



# TOPBiHiKu7

N-type TOPCon bifaciální 210 článkový panel

Výkon panelu  
až

**695W**

Účinnost panelu  
až

**22.4%**

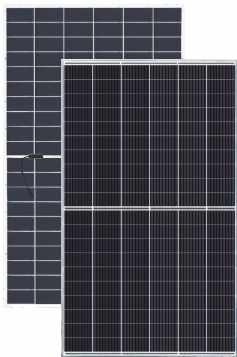
Degradace  
první rok  $\leq$

**1%**

Výkonová záruka

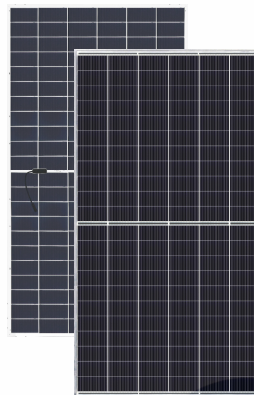
**30 let**

# Canadian Solar N-type TOPCon bifaciální 210 článkový panel



## 615~635W

Bifaciální CS7L-TB-AG  
2172 x 1303 x 33 mm



## 675~695W

Bifaciální CS7N-TB-AG  
2384 x 1303 x 33 mm

## VLASTNOSTI



### Vašší výkon

Výkon modulu až 695 W  
Účinnost modulu až 22,4 %



### Nižší degradace

Žádná Boron-oxygen LID (Světlem indukovaná degradace) Anti PID (Potenciální indukovaná degradace)



### Nižší teplotní koeficient

Nižší teplotní koeficient (Pmpp): Zvýšení energetického výnosu v horkém klimatu: -0,30 %/°C.



### Technologie článků 18BB

Minimalizace dopadů mikrotrhlin  
Snížení ztráty odporu a zlepšení sběru proudu



### Zvýšené mechanické zatížení

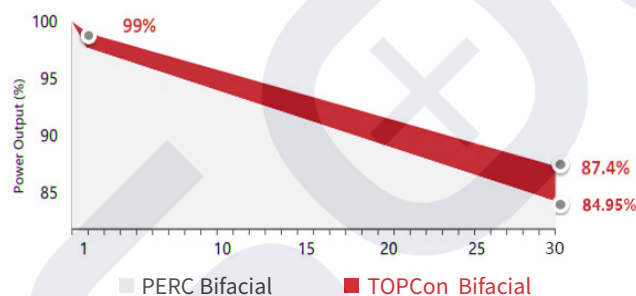
Zatížení sněhem až 5 400 Pa  
Zatížení větrem až 2 400 Pa



### Vysoké investiční IRR

Větší výtěžnost energie  
Méně BOS a nižší LCOE

## ZÁRUKA NA PANEL



12 years\*

Rozšířená záruka na materiál a zpracování výrobku

30 years\*

Záruka lineárního výkonu

\*První rok pokles výkonu ne více než 1 %. následně roční pokles výkonu ne více než 0,4 %.

## CERTIFIKÁTY SYSTÉMU ŘÍZENÍ ISO

9001:2015  
Systém řízení kvality

ISO 14001:2015  
Normy pro systém environmentálního řízení

ISO 45001: 2018  
Mezinárodní normy pro bezpečnost a ochranu zdraví při práci

IEC 62941: 2019  
Systém kvality pro výrobu fotovoltaických modulů

## PRODUKTOVÉ CERTIFIKACE

IEC 61215 / IEC 61730 / CE / INMETRO / MCS / UKCA / CGC  
UL 61730 / IEC 61701 / IEC 62716 / IEC 60068-2-68  
Take-e-way



# SOLSOL

SOLSOL s.r.o., Králova 298/4, Brno, 616 00, Česká republika  
sales@solsol.cz, www.solsol.cz