

## Photovoltaik Erweiterungsset

Für Aluminium Design Carport Linea

### Datenblatt

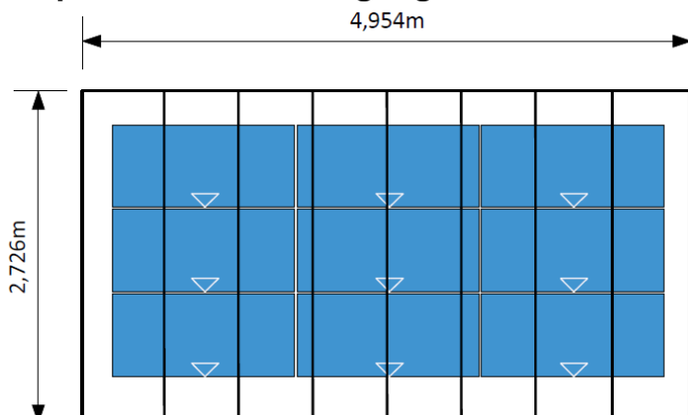


### PV-Erweiterungsset für Carport-Standardgröße (4954 x 2726 mm):

#### Technische Daten:

<b>PV-Modul:</b>	200W Mono 18V - Mono-Kristallines Silizium
<b>Anzahl PV-Module:</b>	9
<b>Maximale Leistung pro Modul:</b>	200 Watt
<b>Maximale Leistung Gesamt:</b>	1800 Watt
<b>Toleranz:</b>	±3%
<b>Nennspannung Vmp:</b>	20,1 V
<b>Nennstrom Imp:</b>	9,95 A
<b>Leerlaufspannung Voc:</b>	23,3 V
<b>Kurzschlussstrom ISC:</b>	10,7 A
<b>Abmessungen Modul:</b>	1480 x 675 x 35 mm
<b>Anzahl Halbzellen:</b>	108 (6x18)
<b>Gewicht pro Modul:</b>	10,9 kg
<b>Anschlussdose:</b>	PV Anschlußdose, Wetterfest, mit Bypass Dioden zur Vermeidung von Hot Spots
<b>Aufbau:</b>	Rahmen: eloxiertes Aluminium Gehärtetes Glas. Zellen sind in 2 EVA Folien eingebettet, Rückseitenmaterial TPT
<b>Lieferumfang:</b>	9x PV Modul, Halterungsset

#### Carport PV-Modul-Belegung:



Die Schneelast des Carports reduziert sich durch das PV-Erweiterungsset um ca. 11 kg/m<sup>2</sup>.

## PV-Erweiterungsset für Carport-Sonderlänge (5558 x 2726 mm):

### Technische Daten:

**PV-Modul:** 420W Bifacial, Doppelglas - Mono-Kristallines Silizium

**Anzahl PV-Module:** 6

**Maximale Leistung pro Modul:** 420 Watt

**Maximale Leistung Gesamt:** 2520 Watt

**Toleranz:** ±3%

**Nennspannung Vmp:** 32,3 V

**Nennstrom Imp:** 13,02 A

**Leerlaufspannung Voc:** 38,76 V

**Kurzschlussstrom ISC:** 13,54 A

**Abmessungen Modul:** 1762 x 1134 x 30 mm

**Anzahl Zellen:** 36

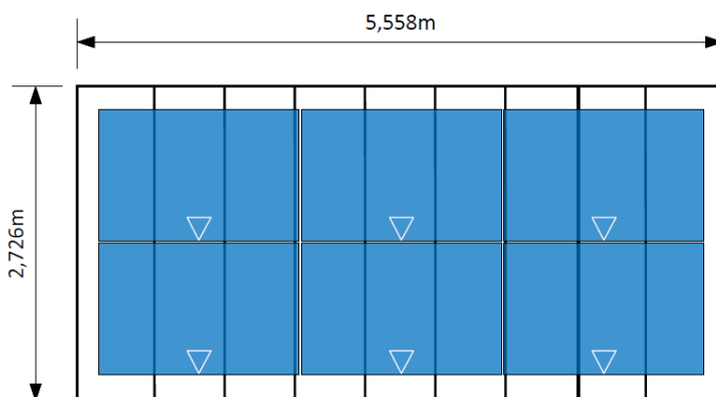
**Gewicht pro Modul:** 25,3 kg

**Anschlussdose:** Wetterfeste Anschlussdose mit Schutzklasse IP64

**Aufbau:** Rahmen: Schwarz eloxierte Aluminiumlegierung  
Beschichtetes und gehärtetes Glas

**Lieferumfang:** 6x PV-Modul, Halterungsset

### Carport PV-Modul-Belegung:



Die Schneelast des Carports reduziert sich durch das PV-Erweiterungsset um ca. 13 kg/m<sup>2</sup>.

# XIMAX

Gewerbestraße 9a  
A - 6973 Höchst

Österreich: [www.ximax.at](http://www.ximax.at)  
T: (+43) 5578/74150-14;  
Deutschland: T: (+49) 39204 / 919449;

[info@ximax.at](mailto:info@ximax.at)  
F: (+43) 5578/74150-20  
F: (+49) 39204 / 919450

Technische Änderungen sowie Farbabweichungen, Irrtümer und Druckfehler sind vorbehalten.