

Das MEPV-200 ist ein Leistungsstarkes Solarmodul und wird von der Eurener Group, einer der ältesten europäischen Hersteller, in einem vollintegrierten Prozess unter Einhaltung höchster Qualitätsstandards für uns produziert.

Typ	MEPV-200
Modulmaß	1580x808x50 mm
Nennleistung, P _{mpp}	200 W
Leistungstoleranz	0/+3 %
Modulwirkungsgrad	15,70 %
I _{sc}	5,77 A
U _{oc}	45,70 V
I _{mpp}	5,38 A
U _{mpp}	37,20 V
Max. Systemspannung	1000 V
α I _{sc}	0,050 %/°C
β U _{oc}	-0,334 %/°C
γ P _{max}	-0,445%/°C
Temperaturbereiche	-40°C bis +85°C
NOCT	45°C +/- 2°C

Qualität

- Hochmoderne Produktionsanlagen mit Meyer Burger Group Technologie
- Einzelne elektrische Prüfung durch Cell Sorter
- Hochdurchlässiges Glas
- Rahmen mit Luftkammer für höhere mechanische Festigkeit

- 0,015 mm eloxiertes Aluminium
- Umweltfreundliche Materialien und Produktionsmethoden

Zertifikate

- IEC 61215:2005
- IEC 61730-1:2004 / IEC 61730-2:2004
- Frontlast 5.400 Pa für Schnee- und Eisdruck
- Windwiderstand 2.400 Pa
- Feuerfestigkeit Zertifikat / Klasse II (UNI 9177)
- ISO 9001 / ISO 14001
- OHSAS 18001
- EEE016-20130528-001 (Frankreich)

Plussortierung

Leistungstoleranz
0 bis +3%

Bis zu 7W

Zusatzleistung

HINWEIS: Lesen Sie die Bedienungsanleitung dieses Produkts und folgen Sie den Anweisungen. Diese Werte sind gültig für: 1000 W/m², AM 1.5 und eine Zelltemperatur von 25°C.

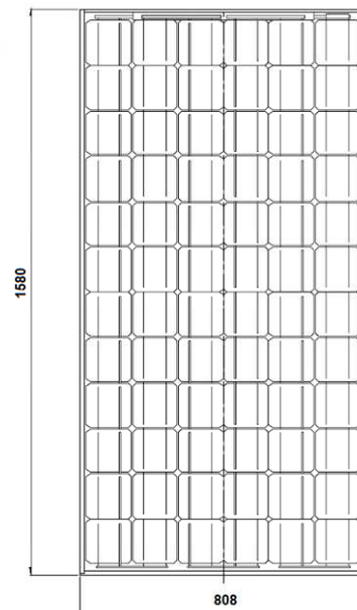
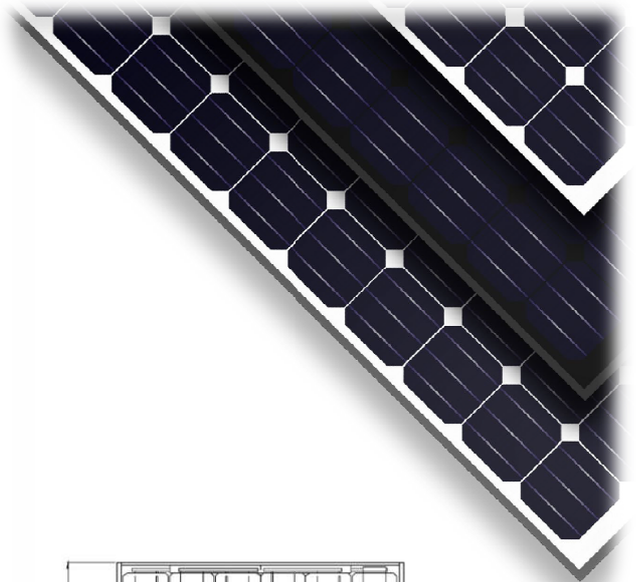
Alle Informationen in dieser Broschüre können von Eurener ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

Produktgarantie

12 Jahre Produktgarantie
+15 Jahre Erfahrung

Lineare Leistungsgarantie

Hohe Leistung
25 Jahre Leistungsgarantie



Plussortierung
Leistungstoleranz 0 bis +3%
Bis zu 7W Zusatzleistung



Produktgarantie
12 Jahre Produktgarantie
+15 Jahre Erfahrung



Lineare Leistungsgarantie
Hohe Leistung
25 Jahre Leistungsgarantie