

# TECHNISCHE INFORMATIONEN

---

## ÜBERDACHUNGEN



**MISTER BEST ALUMINIUM SYSTEM GMBH**

---

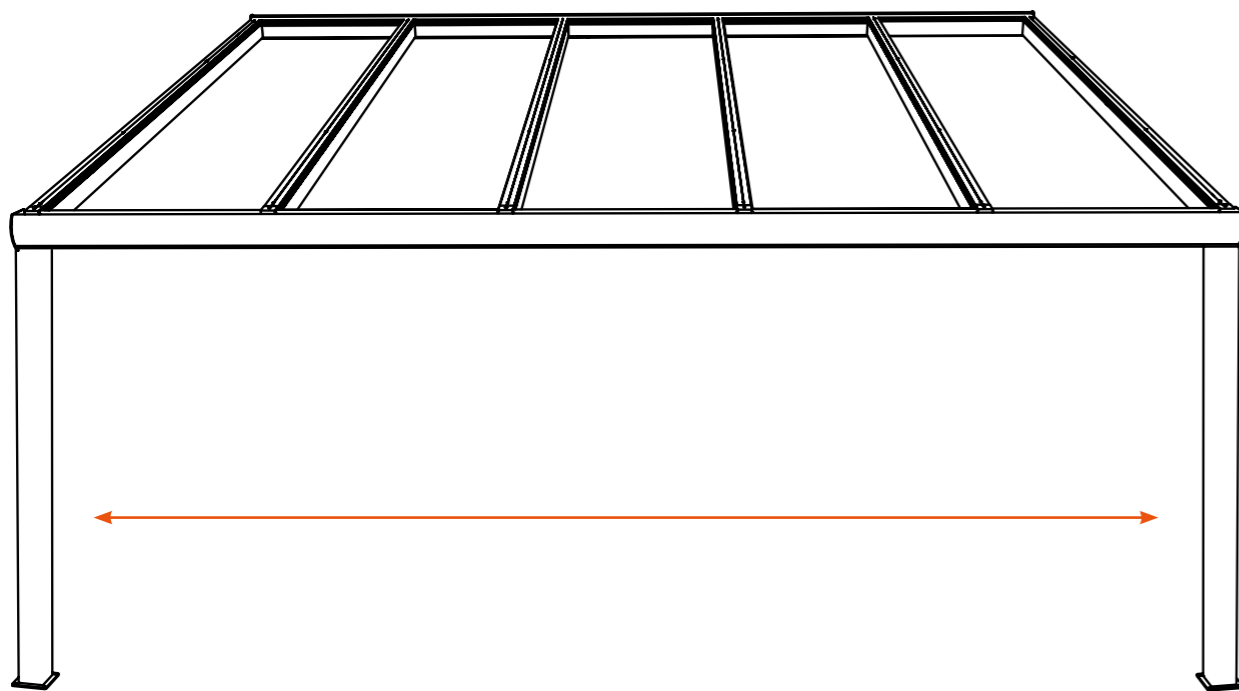
Mister Überdachungen Ihr Partner für Terrassenüberdachungen,  
Wintergärten, Markisen, Vordächer, textile Seitenschutzwände  
und den dazugehörigen Service.



MISTER BEST ALUMINIUM SYSTEM GMBH

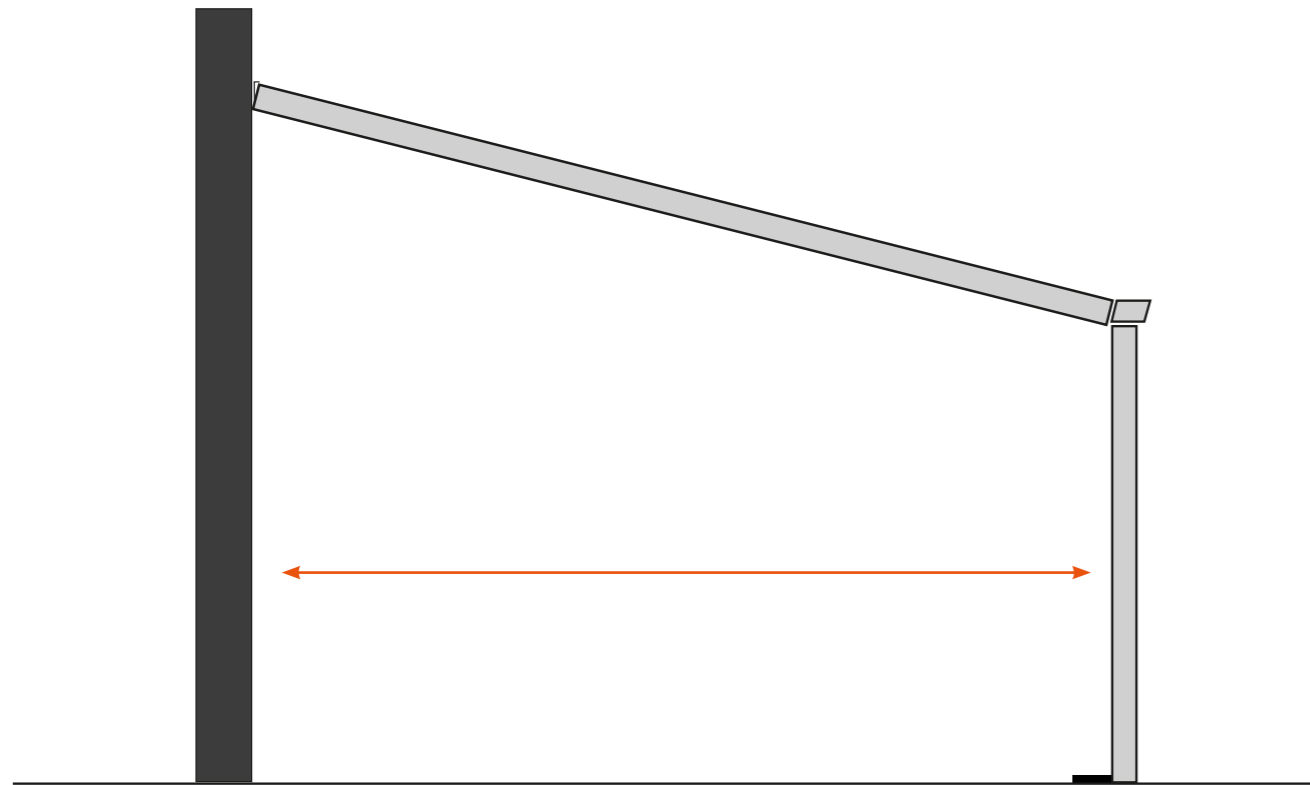


Hier erhalten Sie Information über die Standardbreiten, Tiefen und Durchgangshöhen. Informationen zu den Verglasungsvarianten und der Gestellfarben.. Fragen Sie uns. Wir planen und beraten Sie auch gerne vor Ort und erstellen Ihnen dann ein kostenloses und unverbindliches Angebot direkt nach Ihren Wünschen.



