkl. Wandverankerung und Wandhalterung aus Edelstahl zur Fixierung der Eindeckung;
  - Zugstangen inkl. Wandverankerung und Wandhalterung aus stranggepresstem Aluminiumprofil zur Fixierung der Eindeckung.
  - Wandhalterung aus stranggepresstem Aluminiumprofil in welches die Eindeckung eingeschoben wird
- Die Eindeckung ist aus Verbundsicherheitsglas VSG 6 + 6 mm geschliffenen und poliert
- Spezialmasse, Farben und Sonderausführungen sowie Vorbereitung für LED-Beleuchtung sind auf Anfrage möglich

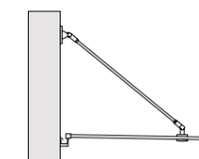


Mod. LUX VETRO  
ohne Wassersammelrinne



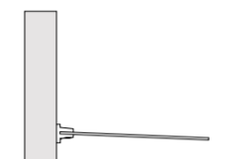
max. 1500

Mod. LUX VETRO  
mit Wassersammelrinne hinten



max. 1500

Mod. LUX VETRO  
Wassersammelrinne und ohne Zugstangen



max. 1500



08



09



10





01

### Hauptmerkmale

- Die Tragkonstruktion, bestehend aus Stützen und sichelförmigen Dachträger, ist aus sandgestrahltem Stahl gefertigt und Perlgrimm anthrazitgrau lackiert
- Die Oberkonstruktion ist aus stranggepressten Aluminiumprofilen mit dem Patent **la tettoia System**<sup>®</sup>, bestehend aus Wassersammelrinne vorne und hinten, Dacheinfassung und Tragrippen für die Fixierung der Plexiglasplatten, erhältlich in farblos eloxiertem Aluminium oder in PerlGrimm anthrazitgrau
- Die Eindeckung ist aus 4 mm Plexiglas<sup>®</sup> XT kompakt Platten. Standardmässig farblos jedoch auch erhältlich in opal (weiss) oder dunkelgrau
- Spezialmasse, Farben und Sonderausführungen sowie Vorbereitung für LED-Beleuchtung sind auf Anfrage möglich



06



07

### HALTESTELLE- UNTERSTAND Modell Gentilino

Einseitig selbsttragende Überdachung in schlichtem und optisch leichtem Design.



02



03

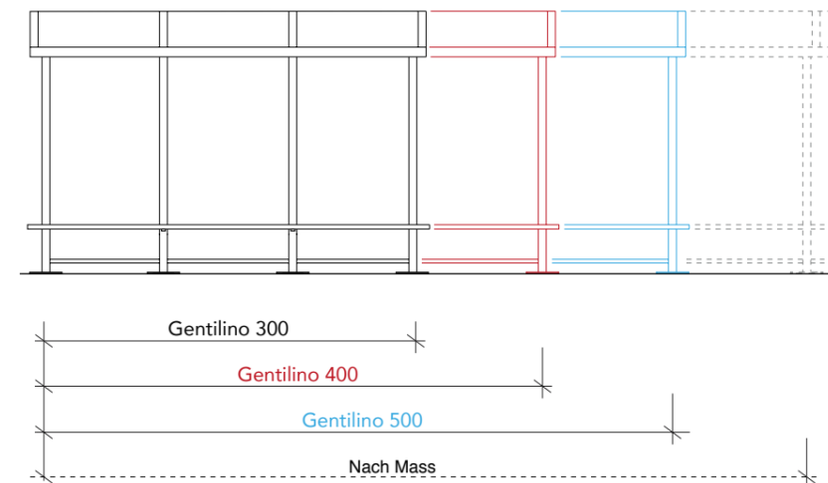


04

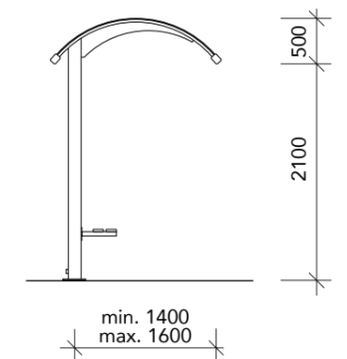


05

Frontansicht



Seitenansicht



### Zubehör gegen Aufpreis

- Sitzbank und Rückenlehne aus Aluminium Hohlkammerprofile oder Holzlatten
- Seiten- Rückwände aus Glas, Plexiglas<sup>®</sup> oder Puriplast
- Vitrinen für Fahrpläne
- Vorbereitung für LED-Beleuchtung
- Haltestellenbeschriftung
- Abfallbehälter
- Aschenbecher



08



01

### Hauptmerkmale

- Die Tragkonstruktion, bestehend aus Stützen und Querträger, ist aus sandgestrahltem Stahl gefertigt und Perlglimm anthrazitgrau lackiert
- Die Oberkonstruktion ist aus stranggepressten Aluminiumprofilen mit dem Patent **la tettoia System**®, bestehend aus TE 25 Wassersammelrinne vorne und hinten, Dacheinfassung und Tragrippen für die Fixierung der Plexiglasplatten, erhältlich in farblos eloxiertem Aluminium oder in Perlglimm anthrazitgrau
- Die Eindeckung ist aus 4 mm Plexiglas® XT kompakt Platten. Standardmässig farblos jedoch auch erhältlich in opal (weiss) oder dunkelgrau
- Spezialmasse, Farben und Sonderausführungen sowie Vorbereitung für LED-Beleuchtung sind auf Anfrage möglich



06

### HALTESTELLE- UNTERSTAND Modell Manno

Einseitig selbsttragende Überdachung mit Bogendach in schlichtem Design.



