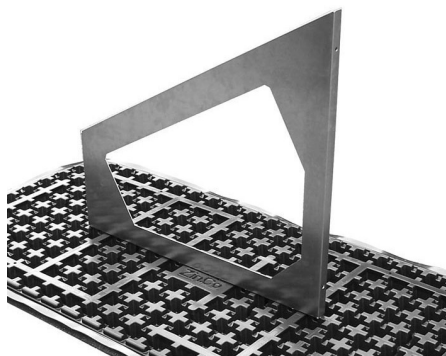


Productinformatie

Solar-Raamwerk SGR

Art.-Nr.. 9700 / 9702 / 9704



Aluminium raamwerk voor het gebruik op groendaken, uit één geheel vervaardigd en statisch getest, afgestemd op de Solar Basis® SB 200.

Technische gegevens

Solar-Raamwerk SGR

Uit één geheel vervaardigd, statisch getest, aluminium raamwerk; afgestemd op de Solar Basis® SB 200.

Materiaal:	AlMg 3
Kleur:	aluminium
Lengte:	ca. 950 mm
SGR 25	Art.-Nr. 9702
Hoogte voorkant / achterkant:	ca. 350 mm / ca. 800 mm
Hellingshoek:	25°
Gewicht:	ca. 2,6 kg/per stuk
SGR 30	Art.-Nr. 9700
Hoogte voorkant / achterkant:	ca. 350 mm / ca. 900 mm
Hellingshoek:	30°
Gewicht:	ca. 2,7 kg/per stuk
SGR 45	Art.-Nr. 9704
Hoogte voorkant / achterkant:	ca. 350 mm / ca. 1310 mm
Hellingshoek:	45°
Gewicht:	ca. 3,0 kg/per stuk

⇒ Op aanvraag leverbaar in elke hoogte of hellingshoek.

Eigenschappen

- uit één geheel vervaardigd, aluminium raamwerk; al meer dan 10 jaar in gebruik
- gebruiksvriendelijk zonder kleine onderdelen
- lichtgewicht
- variabel in gebruik door voorgeboorde gaten, waardoor geschikt voor alle gangbare panelen en collectoren
- standaard raamhoogte voorkomt schaduwwerking door beplanting of sneeuw. Andere afmetingen op aanvraag mogelijk.

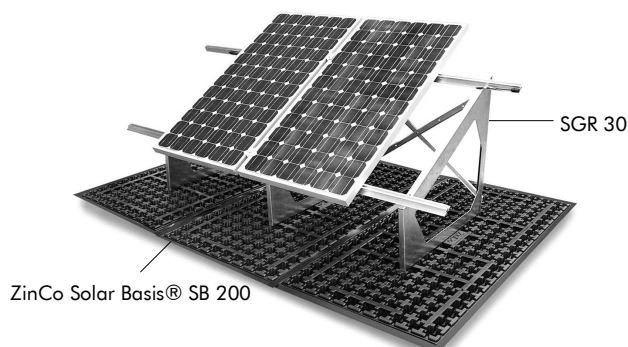
Opmerking:

Windverbanden zijn noodzakelijk voor stabilisatie na opgaaf door de technische afdeling van ZinCo.

Bij montage van horizontale profielen met M8 bouten is een RVS sluitring met binnenbuitenmaat Ø 8/30 te adviseren

Voorbeeld

"Systeem voor zonnepanelen"



Voorstel bestektekst

Statisch getest, aluminium raamwerk voor de installatie van zonnepanelen op de ZinCo Solar Basis SB 200, voorgeboorde gaten voor het installeren van het Solar montageprofiel SMP 40/36, lengte ca. 950 mm, hoogte voorkant ca. 350 mm.

Hoogte achterkant 800 mm en een montagevlak met een hellingshoek van 25°

Hoogte achterkant 900 mm en een montagevlak met een hellingshoek van 30°

Hoogte achterkant 1310 mm en een montagevlak met een hellingshoek van 45°

Product: ZinCo Solar-Raamwerk SGR
Leverancier: ZinCo Benelux