### Standardbreiten

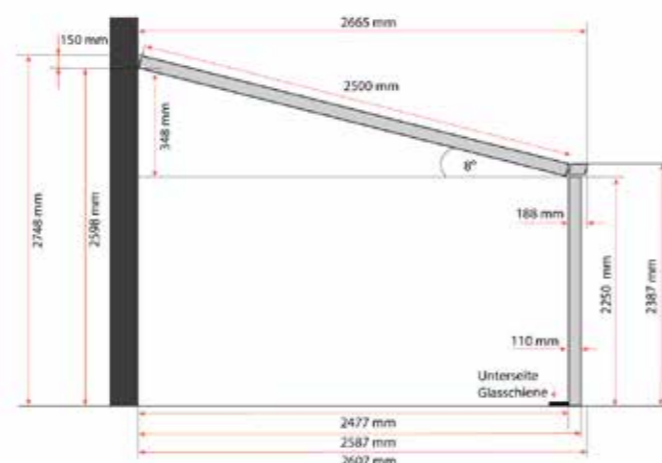
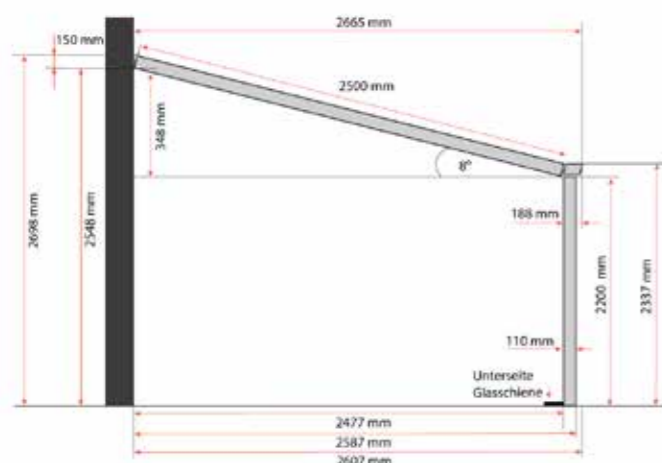
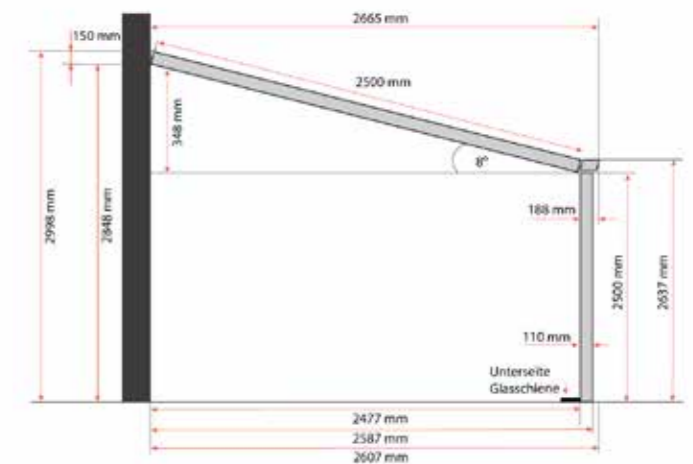
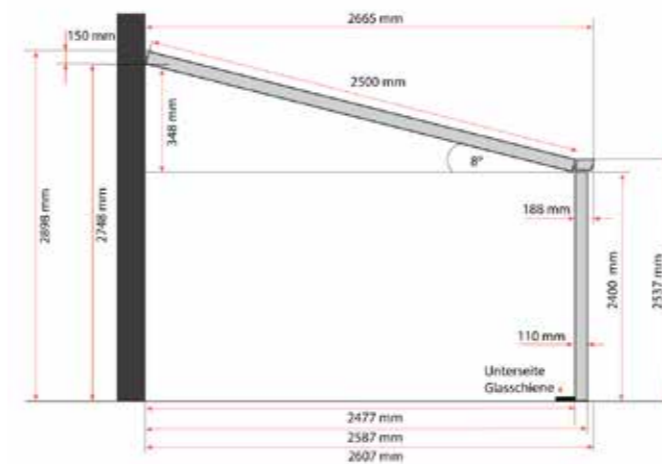
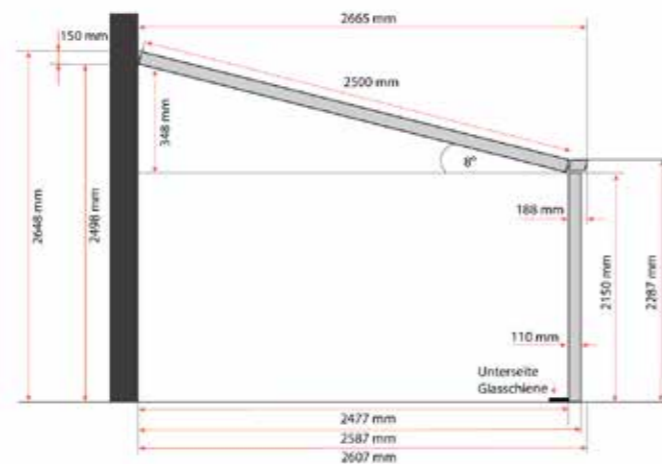
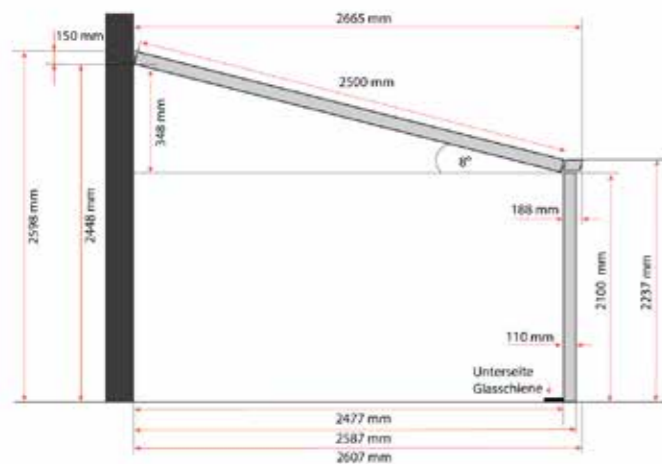
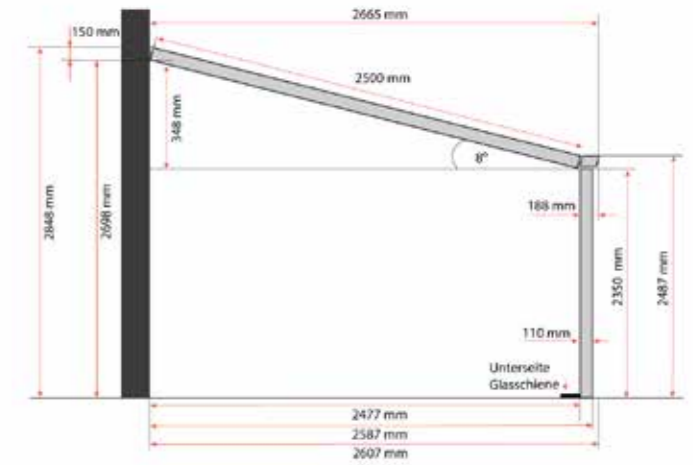
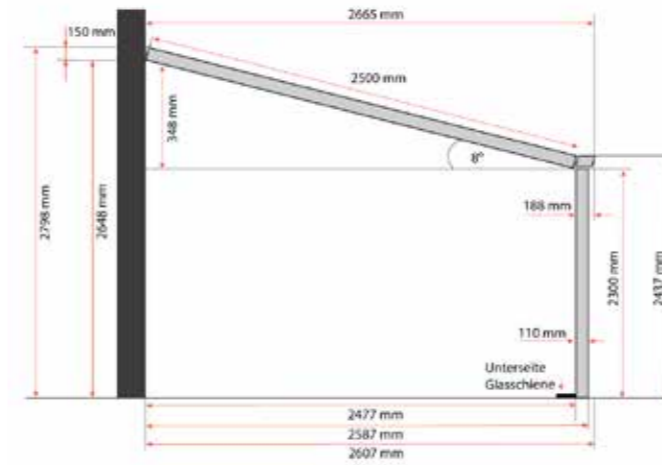
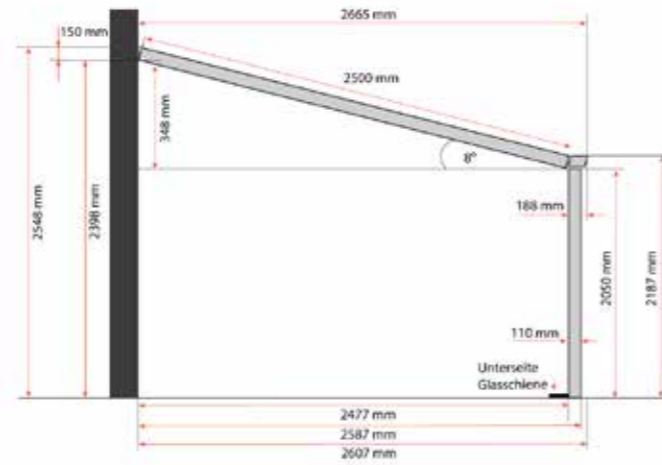
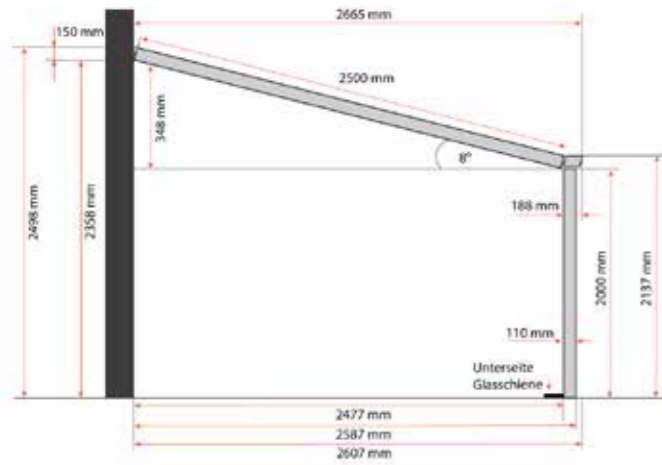
Die Standardbreiten unserer Terrassenüberdachungen haben die Abmessungen von 3,06 m / 4,06 m / 5,06 m und 6,06 m. Bei den Sondergrößen gehen die Breiten von 7,06 m bis 12,06 m. Auch Zwischenstufen sind erhältlich. Wir beraten Sie gerne!