02



03

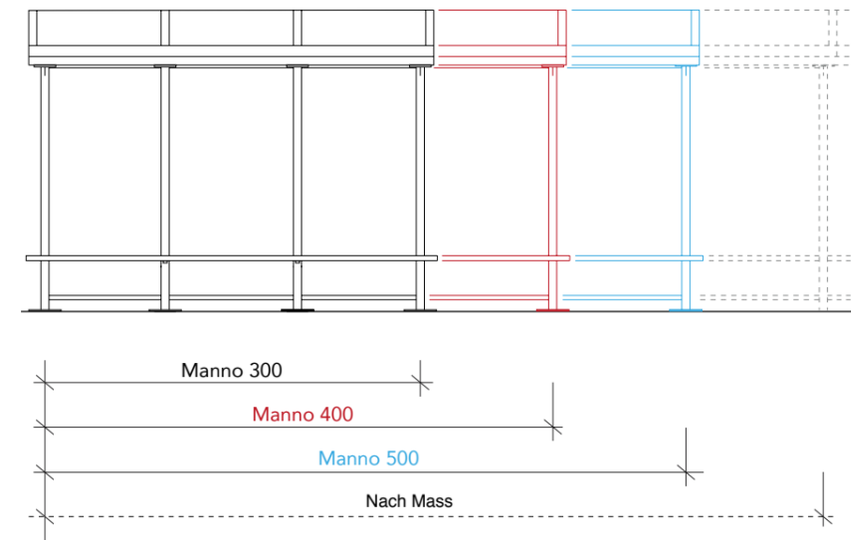


04

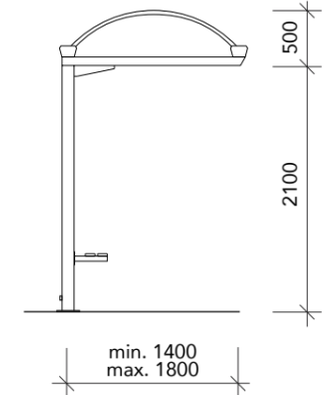


05

Frontansicht



Seitenansicht



### Zubehör gegen Aufpreis

- Sitzbank und Rückenlehne aus Aluminium Hohlkammerprofile oder Holzlatten
- Seiten- Rückwände aus Glas, Plexiglas® oder Puriplast
- Vitrinen für Fahrpläne
- Vorbereitung für LED-Beleuchtung
- Haltestellenbeschriftung
- Abfallbehälter
- Aschenbecher



07



08



09





01

### Hauptmerkmale

- Die Tragkonstruktion, bestehend aus Stützen und wenn nötig, Querträger, ist aus sandgestrahltem Stahl gefertigt und Perlglimm anthrazitgrau lackiert
- Die Oberkonstruktion ist aus stranggepressten Aluminiumprofilen mit dem Patent **la tettoia** System®, bestehend aus Wassersammelrinne vorne oder hinten und Dacheinfassung, erhältlich in farblos eloxiertem Aluminium oder in Perlglimm anthrazitgrau
- Die Eindeckung ist in verschiedenen Varianten möglich.
  - BASIC:** Pulverbeschichtetes Aluminium-Trapezblech in der Standardfarbe, Oberseite RAL 9006 und Unterseite ähnlich wie RAL 7035
  - LUX:** Stranggepressten modularen Aluminiumpaneelen in der Standardfarbe, Ober- und Unterseite in RAL 7035 (grau)
- Spezialmasse, Farben und Sonderausführungen sowie Vorbereitung für LED-Beleuchtung sind auf Anfrage möglich



06 **BASIC**  
Trapezblecheindeckung



07 **LUX**  
Aluminiumpaneelen  
Eindeckung



08

### HALTESTELLE- UNTERSTAND Modell Caslano

Einseitig selbsttragender schlichter Unterstand, einfach gehalten mit klaren Linien und Flachdach.



02



03

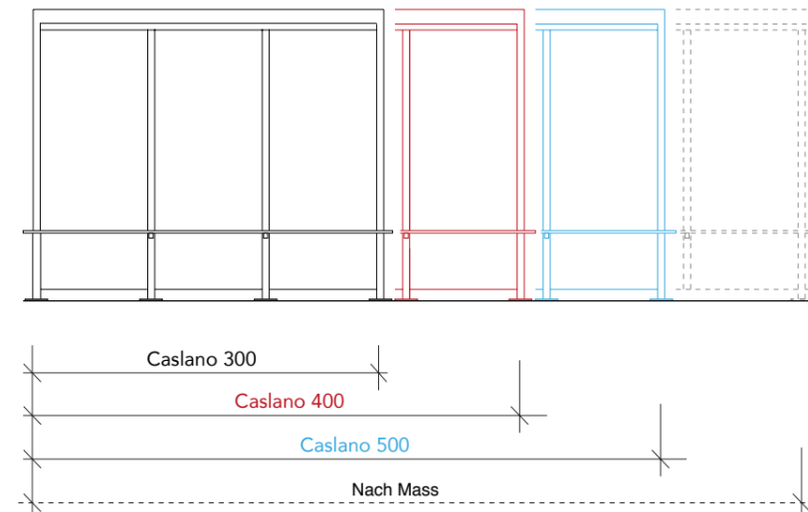


04

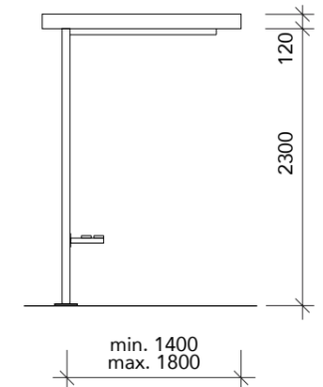


05

### Frontansicht



### Seitenansicht



### Zubehör gegen Aufpreis

- Sitzbank und Rückenlehne aus Aluminium Hohlkammerprofile oder Holzlatten
- Seiten- Rückwände aus Glas, Plexiglas® oder Puriplast
- Vitrinen für Fahrpläne
- Vorbereitung für LED-Beleuchtung
- Haltestellenbeschriftung
- Abfallbehälter
- Aschenbecher



09



10



01

### Hauptmerkmale

- Die Trag- und Oberkonstruktion, bestehend aus Stützen, Verstreben und Dachträger, ist aus sandgestrahltem Stahl gefertigt und PerlGrimm anthrazitgrau lackiert
- Die Eindeckung ist aus Verbundsicherheitsglas VSG, 6 + 6 mm geschliffenen und poliert
- Spezialmasse, Farben und Sonderausführungen sowie Vorbereitung für LED-Beleuchtung sind auf Anfrage möglich



06

### HALTESTELLE- UNTERSTAND Modell Ticino

Mit diesem Flachdach-Unterstand kann der öffentliche Bereich moderner gestaltet werden. Das klare und ansprechende Design besteht aus Stahl, Aluminium und Glas. Je nach Standort wird die Tragstruktur der sia-Norm (Berechnung der Schneelast) angepasst.



