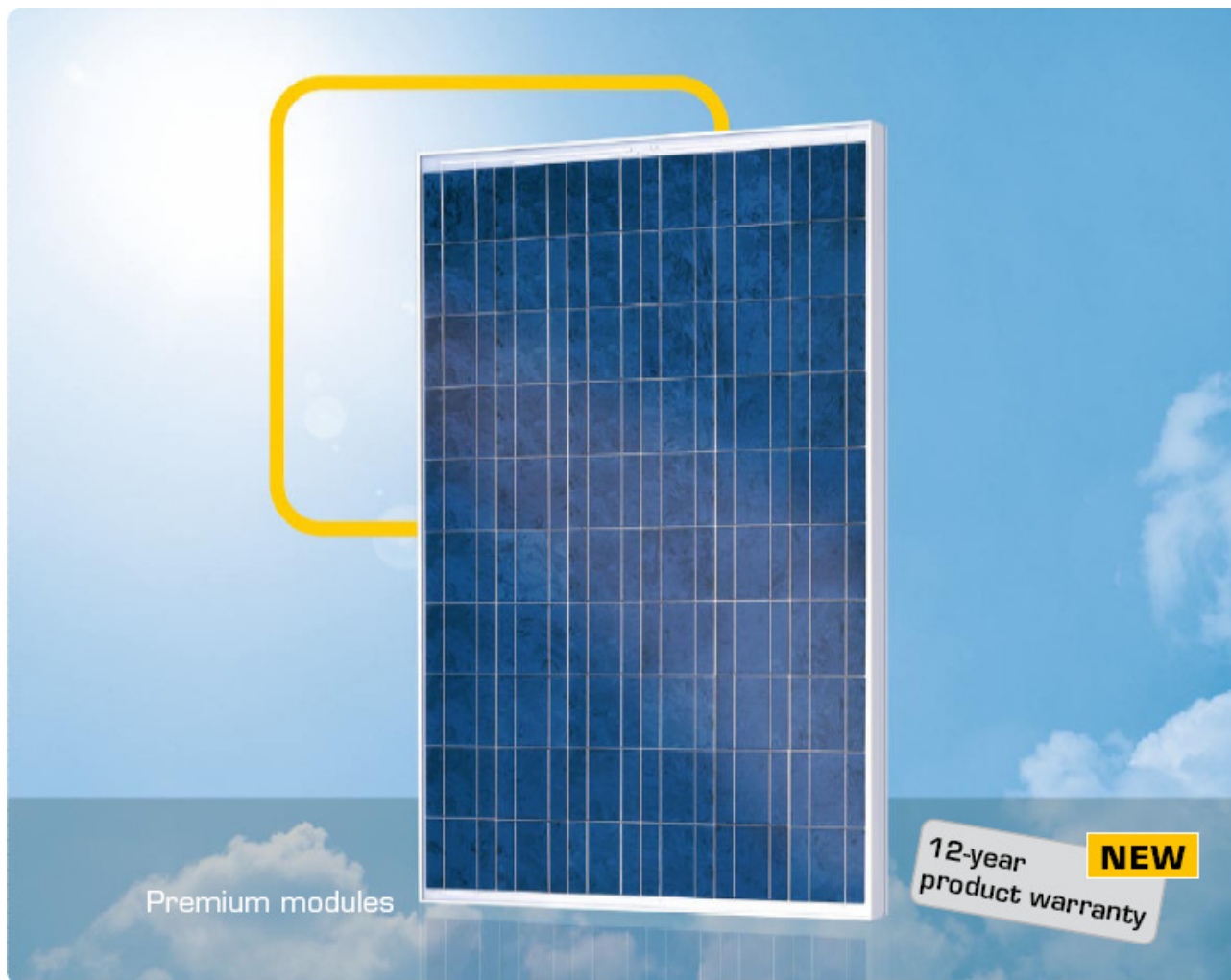


Igraj na sigurno



Premium modules

12-year
product warranty

NEW

Premium L poly

215 W - 220W - 225W - 230W - 235W

- Garantovano visok prinos decenijama
- 12-godišnja garancija proizvoda
- 25-godišnja garancija na rad proizvoda
- Sertifikovana proizvodnja

Premium L poly

Električne karakteristike (Standardni test uslovi: 1000 W/m², 25 °C, AM 1.5)