### Tiefen

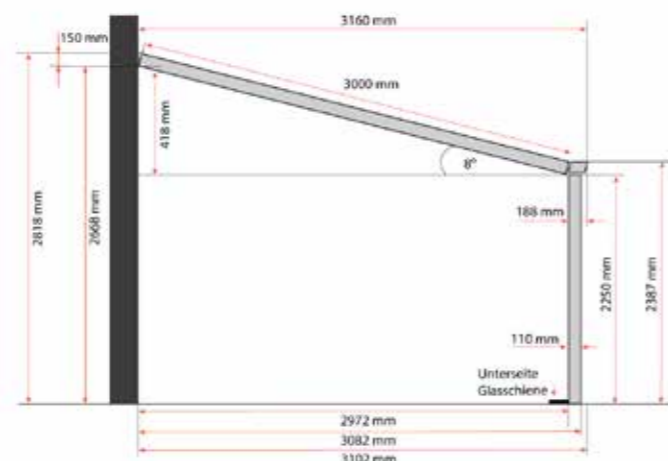
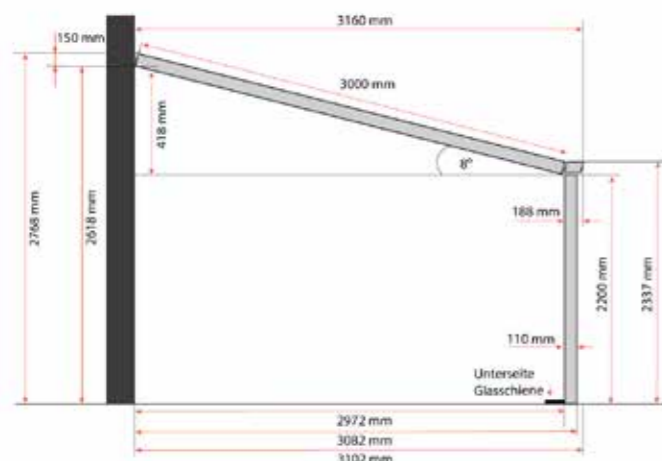
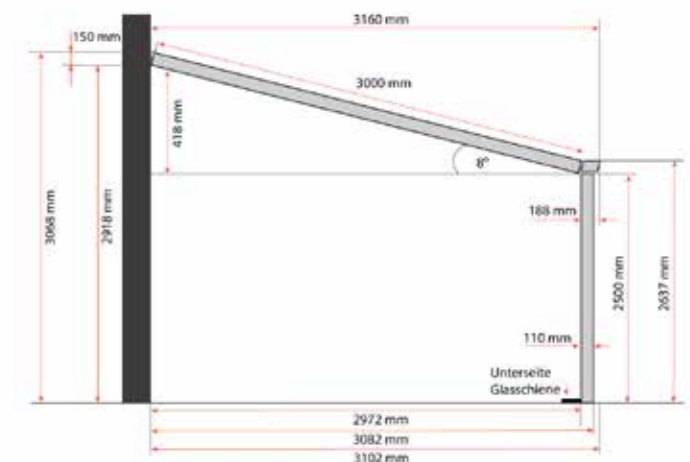
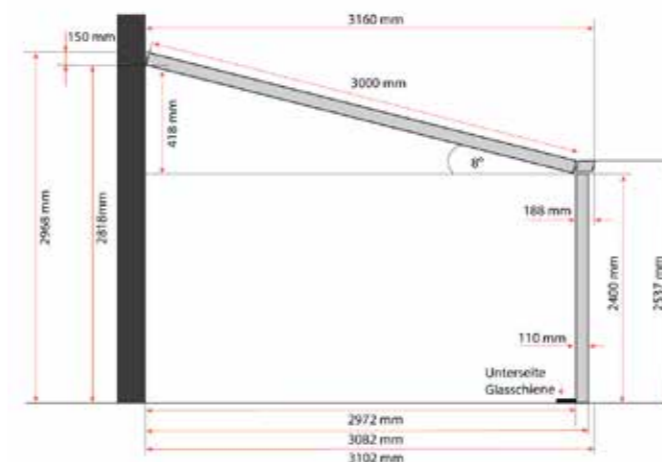
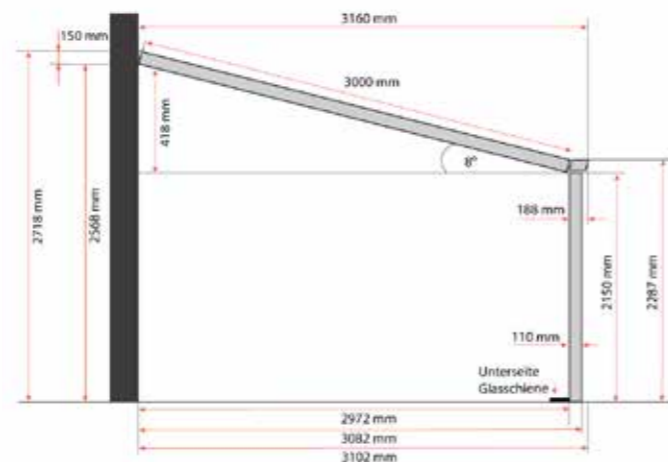
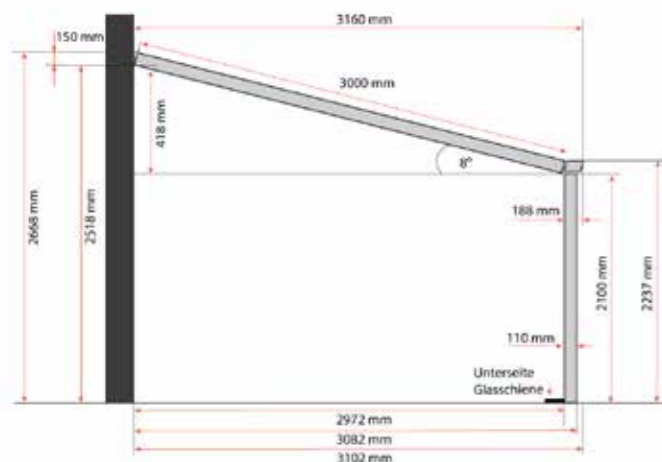
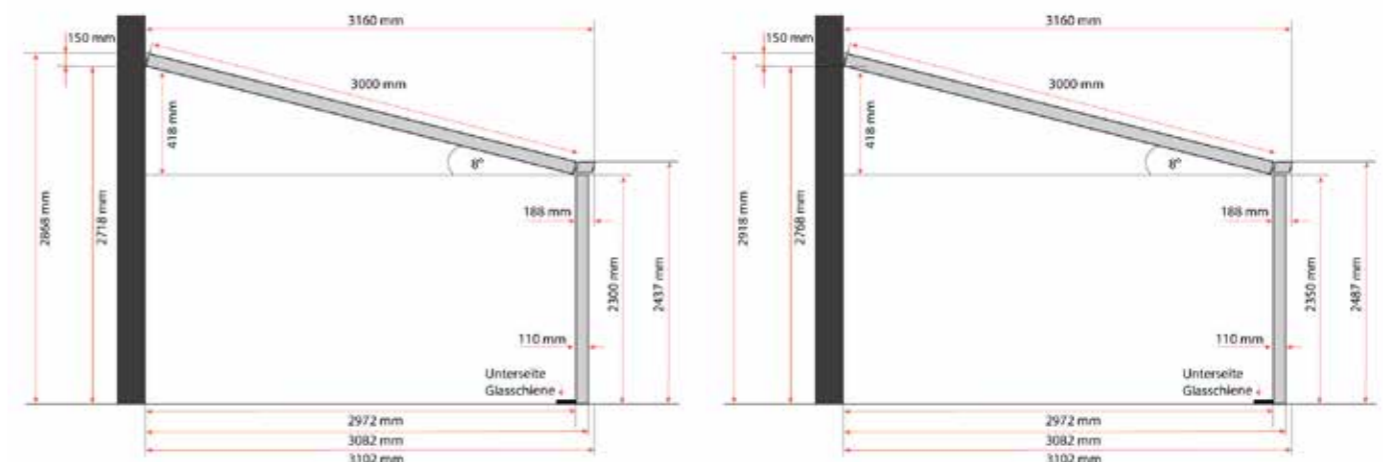