02



03

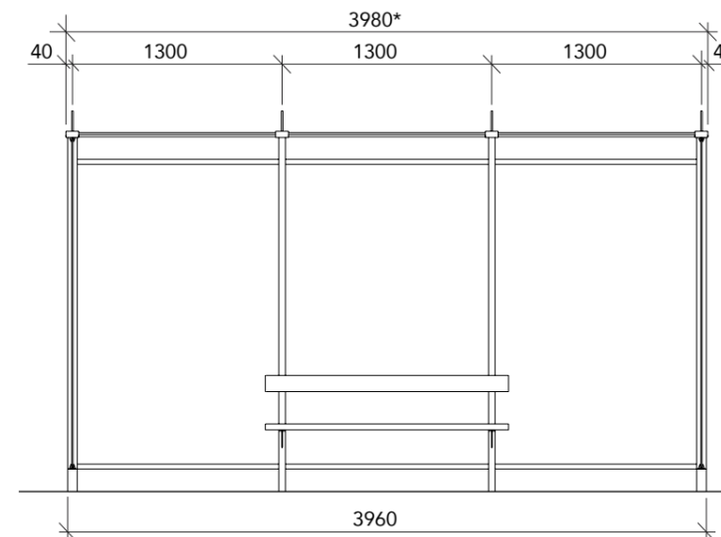


04

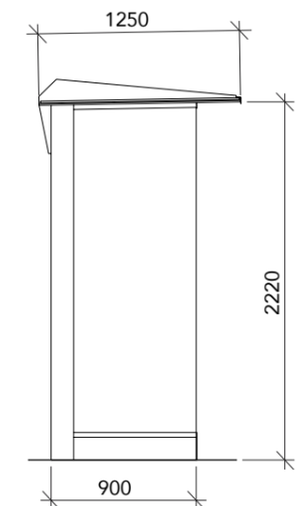


05

Frontansicht



Seitenansicht



Varianten: Länge ca: 3000 / 4000 / 5000 mm oder nach Mass

### Zubehör gegen Aufpreis

- Sitzbank und Rückenlehne aus Aluminium Hohlkammerprofile oder Holzlatten
- Seiten- Rückwände aus Glas
- Vitrinen für Fahrpläne
- Vorbereitung für LED-Beleuchtung
- Haltestellenbeschriftung
- Abfallbehälter
- Aschenbecher



07



08



09





01

**ÜBERDACHUNGEN  
Treppen / Fussgängerwege**

Überdachungen für Treppen und Fussgängerwege als Schutz vor Witterungseinflüssen in den öffentlichen- oder privaten Bereichen. Die Überdachungen werden nach Mass und Wünschen durch Kunden und Architekten geplant und realisiert.



02



03



04



05

**Hauptmerkmale**

- Die Tragkonstruktion, bestehend aus Stützen und Querträger ist aus sandgestrahltem Stahl gefertigt und Perlgrimm anthrazitgrau lackiert
- Die Oberkonstruktion ist aus stranggepressten Aluminiumprofilen mit dem Patent *la tettoia* System® bestehend aus Wassersammelrinne, Dacheinfassung und Tragrippen für die Fixierung der Plexiglasplatten. Erhältlich in farblos eloxiertem Aluminium oder in Perlgrimm anthrazitgrau
- Die Eindeckung ist in verschiedenen Varianten möglich:
  - 4 mm Plexiglas® XT kompakt Platten. Standardmässig farblos jedoch auch erhältlich in opal (weiss), hell- oder dunkelgrau;
  - 16 mm Plexiglas® SDP Stegdoppelplatten. Standardmässig farblos jedoch auch erhältlich in opal (weiss)
- Spezialmasse, Farben und Sonderausführungen sowie Vorbereitung für LED-Beleuchtung sind auf Anfrage möglich



06

**Ausführungsvorschlag**



07



08



09



10



11



12



13



14



15



16



17



18



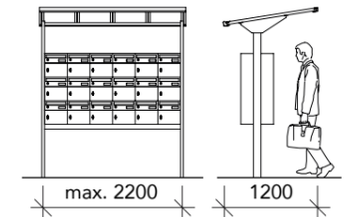


01

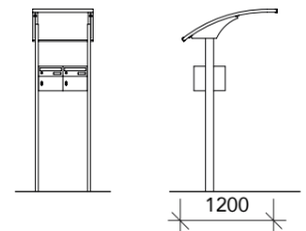
**Hauptmerkmale**

- Die Tragkonstruktion, bestehend aus Stützen und wenn nötig, Querträger, ist aus sandgestrahltem Stahl gefertigt und Perlgrimm anthrazitgrau lackiert
- Die Oberkonstruktion ist aus stranggepressten Aluminiumprofilen mit dem Patent **la tettoia** System® bestehend aus Dacheinfassung und Tragrippen für die Fixierung der Plexiglasplatten. Erhältlich in farblos eloxiertem Aluminium oder in PerlGrimm anthrazitgrau
- Die Eindeckung ist in verschiedenen Varianten möglich:
  - 4 mm Plexiglas® XT kompakt Platten. Standardmässig farblos jedoch auch erhältlich in opal (weiss) oder dunkelgrau;
  - 16 mm Plexiglas® SDP Stegdoppelplatten. Standardmässig farblos jedoch auch erhältlich in opal (weiss)
  - Verbundsicherheitsglas VSG 6 + 6 mm geschliffenen und poliert, für Flachdächer
- Spezialmasse, Farben und Sonderausführungen sowie Vorbereitung für LED-Beleuchtung sind auf Anfrage möglich

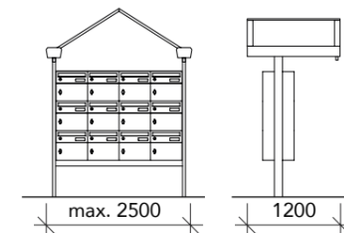
**Modell Linea**



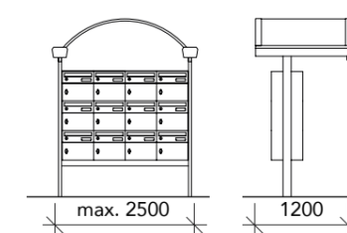
**Modell Eco**



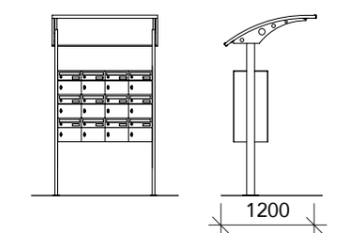
**Modell VE**



**Modell VR**



**Modell Arco**



**ÜBERDACHUNGEN für Parkplatzkassen- und Briefkastenanlagen**

Bogen- oder Flachdachüberdachungen nach Mass gemäss Kundenwünsche oder Standardmodelle.