Nominalna snaga	P _{max}	215W	220W	225W	230W	235W
Tolerancija snage		+/-2.5	+/-2.5W	+/-2,5W	+/-2,5W	+/-2,5W
Optimalni radni napon	U _{MPP}	28.30V	28.60V	29.10V	29.60V	29.70V
Napon praznog hoda	U _{oc}	36.00V	36.40V	36.90V	37.40V	37.40V
Optimalni radna struja	I _{MPP}	7.60A	7.70A	7.75A	7.80A	7.94A
Struja kratkog spoja	I _{sc}	8.10A	8.15A	8.30A	8.40A	8.50A
Efikasnost		12.9%	13.2%	13.5%	13.8%	14.1%

Temperaturne karakteristike

Temperaturni koeficijent snage	T _k (P _{MPP})	-0,47%/K
Temperaturni koeficijent napona	T _k (U _{oc})	-120mV/K
Temperaturni koeficijent struje	T _k (I _{sc})	4.70mA/K

Dodatne informacije

Broj ćelija	60
Maksimalni napon sistema	1000V
Zaštita od strujnog udara	17A
Prednja strana	Specijalno kaljeno staklo
Modul za povezivanje	Kutija sa tri bajpas diode, 2,6m solarni kabl preseka 4mm ² konektor IP 68 Lumberg LC3, priključak na kutiju
Opterećenje snega*	
Uticaj testiran prema EN IEC 61215	Uramljeni: 5400Pa=550 kg/m ²

* U kombinaciji sa našim patentiranim Profilink montažnim sistemom i u skladu sa uputstvom za upotrebu

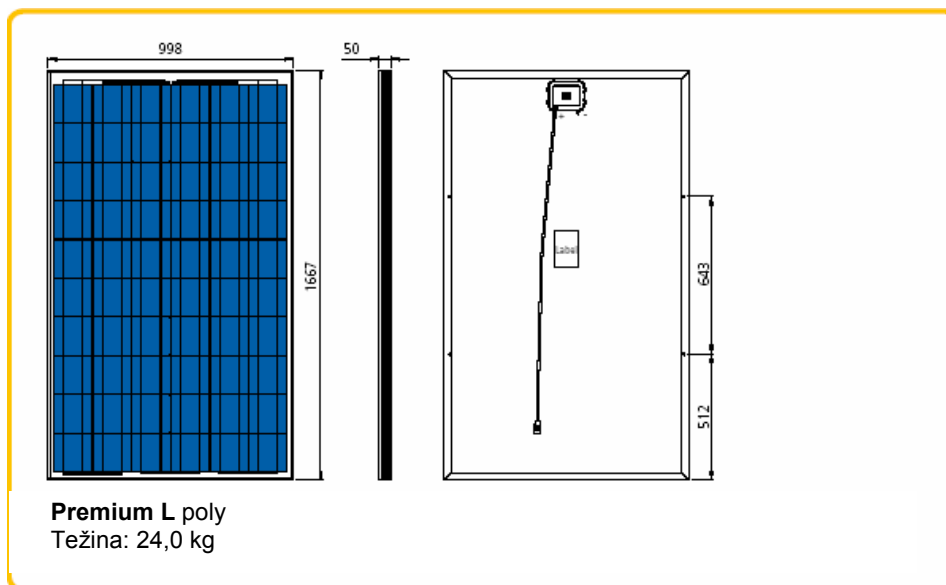
12-godišnja garancija na proizvod, 25-godišnja garancija na performanse solarnog panela

Sertifikari

EN IEC 61215 (ed.2)

EN IEC 61730-1, -2

Direktiva 2006/95/EG (CE)



Zastupnik za Srbiju:

Telefon inženjering doo

Ugrinovački put 95T Zemun

Tel. +381(0)11 316 95 99

Fax +381(0)11 316 95 39

office@telefon-inzenjering.co.rs

www.telefon-inzenjering.co.rs

www.solarni-paneli.co.rs



Solar-Fabrik AG

Munzinger Str.10

79111 Freiburg

Germany

www.solar-fabrik.de

Proizvođač zadržava pravo promene tehničkih podataka. Za detalje i verodostojnost podataka pogledajte na www.solar-fabrik.de