

Überdachungen Olympic™

KOMFORT

PROGRES 95/105

GRANDE

Komfort

5.00 x H 2.60 m

5.50 x H 260 m



Progres 95

5.00 x H 2.60 m

6.50 x H 2.65 m

8.80 x H 2.75 m

5.50 x H 2.60 m

7.00 x H 2.75 m

9.00 x H 2.75 m

6.00 x H 2.65 m

7.50 x H 2.75 m

6.25 x H 2.65 m

8.00 x H 2.75 m

Grande

9.50 x H 3.00 m

10.00 x H 3.00 m

Mögliche Optionen

Tür an der Stirnseite

Doppeltür (klapp od schiebbar)

Seitenschiebetür

Belüftungskipptür (integriert in Schiebetür)

Komfort

Laufschienen Verlängerung

DOPPELROHRIG

Breite

144 mm

DREIROHRIG

214 mm

VIERROHRIG

284 mm

FÜNFROHRIG

354 mm

SECHSROHRIG

424 mm

SIEBENROHRIG

494 mm

Laufschienen Verlängerung

DOPPELROHRIG

Breite

194 mm

DREIROHRIG

289 mm

VIERROHRIG

384 mm

FÜNFROHRIG

479 mm

SECHSROHRIG

574 mm

SIEBENROHRIG

669 mm

Laufschiene Verlängerung	Breite
VIERROHRIG	510 mm
FÜNFROHRIG	630 mm
SECHSROHRIG	750 mm
SIEBENROHRIG	870 mm
ACHTROHRIG	990 mm

STANDARDAUSFÜHRUNG

FARBTÖNE: Silber RAL 9006, weiß RAL 9010, anthrazit DB 703, antik braun, cobalt blau DB 503

POLYKARBONAT: Doppelstegplatte, klar, Stärke 8 und 10 mm, UV-beständigt (einseitig), $U=3,3 \text{ W/m}^2 \text{ K}$

LAUFSCHIENEN: Laufschiene auf die Länge der Überdachung

KOMFORT – Höhe 15 mm, Beschichtung – Naturelox C-0 silber, beige Komaxitfarbe RAL 1015, Braunelox

PROGRES – Höhe 15 mm, Beschichtung – Naturelox C-0 silber, Braunelox

GRANDE – Höhe 18 mm, natural elox

Stirnseiten: aussen - fix bis zur Innenbreite 5,25m, hergestellt aus Polykarbonat und Aluminiumprofilen

innen - fix von der Innebreite 5,25m, hergestellt aus Polykarbonat und Aluminiumprofilen

Dieses Modell bis zur Innenbreite 5,25m kann kostenlos mit den abnehmbaren Stirnseiten bestellt werden.

1 Stk. Kuppel im größten Segment, mobiler Teil zweiteilig (Öffnungsrichtung: von Mitte jeweils zu Rand)

Länge der mobilen Segmente zwischen 2,00 – 2,55 m

ARRETIERUNGSSYSTEM KOMFORT / PROGRES - CATUS

AUSSTATTUNGEN UND AUSFÜHRUNGEN GEGEN AUFPREIS

KALKULATIONSBASIS: GRUNDPREIS DER ÜBERDACHUNG

Die gesamte Überdachung kann auch aus nachfolgenden Polykarbonattypen hergestellt werden:

- Doppelstegplatte, Rauchton, Stärke 8 mm, UV-beständigt (einseitig), $U=3,3 \text{ W/m}^2 \text{ K} 8\%$
- Kompaktes Polykarbonat, Stärke 4 mm, durchsichtig, UV-beständigt (beidseitig), $U = 5,4 \text{ W/m}^2 \text{ K} 17\%$

Kombination kompaktes Polykarbonat Stärke 4 mm, durchsichtig und Doppelstegplatte klares Polykarbonat 8 mm

- Polykarbonat Stärke 4 mm, kompakt in der Kuppel 10%
- Polykarbonat Stärke 4 mm an der einen Stirnseite 4%
- Polykarbonat Stärke 4 mm an der einen Längsseite Verglasung 2100mm Bogen, klares Polykarbonat Doppelstegplatte Stärke 8 mm im Dachbereich 8%
- Zweite Kuppel im kleinsten Segment 10%
- Holzimitation der Aluminiumprofile „Kiefer“ 20%

Die Preisangaben verstehen sich inklusive MwSt, exklusive Lieferung, (Kran) und Montage.

Der Hersteller behält sich das Recht auf technische und preisliche Änderungen an seinen Produkten vor.