02



03



04



05

**Ausführungsbeispiele:**



08



09



10



11



12



13





01

**Hauptmerkmale**

- Die Tragkonstruktion, bestehend aus Stützen und wenn nötig, Querträger, ist aus sandgestrahltem Stahl gefertigt und Perlgrimm anthrazitgrau lackiert
- Die Oberkonstruktion ist aus stranggepressten Aluminiumprofilen mit dem Patent **la tettoia** System® bestehend aus selbsttragender Wassersammelrinne TE 25 oder TE 30, Dacheinfassung und Tragrippen für die Fixierung der Plexiglasplatten. Erhältlich in farblos eloxiertem Aluminium oder in PerlGrimm anthrazitgrau
- Die Eindeckung ist aus 4 mm Plexiglas® XT kompakt Platten. Standardmässig farblos jedoch auch erhältlich in opal (weiss) oder dunkelgrau
- Spezialmasse, Farben und Sonderausführungen



06

**BALKONÜBERDACHUNGEN Modell R**

Bogendach Überdachung als ideale Lösung für ihren Sitzplatz als Schutz gegen Sonnen- und Witterungseinflüssen. Die Überdachungen werden nach Mass gefertigt und den örtlichen Gegebenheiten angepasst.

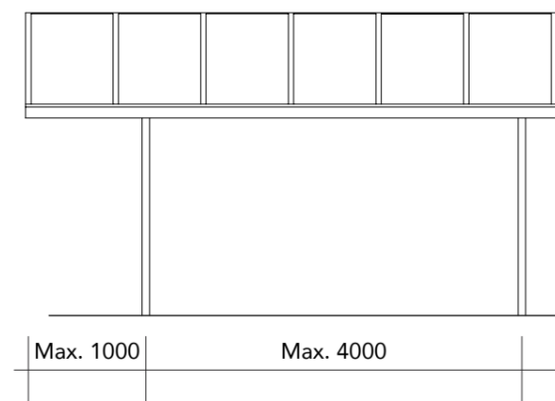


02

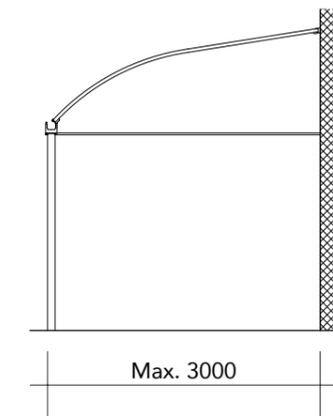


03

Frontansicht



Seitenansicht



**Zubehör gegen Aufpreis**

- Seitenwände aus Glas, Plexiglas® oder
- Wasserablaufrohr
- Vorbereitung für LED-Beleuchtung



04



05



07



08



09





01

## BALKONÜBERDACHUNGEN Modell F

Flachdach Überdachung als ideale Lösung für ihren Sitzplatz zum Schutz gegen Sonne und Regen. Die Überdachung wird nach Mass gefertigt und den örtlichen Gegebenheiten angepasst.



02



03



04



05

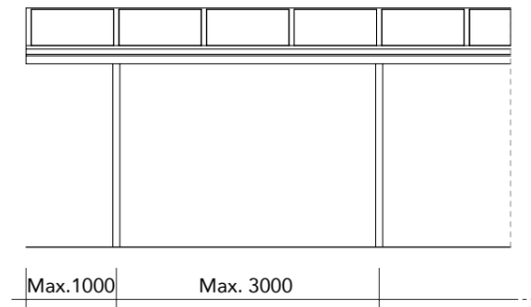
### Hauptmerkmale

- Die Tragkonstruktion, bestehend aus Stützen und Querträger, ist aus sandgestrahltem Stahl gefertigt und Perlgrimm anthrazitgrau lackiert
- Die Oberkonstruktion ist aus stranggepressten Aluminiumprofilen mit dem Patent **la tettoia System®** bestehend aus selbsttragender Wassersammelrinne, Dacheinfassung und Tragrippen für die Fixierung der Plexiglasplatten. Erhältlich in farblos eloxiertem Aluminium oder in Perlgrimm anthrazitgrau
- Die Eindeckung ist in verschiedenen Varianten möglich:
  - 16 mm Plexiglas® SDP Stegdoppelplatten. Standardmässig farblos jedoch auch erhältlich in opal (weiss)
  - Stranggepresste modulare Aluminiumlamellen mit beidseitiger Oberflächenfarbe RAL 7035 (grau)
- Spezialmasse, Farben und Sonderausführungen

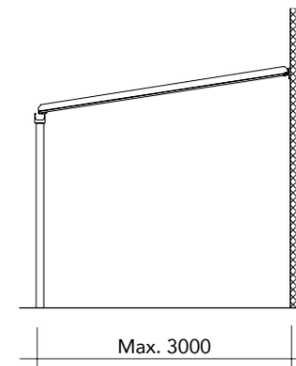


06

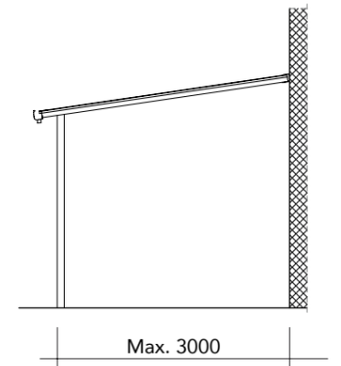
Frontansicht



Seitenansicht Typ "A"



Seitenansicht Typ "B"



### Zubehör gegen Aufpreis

- Seitenwände aus Glas, Plexiglas® oder
- Wasserablaufrohr
- Vorbereitung für LED-Beleuchtung



07



08



09





### Hauptmerkmale

- Die Tragkonstruktion, bestehend aus stranggepressten Aluminiumpfosten mit dem System **la tettoia** inkl. Teleskopfussplatten aus verzinktem Stahl zur Bodenfixierung.
- Die Oberkonstruktion ist aus stranggepressten Aluminiumprofilen mit dem Patent **la tettoia** System® bestehend aus horizontalen Träger und Tragrippen für die Fixierung der Streckblechplatten. Erhältlich in farblos eloxiertem Aluminium oder in PerIGrimm anthrazitgrau
- Die Eindeckung aus Streckmetallblech in Aluminium mit einer Maschenweite von ca. 20 x 8 mm
- Spezialmasse, Farben und Sonderausführungen sowie Vorbereitung für LED-Beleuchtung sind auf Anfrage möglich



