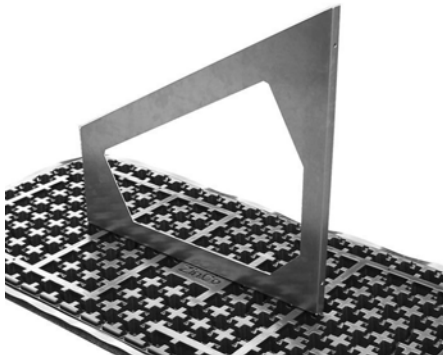


Produktdatenblatt

Solar-Grundrahmen SGR

Art.-Nr. 9700 / 9702 / 9704



Für den Einsatz auf Gründächern konzipierter, aus einem Stück gefertigter und statisch geprüfter Grundrahmen aus Aluminium; abgestimmt auf die ZinCo Solarbasis® SB 200.

Technische Daten

Solar-Grundrahmen SGR

Aus einem Stück gefertigter, statisch geprüfter Rahmenträger aus Aluminium; abgestimmt auf die ZinCo Solarbasis® SB 200.

| | |
|----------------------------------|--------------------------|
| Material: | ALMG III |
| Farbe: | Alu Natur |
| Länge: | ca. 950 mm |
| SGR 25 | Art.-Nr. 9702 |
| Höhe vorne / Höhe hinten: | ca. 350 mm / ca. 800 mm |
| Neigung: | 25° |
| Gewicht: | ca. 2,6 kg/Stück |
| SGR 30 | Art.-Nr. 9700 |
| Höhe vorne / Höhe hinten: | ca. 350 mm / ca. 900 mm |
| Neigung: | 30° |
| Gewicht: | ca. 2,7 kg/Stück |
| SGR 45 | Art.-Nr. 9704 |
| Höhe vorne / Höhe hinten: | ca. 350 mm / ca. 1310 mm |
| Neigung: | 45° |
| Gewicht: | ca. 3,0 kg/Stück |

⇨ Auf Anfrage auch in anderen Höhen/Neigungen lieferbar

Merkmale

- aus einem Stück montagefertig hergestellter Aluminium Trägerrahmen; statisch geprüft, seit über 10 Jahren im Einsatz
- montagefreundlich ohne Kleinteile
- geringes Gewicht
- durch Vorlochung variabel einsetzbar, somit für alle gängigen Module und Kollektoren geeignet
- Standard-Rahmenhöhe verhindert Beschattung durch Pflanzen oder Schnee. Andere Rahmenhöhen auf Wunsch-/Anfrage möglich

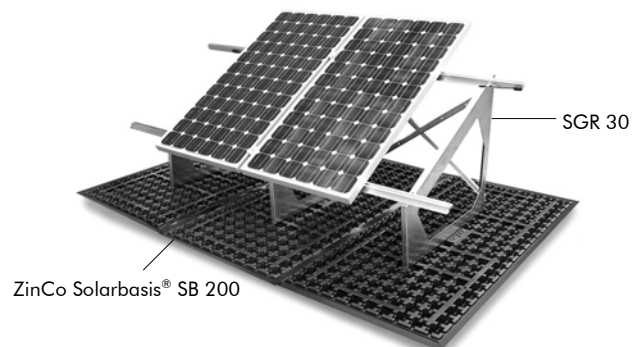
Hinweis:

Zur statischen Reihenaussteifung werden nach Vorgabe der ZinCo Anwendungstechnik Windverbände benötigt

Bei Montage von Horizontalprofilen mit M8-Schraubmitteln immer eine Edelstahl-Unterlegscheibe Ø innen/außen 8/30 mm verwenden.

Einbaubeispiel

„Photovoltaikanlage“



Vorschlag für Ausschreibung

Statisch geprüfter Rahmen aus Aluminium zur Aufnahme einer Photovoltaik/Solar-Anlage liefern und auf der ZinCo Solarbasis® SB 200 verschrauben. Vorgelocht zur Montage der Modul-Trägerprofile SMP 40. Länge ca. 950 mm, Höhe vorne ca. 350 mm.

Höhe hinten 800 mm und Montagefläche um 25° geneigt

Höhe hinten 900 mm und Montagefläche um 30° geneigt

Höhe hinten 1310 mm und Montagefläche um 45° geneigt

Fabrikat: ZinCo Solar-Grundrahmen SGR
Liefernachweis: ZinCo GmbH,
Telefon: 07022 9060-600

ZinCo GmbH

Lise-Meitner-Straße 2 · 72622 Nürtingen
Telefon 07022 9060-600 · Telefax 07022 9060-610
info@zinco.de · www.zinco.de

Leben auf dem Dach

