

## Highlights

- + Plug & Play universel einsetzbar
- + 2 Hochleistungsmodule mit je 415 Watt
- + 1 intelligent 600 Watt Mikrowechselrichter mit Monitoring
- + Jährliche Stromproduktion bis zu 680 KWH
- + Ersparniss bis zu 340 Euro bei 50 Cent pro KWH
- + Bis zu 20% unabhängig vom Strompreis
- + bis 500 Kilogramm CO<sub>2</sub> pro Jahr einsparen
- + Positiver Beitrag zum Klimawandel
- + Wartungsfrei

**Komplett-  
Pakete  
sofort  
Lieferbar**

[bestellung@balkonpower.com](mailto:bestellung@balkonpower.com)



## Lieferumfang

- + 2x Suntech Hochleistungsmodul 415 Watt mit 15 Jahre Produktgarantie und 25 Jahre Leistungsgarantie
- + 1x Hoymiles HM-600 Mikrowechselrichter mit 12 Jahre Produktgarantie
- + 4x 2 m MC4 DC-Verlängerungskabel
- + 3 m AC-Verlängerungskabel Betteri BC01 Buchse auf Schuko Stecker

*ALLE GEZEIGTEN BILDER DIENEN NUR ZU ILLUSTRATIONSZWECKEN. DAS TATSÄCHLICHE PRODUKT KANN AUFGRUND VON PRODUKTVERBESSERUNGEN ABWEICHEN.*

## So funktioniert es





## Module

Erweiterte Garantie für Module

**2 %**

Max. Degradation in Jahr 1

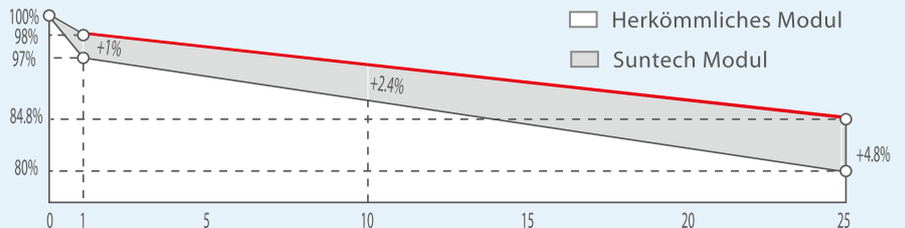
**0,55 %**

Max. jährliche Degradation in den Jahren 2-25

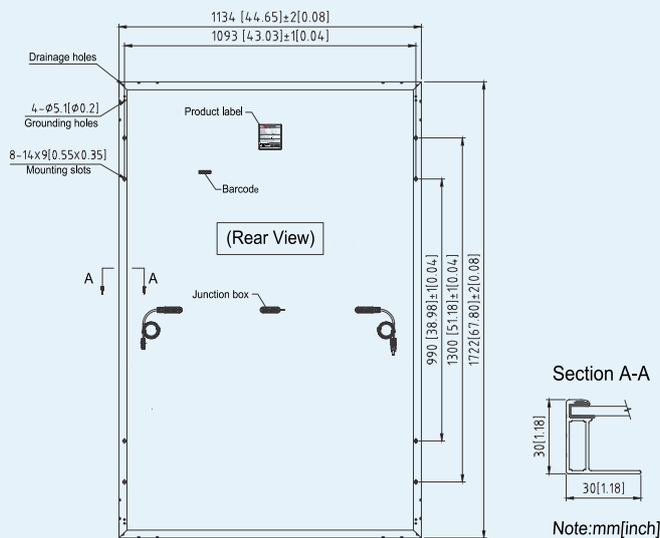
**15 Jahre**

Produktgarantie

Branchenführende Garantie

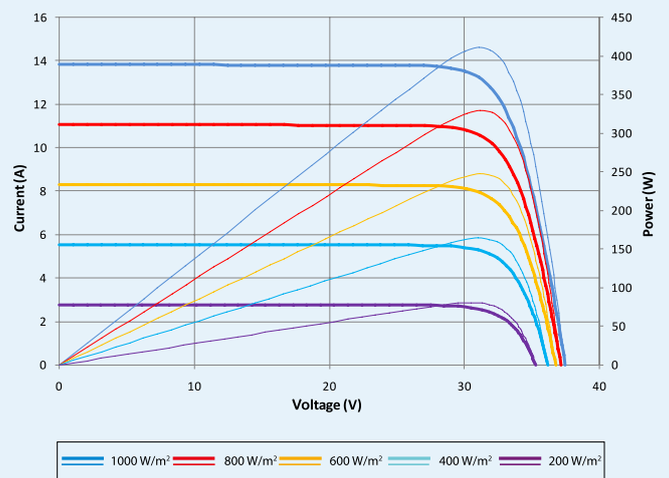


### Abmessungen des PV-Moduls (Eineit: mm)



### Grafiken

Strom-Spannungs & Leistungs-Spannungs-Kurve (410S)



## Mikrowechselrichter

<b>Nennausgangsleistung (VA)</b>	600	<b>Schutzart</b>	Außenbereich IP67 (NEMA 6)
<b>Nennausgangsstrom (A)</b>	2,61	<b>Abmessungen (B × H × T mm)</b>	250 × 170 × 30
<b>Nennausgangsspannung</b>	230/180 - 275	<b>Gewicht (kg)</b>	3,00
<b>CEC-Spitzenwirkungsgrad</b>	96,7%	<b>Umgebungstemperaturbereich(°C)</b>	-40 bis +65
<b>Überwachung</b>	Hoymiles S-Miles Cloud		
<b>Konformität</b>	AS/NZS 4777.2:2020, IEC/EN 62109-1/-2, IEC/EN 61000-6-1/-2/-3/-4, IEC/EN61000-3-2/-3		