### Zubehör gegen Aufpreis

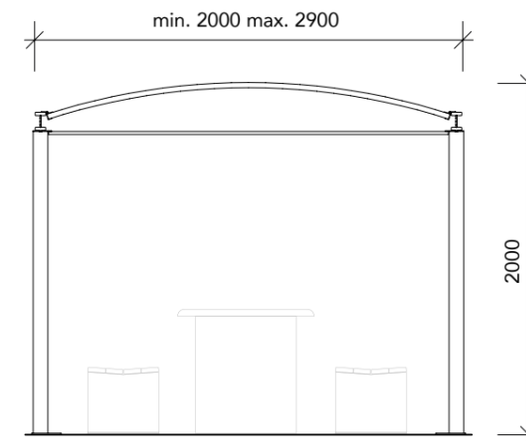
- Vorbereitung für LED Beleuchtung

## PERGOLA ÜBERDACHUNG

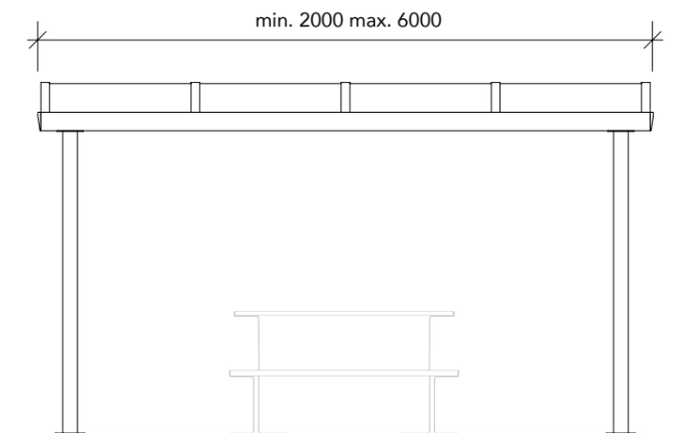
Selbsttragende Pergola mit einer optisch leichten Eindeckung aus Aluminium-Streckblech.



Frontansicht



Seitenansicht





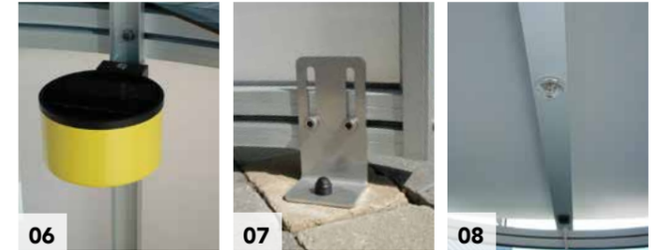
01

### Hauptmerkmale

- Die Tragkonstruktion besteht vollständig aus stranggepressten farblos eloxiertem Aluminiumprofilen mit dem Patent **la tettoia** System® inkl. höhenverstellbare Stahlwinkel für die Bodenbefestigung
- Die Schutzwände werden in zwei Teile unterteilt. Der Oberbereich besteht aus dunkelgrauen 4 mm Plexiglas® XT kompakt Platten und der Unterbereich aus 6 mm opal (weiss) Puriplast Kunststoffplatten
- Für die Abdeckung sowie die Abstellmöglichkeit im Innenbereich benutzen wir eine 6 mm hellgraue Puriplast Kunststoffplatte
- Spezialmasse, Farben und Sonderausführungen sowie Vorbereitung für LED-Beleuchtung sind auf Anfrage möglich

### Zubehör gegen Aufpreis

- Vorbereitung für LED-Beleuchtung
- Beschriftung
- Abfallbehälter
- Aschenbecher

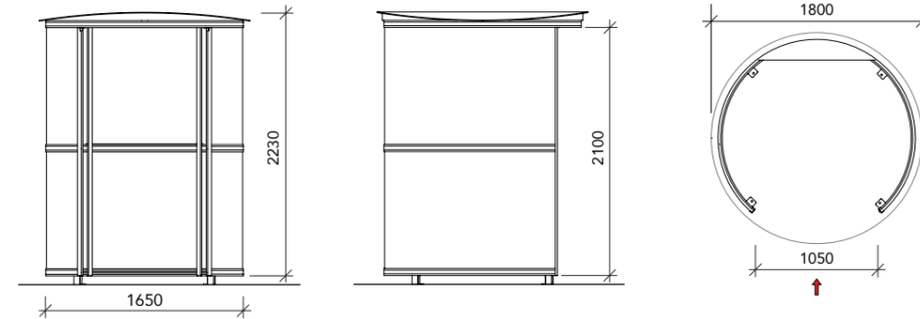


06

07

08

### Smoking Point



09

## SMOKING POINT

Überdachte Raucherzone für den Aussenbereich. Dank seinem schlichten zylindrischen Design fügt er sich überall gut ein. Vorzüglich geeignet für den öffentlichen Bereich, Restaurants, Bars, Unternehmen, Krankenhäuser, Geschäfte usw.

