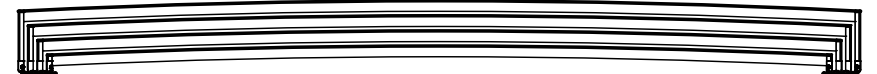


AquaComet



Horizont

SUPERFLACHE ÜBERDACHUNG

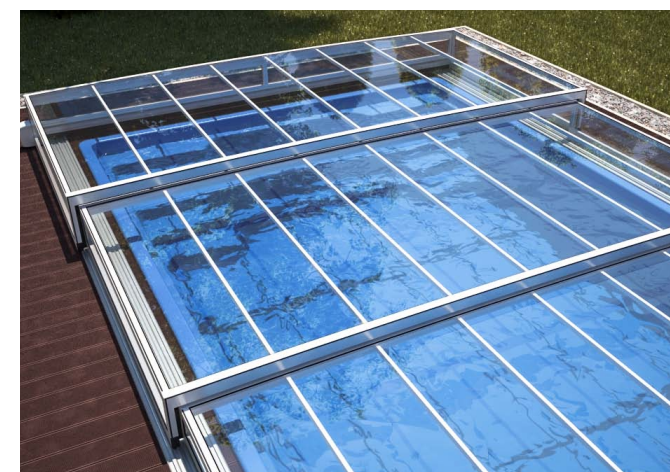




VERGLASUNGEN



DER SUPERFLACHEN BAUART ZU VERDANKEN SCHMIEGT SICH DIE HORIZONT ÜBERDACHUNG HERVORRAGEND IN IHRE UMGEBUNG EIN. IHRE ECKIGE FORMENWELT PASST SICH AN DEN MODERNEN BAUSTIL DER HEUTIGEN ZEIT AN. SO KANN SIE EINE OPTIMALE ERGÄNZUNG DER POOLS IM GARTEN SEIN. DIE MAXIMALE HÖHE DIESES MODELLS BETRÄGT AUCH BEI VIER SEGMENTEN NUR 560 MM, DAMIT IST SIE EINE BESONDERHEIT AUF DEM MARKT.



TECHNISCHE ANGABEN

Profil:	AlMgSi 0,5 F19 (80x50 mm)
Beschichtung:	eloxiert oder pulverbeschichtet RAL 9010
Verglasung:	3 mm massive SAN- oder PC-Platten 8-10 mm PC Doppelstegplatten
Schienenbahn:	superflach (12 mm)
Arretierung:	intelligent
Frontwand:	180 mm Klappe
Rückwand:	150 mm Silikon Gummilippe

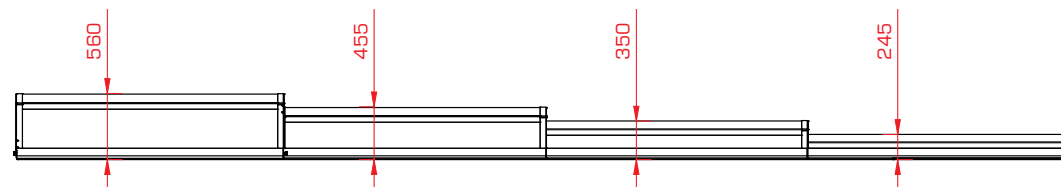
Die Frontwand der Horizont Überdachung verfügt in der Grundausstattung über eine 180 mm Klappe. Optional kann die Frontwand auch abnehmbar bestellt werden. Die Rückwand ist mit einer 150 mm elastischen Silikon Gummilippe ausgeführt. Dadurch kann das kleine Segment über einen Beckenrand bis zu 5 cm Höhe verschoben werden.

Die Seitenwände und die Stirnwand der Überdachung werden mit glasklarer, „schwimmender“ Verglasung, mit EPDM Gummidichtung, angefertigt. Beim höchsten Segment kann eine seitliche Schiebetür montiert werden.

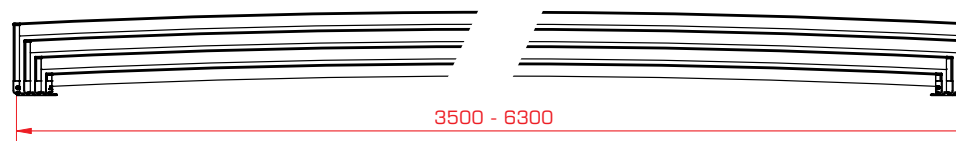


SEGMENTHÖHEN :

(bei maximaler, 6300 mm Breite)



MINIMALE UND MAXIMALE BREITE:



Dieses Modell wird mit der 12 mm superflachen Schienenbahn von Aquacomet geliefert und verfügt über eine intelligente Arretierung. Die Segmente öffnen einander automatisch, und schließen auch automatisch. Das ermöglicht die motorisierte Bewegung der Überdachung mit Solarpanel und Fernbedienung. Das Preis-Leistungs-Verhältnis der aus einem starkem Profilsystem gebauten Überdachung ist außergewöhnlich.



IHR PARTNER:

