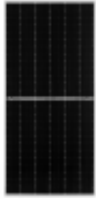


Link do produktu: <https://sklep.aimsolar.eu/jinko-460w-eagle-78tr-g4b-bifacial-jkm460m-7rl3-tv-mono-perc-hc-1500v-p-451.html>



Jinko 460W Eagle 78TR G4b BIFACIAL JKM460M-7RL3-TV Mono Perc HC 1500V

Cena brutto	699,00 zł
Cena netto	568,29 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	20014

Opis produktu

JinkoSolar to jeden z największych producentów modułów słonecznych na świecie według aktualnego rankingu Bloomberg Tier 1 (II kwartał 2020 r.), oferujący jedno z najbardziej innowacyjnych rozwiązań m.in. panele fotowoltaiczne monokrystaliczne.

Technologia Tiling Ribbon - czyli technologia łączenia ogniwi, która pozwala zminimalizować odstępy między ogniwami. Dodatkowo, sprasowanie łączenia sprawia, że ogniwo jest bardziej wytrzymałe i mniej podatne na mikrouszkodzenia.

Bifacial

Warstwa aktywna z przodu i z tyłu panelu oraz większa wydajność zasilania przez cały okres użytkowania.

Lekka konstrukcja

Zastosowanie przezroczystego arkusza tylnego pozwala na łatwą instalację i obniżenie kosztów BOS

Wytrzymałość

Moduł z oceną ogniową typu 1 z grubą ramą, szybą z przodu o grubości 3,2 mm i grubą warstwą tylną dla zwiększenia trwałości

Cień i zanieczyszczenia

Konstrukcja z podwójną matrycą zapewnia ciągłą wydajność nawet przy zacieleniu przez drzewa lub zanieczyszczenia.

Ochrona przed warunkami środowiskowymi

Certyfikowany pod kątem odporności na wilgoć, upał, deszcz, warunki morskie, wiatr, gradobicie i ubity śnieg.

Zaprojektowany z myślą o długiej żywotności

Używa tej samej folii ochronnej DuPont używanej w stacjach kosmicznych, lądownikach marsjańskich i odrzutowcach. 30-letnia gwarancja!

Wymiary	2205x1032x40mm
Waga	25.5 kg
Współczynnik temperatury: mocy Pmax	-0.35%/°C
napięcia Voc	-0.28%/°C
prądu Isc	0.048%/°C

Moc maksymalna (Pmpp)	460 Wp
Napięcie mocy maksymalnej (Vmp)	43.32V
Natężenie prądu mocy maksymalnej (Imp)	10.62A
Napięcie obwodu otwartego (Voc)	51.90V
Prąd obwodu zwartego (Isc)	11.35A
Sprawność modułu	20,21%