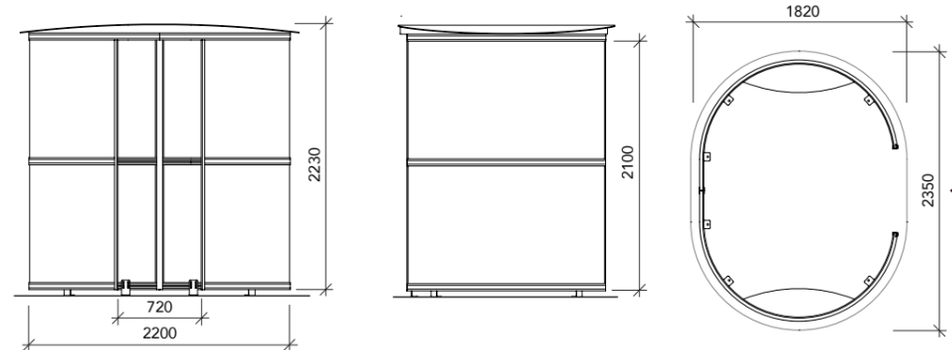


02



03

### Smoking Point Lux



10

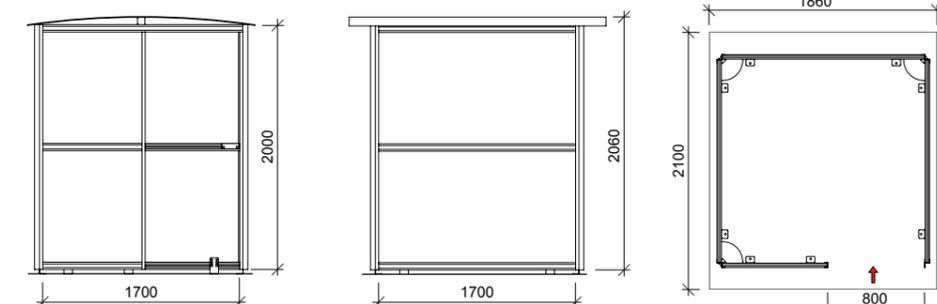


04



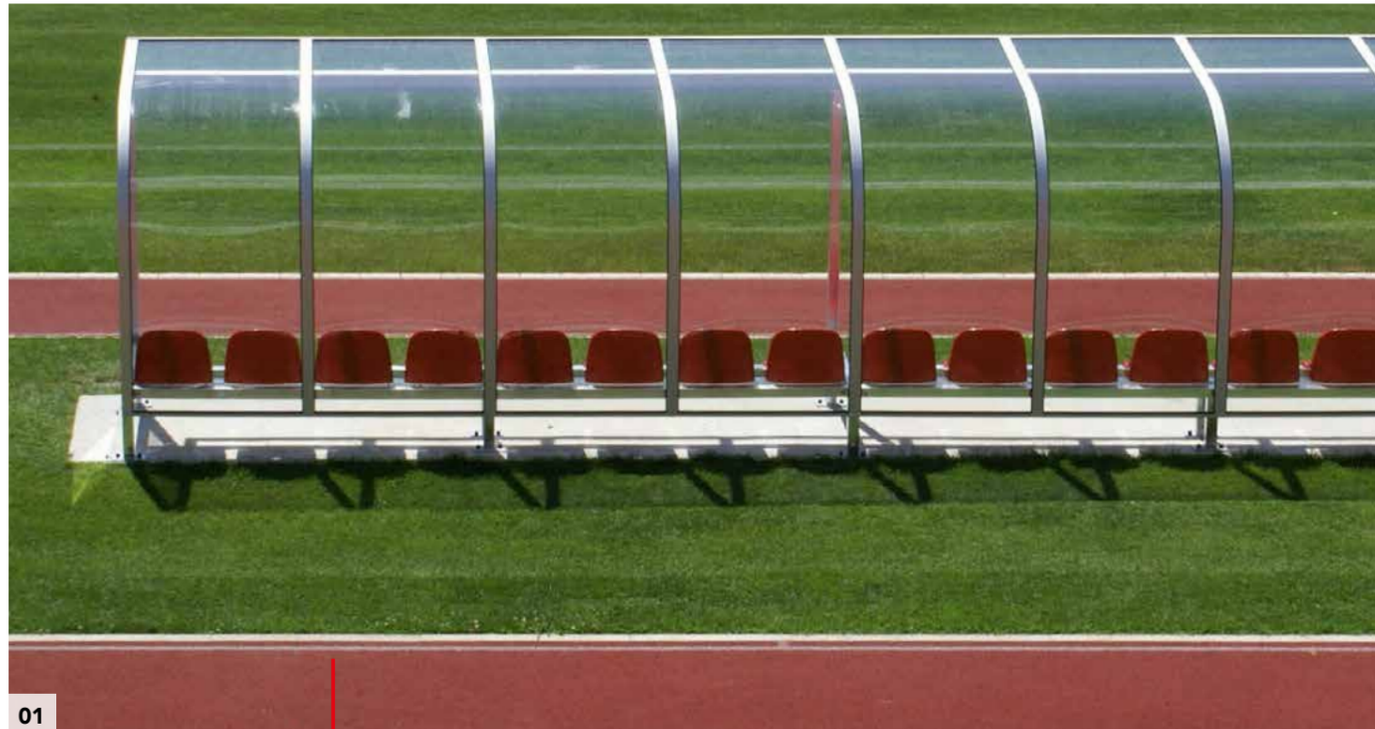
05

### Smoking Point Cube



11





01

**Überdachung Parkbänke Serie Sport**

Gebogene Sitzbanküberdachungen für Sportanlagen als Sitzmöglichkeit oder Unterstellplatz für Spieler und Trainer.



02



03



04



05

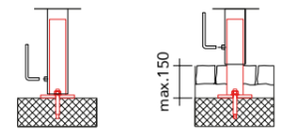
**Hauptmerkmale**

- Die Tragkonstruktion besteht aus verzinktem Stahl. Die höhenverstellbaren Fussplatten für die Bodenbefestigung sind aus Aluguss gefertigt.
- Die Oberkonstruktion, bestehend aus Querträger, Dacheinfassung und Tragrippen für Plexiglasplatten, wird aus farblos eloxierten Aluminiumprofilen mit dem Patent **la tettoia** System<sup>®</sup> gefertigt
- Die Eindeckung ist aus 4 mm Plexiglas<sup>®</sup> XT kompakt Platten. Standardmässig farblos jedoch auch erhältlich in opal (weiss) oder dunkelgrau
- Spezialmasse, Farben und Sonderausführungen sind auf Anfrage möglich

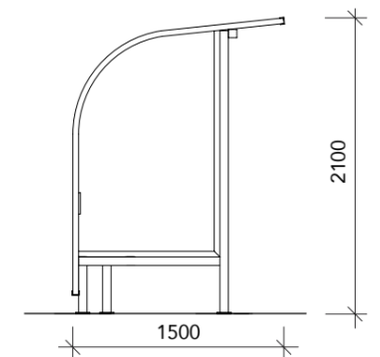
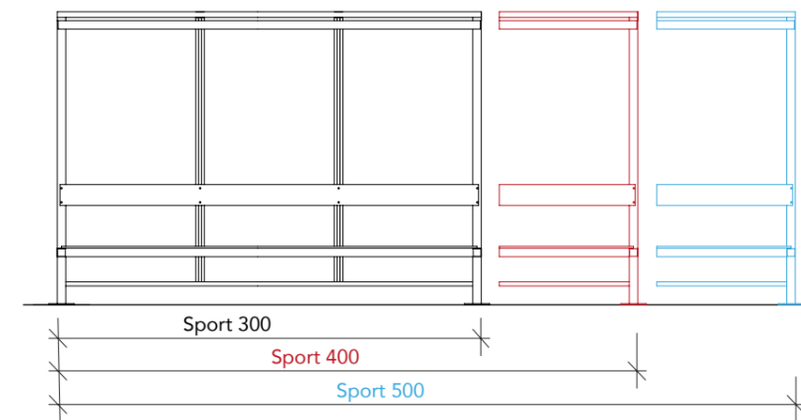
**Zubehör gegen Aufpreis**