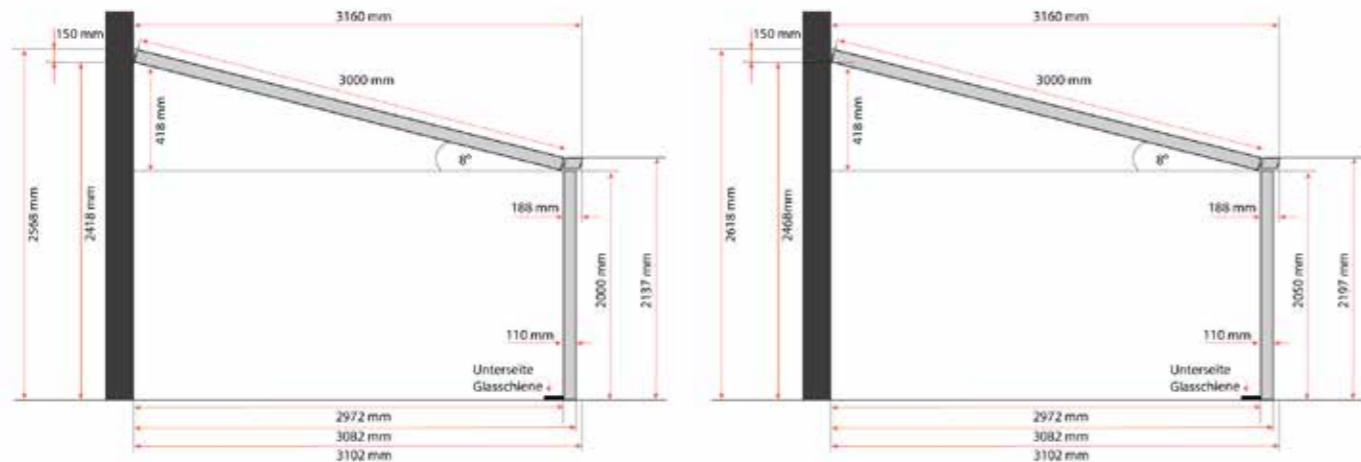
Bei den Tiefen unserer Terrassenüberdachungen stehen vier Tiefen zur Verfügung: 2,5 m / 3 m / 3,5m und 4 m. Die Dachneigung liegt bei allen Überdachungen bei 8 Grad um Verschmutzung und stehendes Wasser (Algenbildung) zu vermeiden.

