## **SOLID Agro**

## 72 Zellen

## Rahmenlos\_Glas/Glas\_Transparent



Selbstreinigungseffekt



Witterungsbeständigkeit gegen extreme Belastungen



Brandklasse A



Salznebelbeständigkeit



Ammoniakbeständigkeit



35 % Anteil an recyceltem Glas



98 % recycelbar



Hagelbeständigkeit Klasse 4



+5W Positive Leistungstoleranz

## Vorderseite \$\partial 290 W





30 Jahre Produkt-garantie

90% Leistungs-garantie

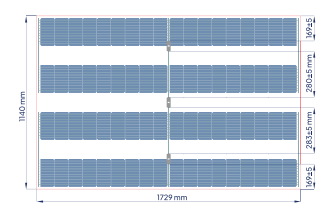
30 Jahre Effizienz-garantie

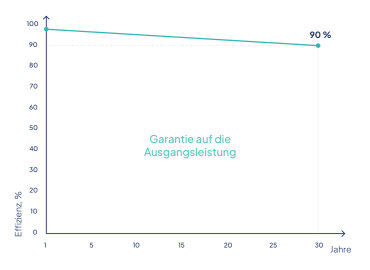


Elektrische Daten (STC*)		
Maximale Leistung (W)	290	
Zelltechnologie	N type, TOPCon - bifacial	
Leerlaufspannung (V <sub>oc</sub> /V) Kurzschlussstrom (I <sub>sc</sub> /A) Maximale Leistungsspannung (Vmpp/V) Maximaler Leistungsstrom (Impp/A) Moduleffizienz (n)	27,93 13,80 21,97 13,20 14,71%	
Max. Systemspannung (V)	1500	
Max. Stromstärke (A)	22	
Leistungstoleranz	0/+5W	

\*Nach den Standardtestbedingungen (STC) mit einer Bestrahlungsstärke von 1000 W/m², einem Spektrum von AM1,5 und einer Zelltemperatur von 25°C. Messgenauigkeit der Blitzlichttests von +/-5 %.

Garantie	
30 Jahre Produktgarantie	
30 Jahre Effizienzgarantie	
Degradation im ersten Jahr (%) 1%	
Jährliche Degradation (%) 0.31 %	
Leistung in 30 Jahren (%)	90 %





Temperaturwerte	
Strom-Temperaturkoeffizient (a)	+0.045%/°C
Spannungs-Temperaturkoeffizient (β)	-0.250%/°C
Leistungs-Temperaturkoeffizient (δ)	-0.300%/°C
Nominale Betriebstemperatur des Moduls	46 °C

Mechanische Daten	
Abmessungen (LxBxH) (mm)	1729x1140x7,1 mm
Abmessungen mit Versiegelung der Kanten (LxBxH) (mm)	1737±5x1148±5x7,1
Gewicht (kg)	32
Vorderseitenglas (mm)	3,2 mit AR-Beschichtung
Rückseitenglas (mm)	3,2, transparent
Zellgröβe (mm)	182x91,875
Stromschienen	10
Zellenkonfiguration	4x18
Rahmen	Rahmenlos
Nennbetriebshöhe	Bis zu 2000 m
Betriebstemperatur (°C)	-40 ÷ +85
Maximale Prüflast (Wind/Schnee) (Pa)	5400/10500
Anschlussdose/IP Klasse	Geteilte Anschlussdose / IP68
Kabelquerschnitt (mm²)	4
Kabellänge	1,2 m
Bypass-Dioden	3
Anschluss	MC4-EVO2

Verpackungsinformationen	
Module pro Palette	25 Stk
Abmessungen einer Palette (LxBxH)	1815x1205x1070 mm
Gewicht einer Palette (ungefähr)	868 kg
Paletten pro 13,6 m LKW	28 Stk
Module pro 13,6 m LKW	700 Stk

Zertifizierungen		
IEC 61215:2021; IEC 61730:2016		
Cradle to Cradle (C2C)	Gold-Level	
abZ/aBG	Überkopfverglasung	
IEC 62716:2013	Ammoniak-Korrosionsprüfung	
IEC 61701:2020	Salznebel-Korrosionsprüfung	
IEC 61215-2:2021	39mm Hagelkorn - Hagelwiderstandsklasse 4 (HW4)	
ISO 9001:2015	Qualitätsmanagement-Systeme	
ISO 14001:2015	Umweltmanagement-System	
ISO 45001:2018	Gesundheit und Sicherheit am Arbeitsplatz	
SundaHus	A-Level-Einstufung	
Produziert mit 100% erneuerbarer Energie		
Svensk Solenergi Mitgliedschaft		