- Seitenwände aus Plexiglas<sup>®</sup>
- Einzelne Sitzbänke
- Räder (für Modell Sport 300)
- Beschriftung

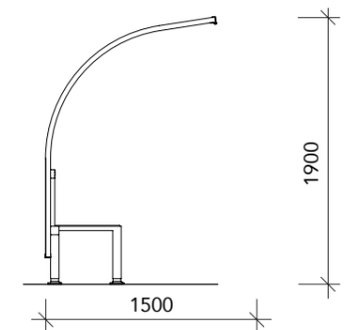
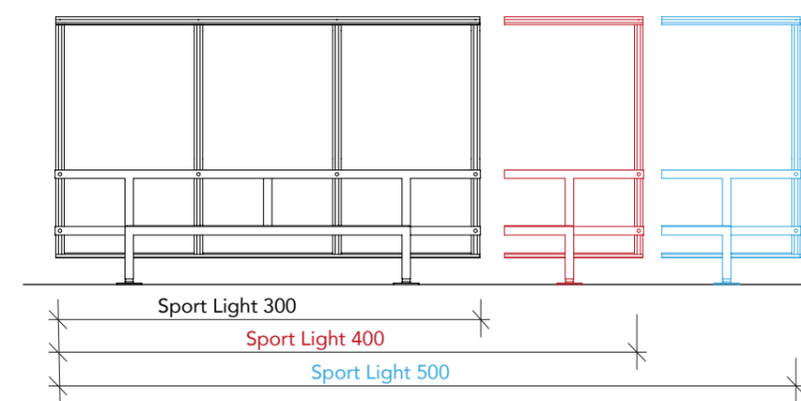
**Einstellbare Stützen**



**Serie Sport**



**Serie Sport Light**



**Spezialausführung:**



06



07



08



09

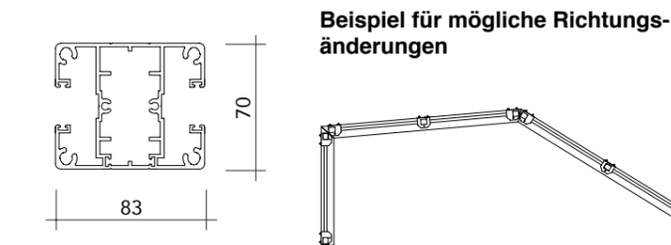
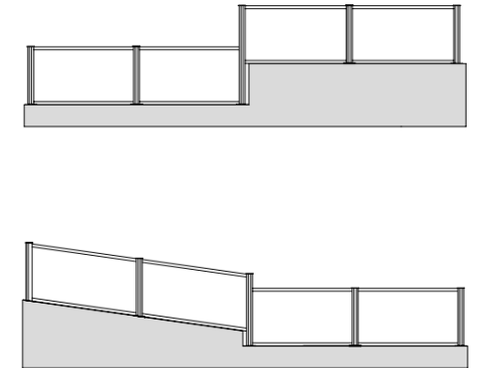


01

### Hauptmerkmale

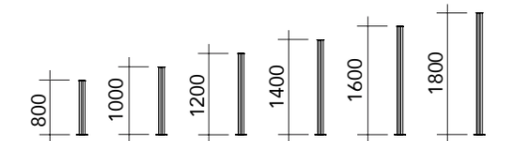
- Tragstruktur aus stranggepressten Aluminiumprofilen mit dem System® **la tettoia**. Standardausführung farblos eloxiert oder PerlGrimm anthrazitgrau
- Möglichkeiten für die Füllung:
  - 4 mm Plexiglas® XT kompakt Platten; Standardausführung farblos, opal (weiss) oder dunkelgrau;
  - Plexiglas® SDP Stegdoppelplatten 16 mm; Standardausführung farblos oder opal (weiss);
  - Glasscheiben sind in Verbundsicherheitsglas VSG oder Einscheibensicherheitsglas ESG, mit geschliffenen Kanten erhältlich;
  - Hohlkammerpaneele aus Aluminium (130x20 mm) farblos eloxiert, PerlGrimm anthrazitgrau oder im Holz-Look erhältlich;
  - Streckmetallblech aus verzinktem Blech PerlGrimm anthrazitgrau jedoch nach Wunsch auch in allen RAL Farben erhältlich;
  - Verzinktes Stahlblech mit lasergeschnittenen Dekorationslöcher; Standardausführung PerlGrimm anthrazitgrau jedoch nach Wunsch auch in allen RAL Farben erhältlich;
  - Naturholzpaneele;
- Spezialmasse, Farben und Sonderausführungen sind auf Anfrage möglich

### Beispiele für die Anpassung an jedes Gelände



Beispiel für mögliche Richtungsänderungen

### Standardhöhen oder nach Kundenwunsch



## MULTIFUNKTIONALE ZÄUNE

Raffiniertes Design, ideal für Sichtschutzwände, dekorative Zäune und Trennwände. Optimal zum Schutz Ihres privaten Aussenraums, aber auch geeignet für die Aufteilung öffentlichen Eigentums.



02



03



04



05

### Ausführungsvorschlag:



06



07



08



09



10



11

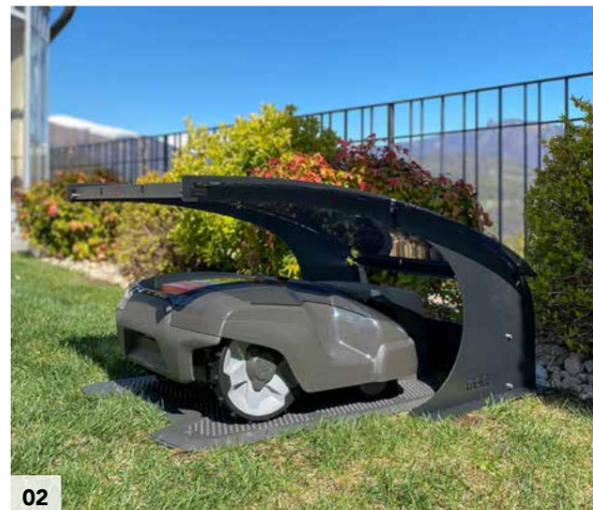




01

### ABDECKUNG für Rasenmäroboter

Hervorragender Unterstand für Ihren Mähroboter in einem optisch leichten und modernen Design. Dank seiner Masse, ist er fast für alle Mährobotermodelle inkl. der Ladestation geeignet. Die Abdeckung schützt Ihr Mähroboter vor Schmutz, Wettereinflüssen und nicht zu vergessen von UV-Strahlen welche Plastikteile erheblich schädigen können. Die Abdeckung wird mittels mitgelieferten Stifte direkt auf den Rasen, oder auf einer harten Unterlage mittels Schrauben fixiert.