Abmessungen bei einer Tiefe von 2,5 m  
 Durchgangshöhen 2000 / 2050 / 2100 / 2150 / 2200 / 2250 / 2300 / 2350 / 2400 / 2500 mm



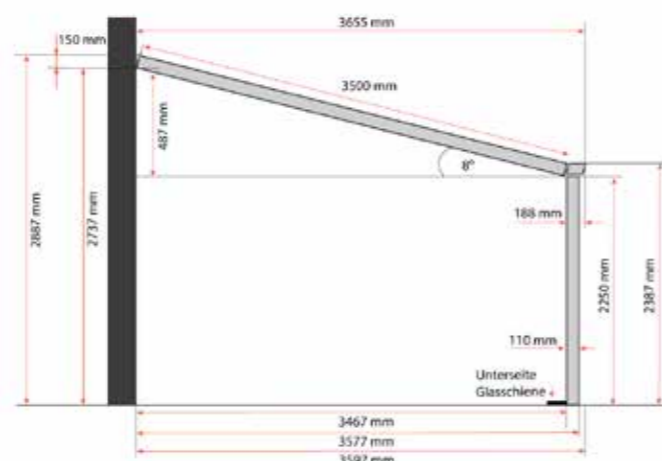
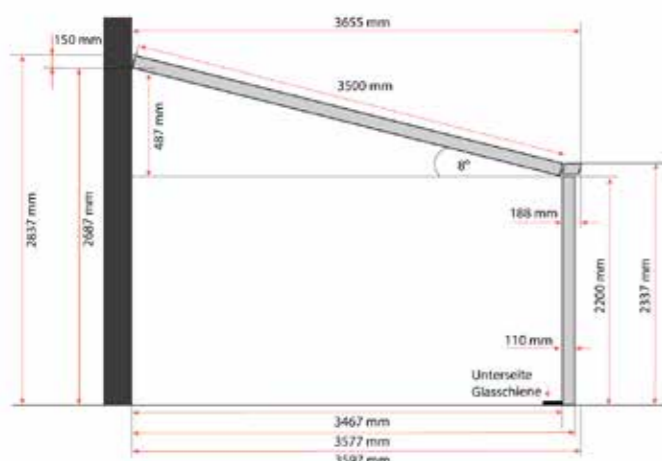
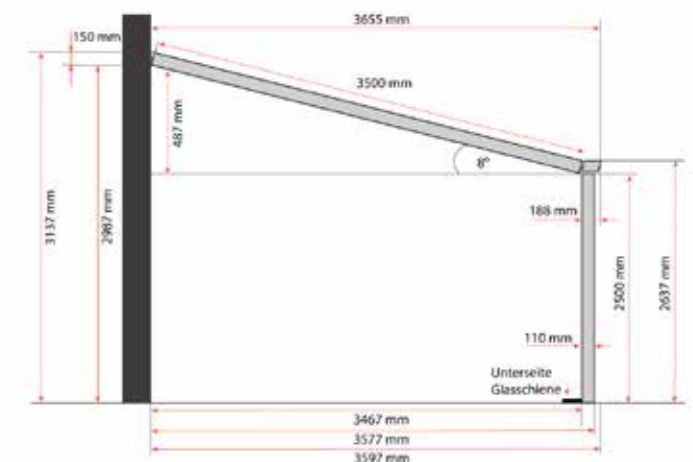
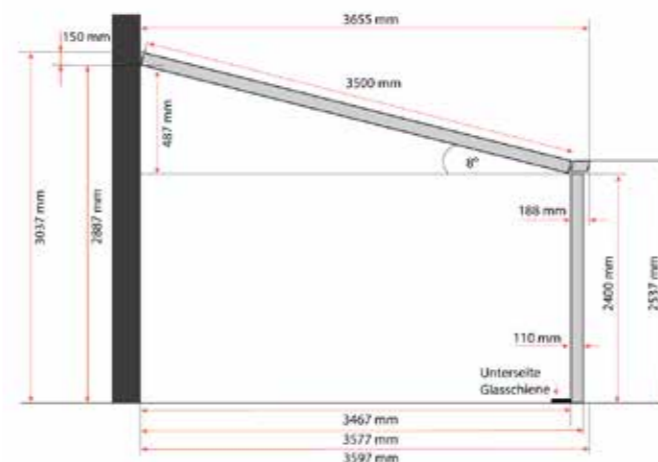
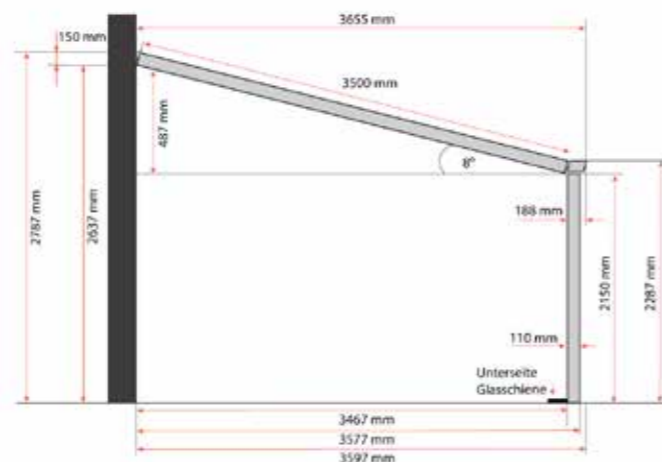
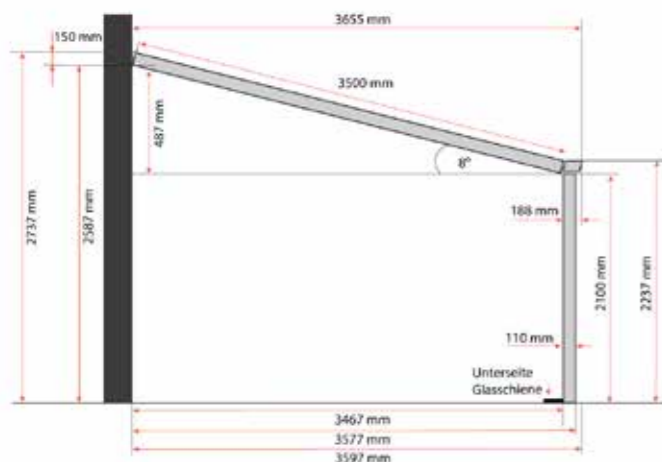
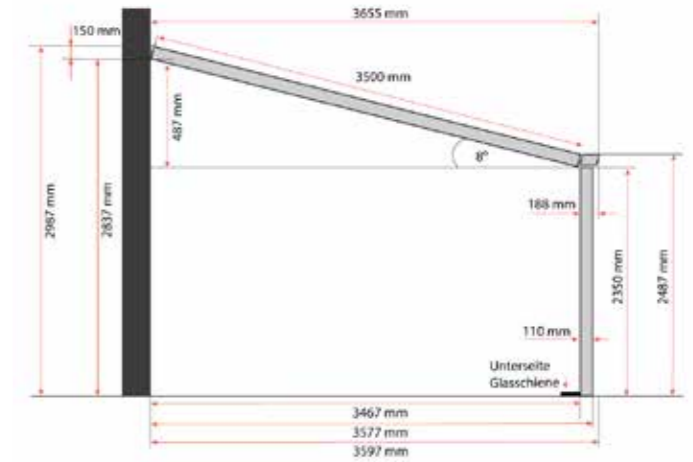
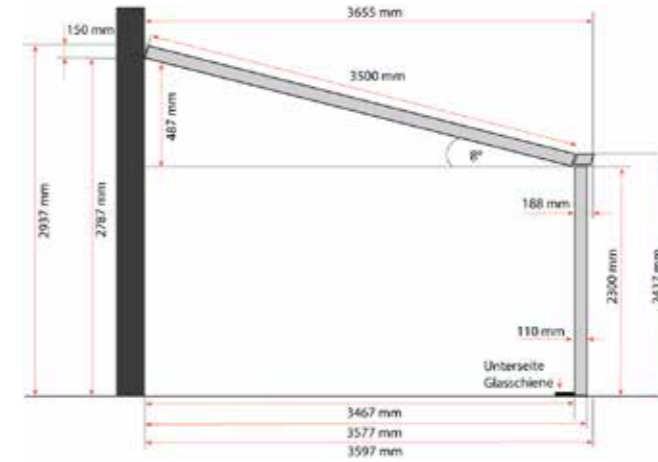
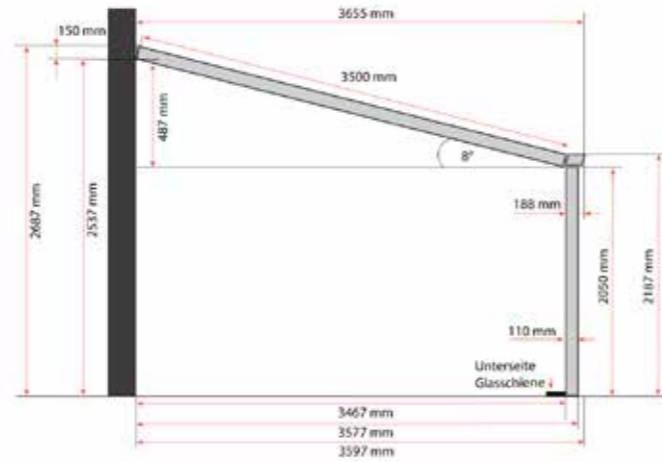
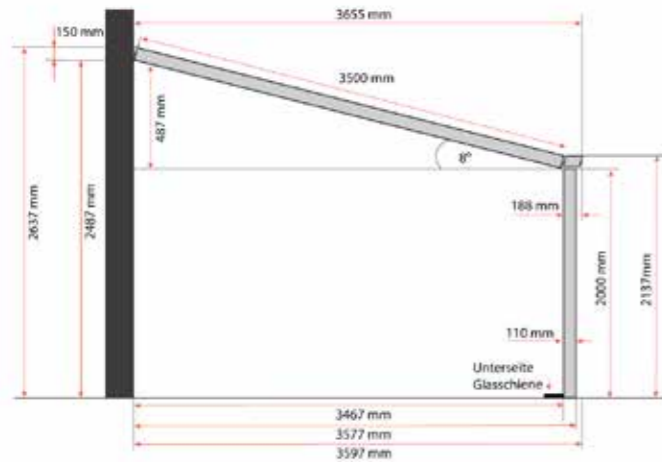
Hinweis: Die Abmessungen können abweichen - abhängig von der örtlichen Begebenheit!

