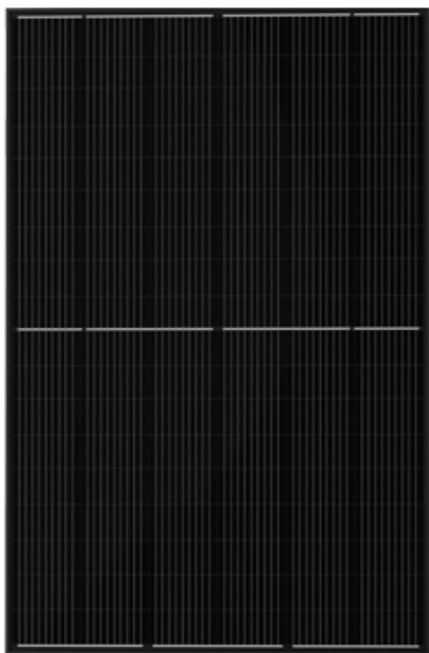


## Sunova Solarni Paneli

HI-KILO Serija  
SS-410-54MDH  
**395 - 410 W**



Nominalna snaga: 395-410 W



Opterećenje vetrom/snegom:  
2400/5400Pa



Dimenzije: 1724 x 1134 x 30mm



Efikasnost: Do 21.0%

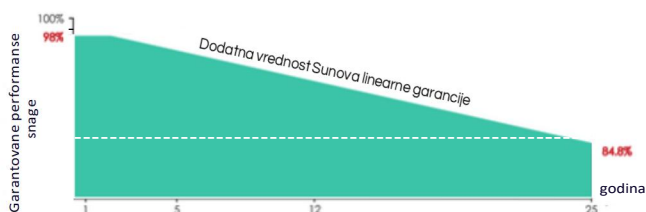


Maksimalni napon sistema: 1500 V



Težina: 21.5 kg

### Linearna garancija performansi



**15 Godina**

Garancija kvaliteta  
proizvoda i procesa

**25 Godina**

Garancija linearne  
snage

**0.55 %**

Godišnja degradacija  
Preko 25 godina

### Sertifikati

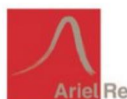


ISO 9001: Sistem upravljanja kvalitetom

ISO 14001: Sistem upravljanja zaštitom životne sredine

OHSAS 18001: Međunarodni standard sistema procene zdravlja i bezbednosti na radu

### Osiguranje performansi



## Električne karakteristike

Model modula	SS-395-54MDH		SS-400-54MDH		SS-405-54MDH		SS-410-54MDH	
	STC	NOCT	STC	NOCT	STC	NOCT	STC	NOCT
Maximum power – $P_{mp}$ (W)	395	294	400	298	405	302	410	305
Open-circuit voltage – $V_{oc}$ (V)	36.98	34.82	37.18	34.95	37.33	35.09	37.68	35.42
Short-circuit current – $I_{sc}$ (A)	13.30	10.80	13.39	10.85	13.44	10.89	13.59	11.01
Maximum power voltage – $V_{mp}$ (V)	31.23	29.09	31.42	29.22	31.55	29.35	31.84	29.61
Maximum power current – $I_{mp}$ (A)	12.65	10.19	12.74	10.21	12.84	10.29	12.88	10.31
Module efficiency – $\eta_m$ (%)	20.2%		20.5%		20.7%		21.0%	
Power tolerance (W)	(0,+5)							
Maximum system voltage (V)	1500							
Maximum rated fuse current (A)	25							
Current operating temperature (°C)	-40~+85 °C							

STC (Standard Testing Conditions/Standardni uslovi testiranja): Zračenje 1000W/m<sup>2</sup>, Temperatura ćelije 25 °C, Spektri na AM1.5

NOCT (Nominal Operating Cell Temperature/Nominalna radna temperatura ćelije): Zračenje 800W/m<sup>2</sup>, Temperatura okoline 20°C, Spektri na AM1.5, Vetar 1m/s

## Strukturne karakteristike

Dimenzije modula	1724 x 1134 x 30 mm
Težina	21.5 kg
Broj ćelija	108 ćelija
Ćelija	PERC Monokristalna 182x91 mm
Staklo	Ojačano staklo, 3.2 mm AR, visoka propustljivost
Okvir	Anodizovana legura aluminijuma
Razvodna kutija	IP68, 3 diode
Izlazna žica	4.00 mm <sup>2</sup> , dužina žice: 300 mm ili kastomizovana duž.
Konektor	MC4 Kompatibilan
Mehaničko opterećenje	Snegom: 5400 Pa / Vetrom: 2400 Pa
Test otpornosti na grad	Grad veličine 25 mm pri brzini od 23 m/s

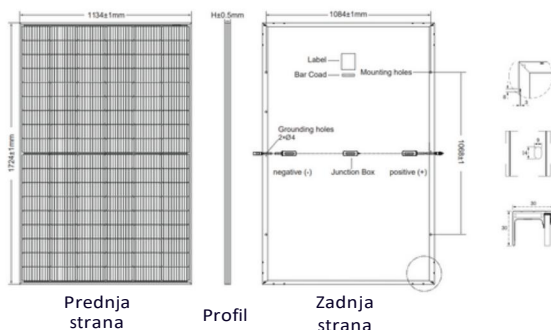
## Temperaturne performanse

Temperaturni koeficijent ( $P_{mp}$ )	-0.35 %/°C
Temperaturni koeficijent ( $V_c$ )	-0.27 %/°C
Temperaturni koeficijent ( $I_{sc}$ )	+0.05 %/°C
Nominalna radna temperatura ćelije	45 ± 2 °C

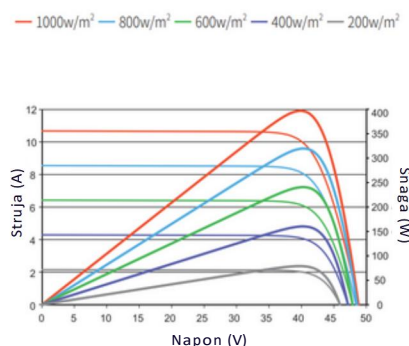
## Konfiguracija pakovanja

Kontejner	40HQ
Količina/paleta	36
Paleta/kontejner	26
Količina/kontejner	936

## Dimenzije modula (mm)



## Krive struja-napon i snaga-napon (400W)



## Temperaturna zavisnost od $I_{sc}$ , $V_{oc}$ , $P_{max}$