02



03



04

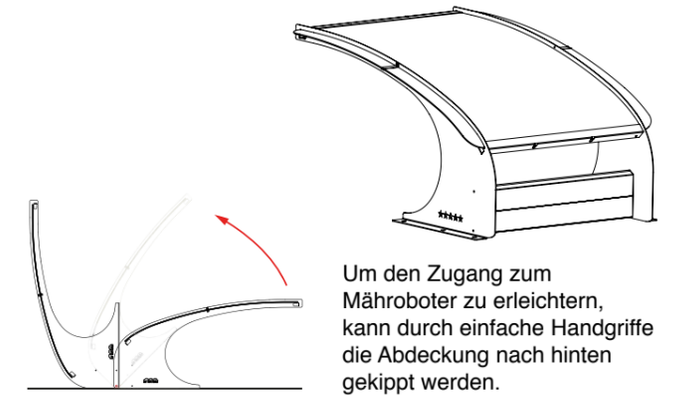


05

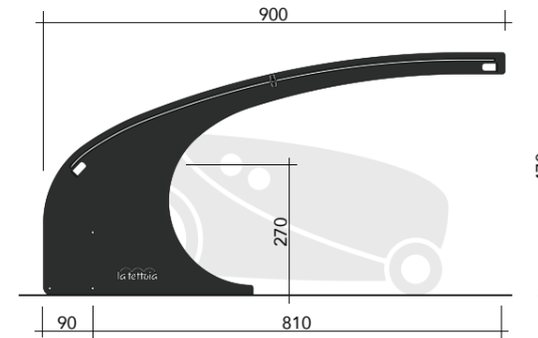


### Hauptmerkmale

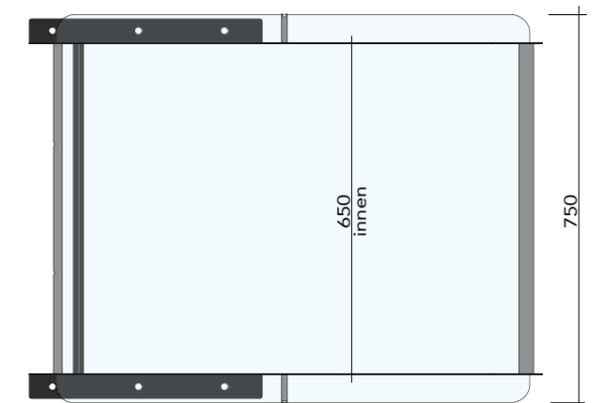
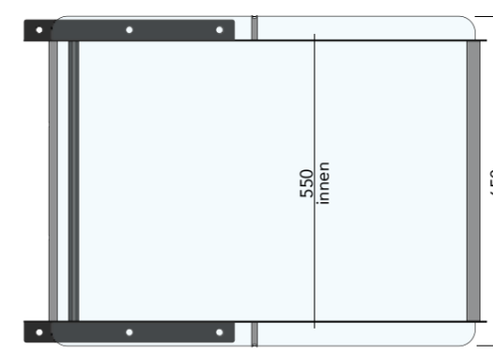
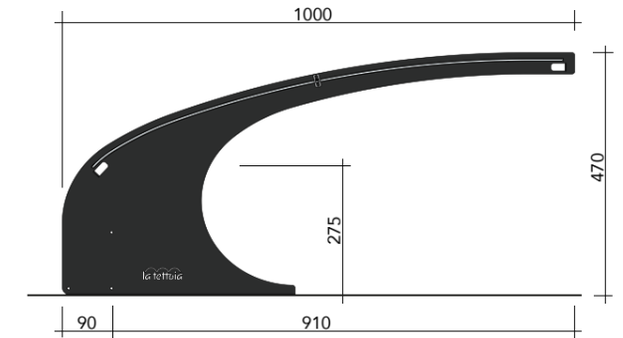
- Tragende Struktur bestehend aus Aluminiumblechen, farblos eloxierten Oberflächen oder auf Anfrage in anthrazitgrauer Lackierung
- Schutzabdeckung aus 3 mm Plexiglas® XT kompakt Platten; Standardmassig farblos; jedoch auch erhältlichen in opal (weiss) oder Hellgrau
- Schrauben aus rostfreiem Stahl
- Bodenbefestigung nach Wahl, je nach bestehender Unterlage:
  - Auf Grasflächen mit Edelstahlnägeln;
  - Auf harter Unterlage mit Dübeln und Schrauben



MODELL M



MODELL L



06



07

Unsere Produktpalette umfasst auch:

CICLOPARK® HOME

Überdachungen  
Fahrräder und  
Motorräder



01



02

CICLOPARK® CITY

Überdachungen  
Fahrräder und  
Motorräder



03



04

CICLOPARK® PARKING

Parkiersystem für  
Trottnet und Fahrräder



05



06

CICLOPARK® DESIGN

Spezielle  
Überdachungen



07



08

GAIA  
LINE

Garderoben und Gar-  
tenmöbel



09



10

BER  
BOX  
CLASSIC

Briefkästen



11



12



13

BER  
BOX  
SWISS LINE

Briefkästen und  
Paketboxen



14



15



16

BER  
BOX  
LOCULT

Modular-System für  
Urnen



17



18

stendi

Wäscheaufhänge-  
system



19



20

TrennTOP

Keller- und  
multifunktionale  
Trennwände



21



22



23

**la tettoia**<sup>®</sup>

**MARINO****BERNASCONI**<sup>SA</sup>

**Marino Bernasconi Sa**  
Via Argine 3 - CH 6930 Bedano  
Tel. +41 (0)43 843 20 30  
[www.marinobernasconi.ch](http://www.marinobernasconi.ch) - [info@marinobernasconi.ch](mailto:info@marinobernasconi.ch)