Abmessungen bei einer Tiefe von 3 m  
 Durchgangshöhen 2000 / 2050 / 2100 / 2150 / 2200 / 2250 / 2300 / 2350 / 2400 / 2500 mm



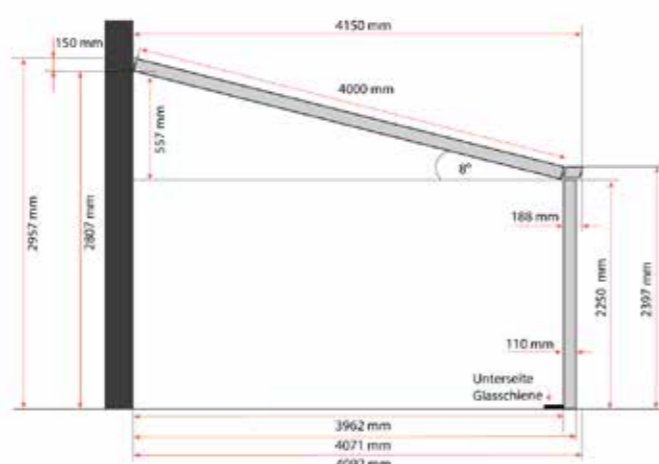
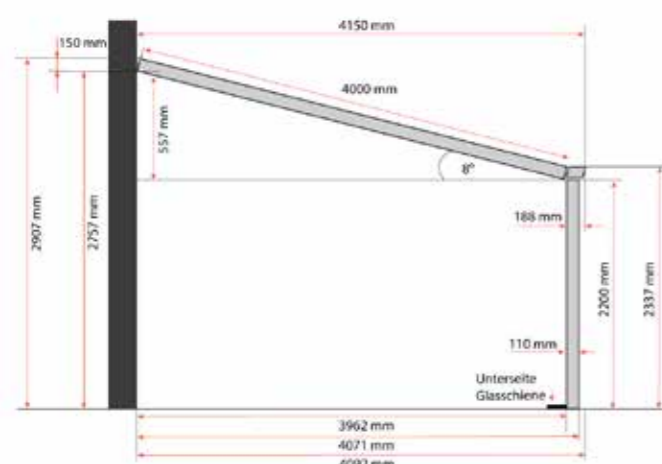
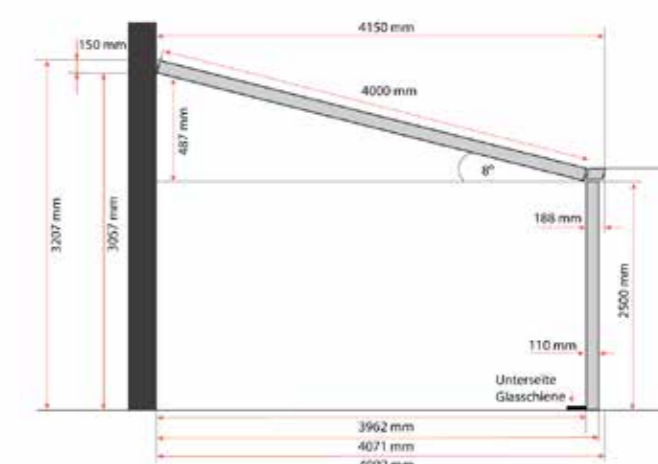
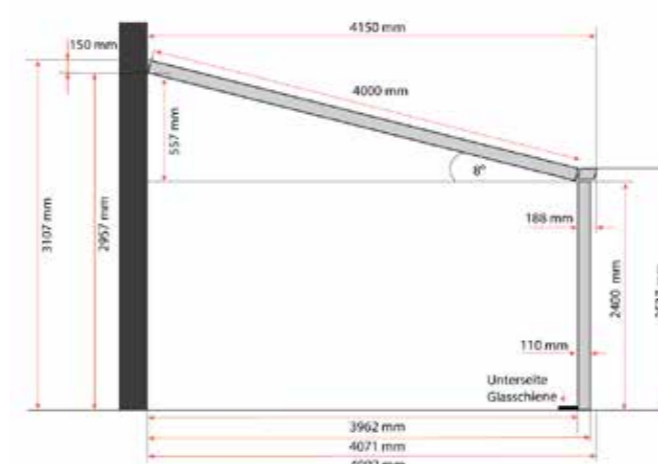
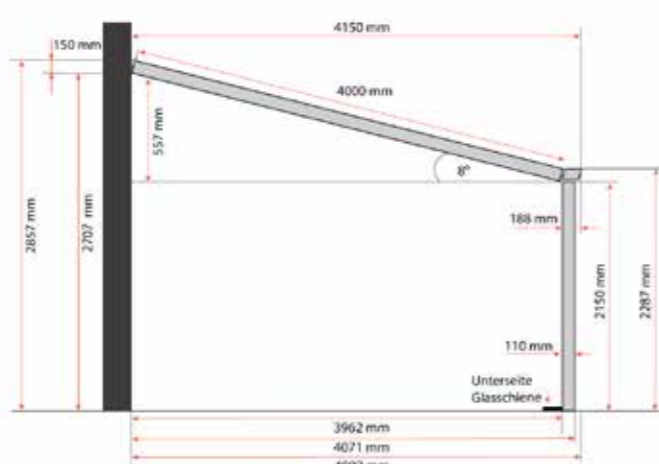
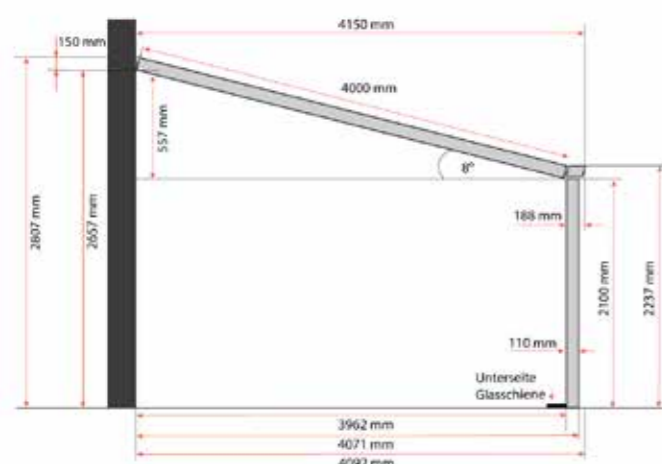
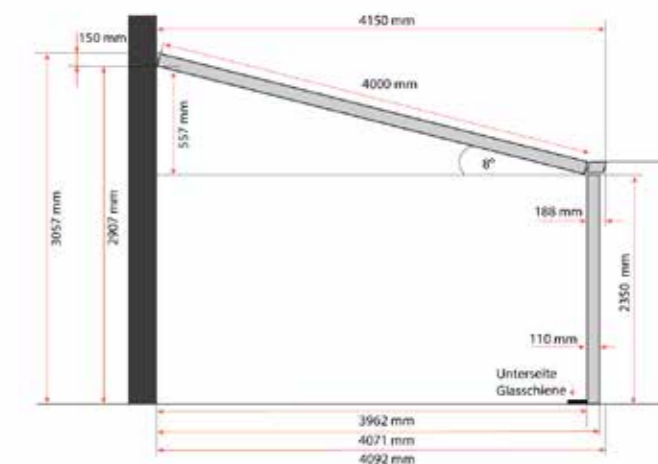
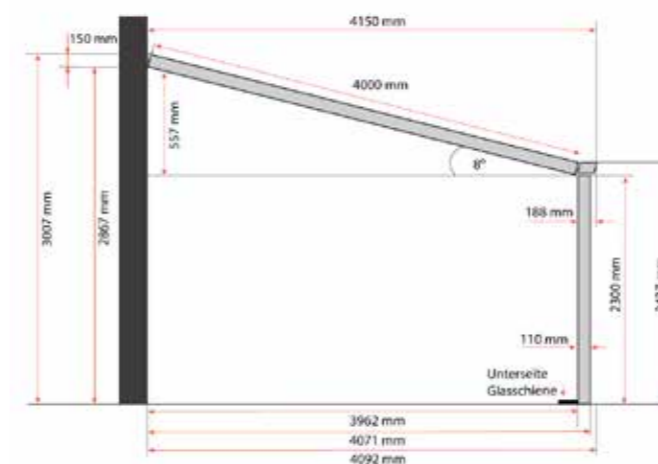
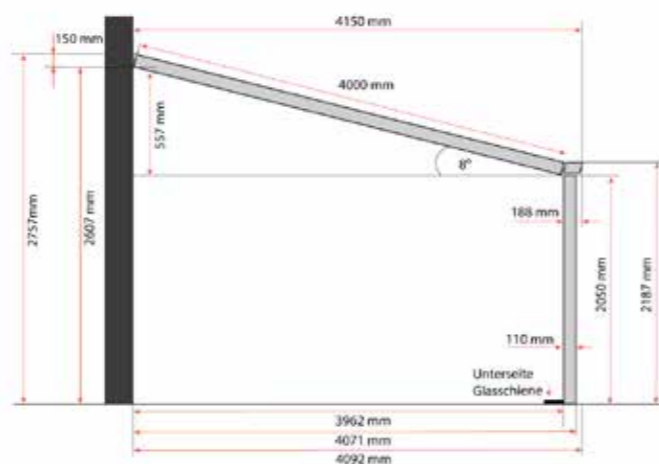
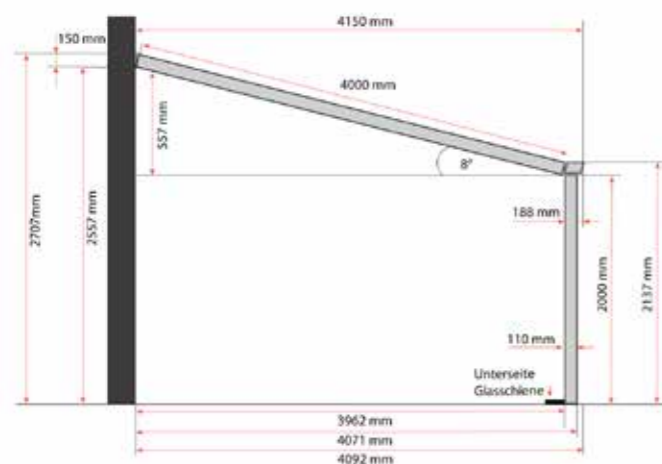
Hinweis: Die Abmessungen können abweichen - abhängig von der örtlichen Begebenheit!

Abmessungen bei einer Tiefe von 3,5 m  
 Durchgangshöhen 2000 / 2050 / 2100 / 2150 / 2200 / 2250 / 2300 / 2350 / 2400 / 2500 mm



Hinweis: Die Abmessungen können abweichen - abhängig von der örtlichen Begebenheit!

Abmessungen bei einer Tiefe von 4 m  
 Durchgangshöhen 2000 / 2050 / 2100 / 2150 / 2200 / 2250 / 2300 / 2350 / 2400 / 2500 mm



Hinweis: Die Abmessungen können abweichen - abhängig von der örtlichen Begebenheit!

Anzahl der Pfosten in Abhängigkeit von der Breite und Verglasung (Standardgrößen)

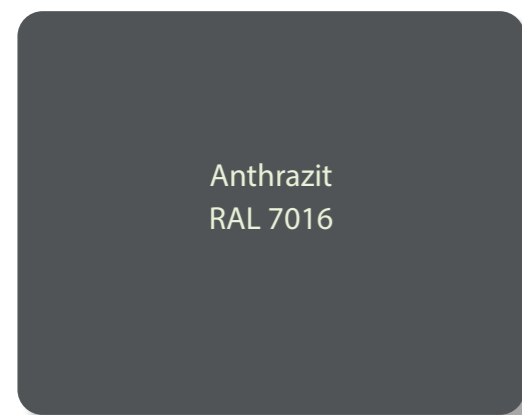
Anzahl der Pfosten mit Polycarbonatdach

| Tiefe<br>Breite | 2500 mm | 3000 mm | 3500 mm | 4000 mm |
|-----------------|---------|---------|---------|---------|
| 3060 mm         | 2       | 2       | 2       | 2       |
| 4060 mm         | 2       | 2       | 2       | 2       |
| 5060 mm         | 2       | 2       | 2       | 2       |
| 6060 mm         | 2       | 2       | 3       | 3       |

Anzahl der Pfosten mit Glasdach

| Tiefe<br>Breite | 2500 mm | 3000 mm | 3500 mm | 4000 mm |
|-----------------|---------|---------|---------|---------|
| 3060 mm         | 2       | 2       | 2       | 2       |
| 4060 mm         | 2       | 2       | 2       | 2       |
| 5060 mm         | 2       | 2       | 2       | 2       |
| 6060 mm         | 2       | 3       | 3       | 3       |

Gestellfarben

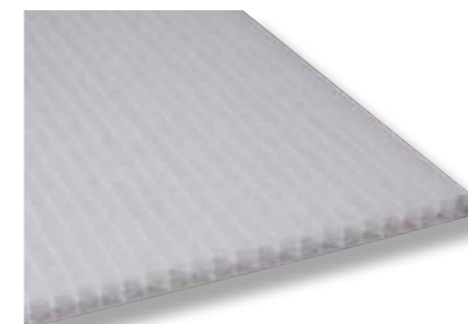
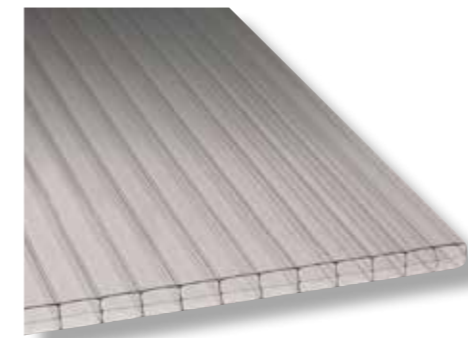
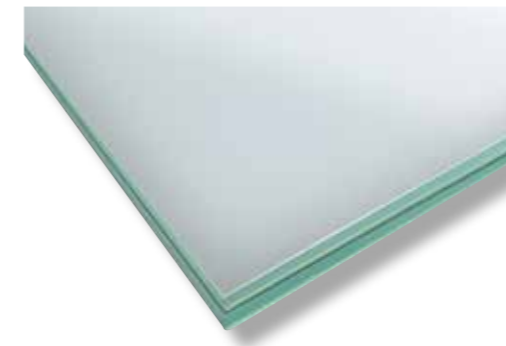
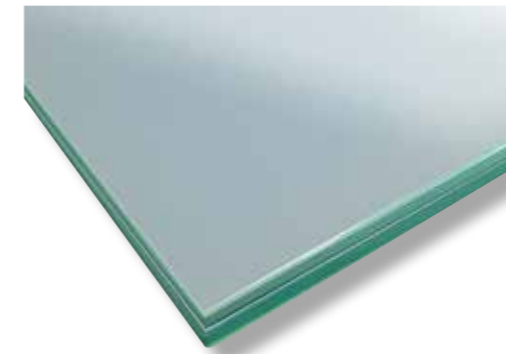


Anthrazit  
RAL 7016



Chreme weiß  
RAL 9001

Verglasung  
Klar- und Milchglas (VSG) oder  
Polycarbonat (Klar, Opal, IQ-Reflex)



MISTER BEST ALUMINIUM SYSTEM GMBH

Klarglas

Lichtdurchlässig 88 %, Energiedurchlässigkeit 72 %,  
Geräuschdämpfend 36 dB, Dicke 8,76 mm,  
Schmutzsichtbarkeit ja, Kondensation sichtbar nein

Milchglas

Lichtdurchlässig 63 %, Energiedurchlässigkeit 52 %,  
Geräuschdämpfend 36 dB, Dicke 8,76 mm,  
Schmutzsichtbarkeit ja, Kondensation sichtbar nein

Polycarbonat Klar

Lichtdurchlässig 70 %, Energiedurchlässigkeit 62 %,  
Geräuschdämpfend 21 dB, Dicke 16 mm,  
Schmutzsichtbarkeit etwas, Kondensation sichtbar ja

Polycarbonat Opal

Lichtdurchlässig 55 %, Energiedurchlässigkeit 54 %,  
Geräuschdämpfend 21 dB, Dicke 16 mm,  
Schmutzsichtbarkeit kaum, Kondensation sichtbar kaum

Polycarbonat IQ-Reflex

Lichtdurchlässig 47 %, Energiedurchlässigkeit 44 %,  
Geräuschdämpfend 21 dB, Dicke 16 mm,  
Schmutzsichtbarkeit kaum, Kondensation sichtbar kaum



MISTER BEST ALUMINIUM SYSTEM GMBH

---

*Der Weg zur Ihrer Überdachung !*



Mister Best Aluminium System GmbH | Wertheimer Straße 14 | 74736 Hardheim  
Tel. +49 (0) 176 61 47 15 67

info@mrbest-aluminiumsystem.de | [www.mrbest-aluminiumsystem.de](http://www.mrbest-aluminiumsystem.de)