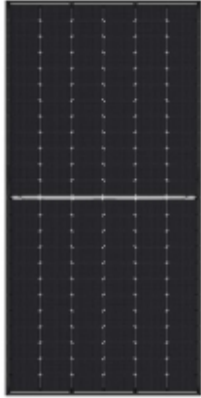


## Jinko Solar JKM580N-72HL4-BDV 580Wp (BiFacial) (SFR)

Kod produktu: PV.jinko.sf.ntype.580.bifacial



### Od ilości:

≥ 2 szt.

**Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.**

Główne zalety modułu Jinko Solar JKM580N-72HL4-BDV:

- bifacjalna konstrukcja
- technologia SFR
- wysoka sprawność
- lekka konstrukcja

Dane techniczne Jinko Solar JKM580N-72HL4-BDV:

Moc maksymalna (Pmpp): 580 Wp  
Napięcie obwodu otwartego (Voc): 49,9 V  
Prąd obwodu zamkniętego (Isc): 11,9 A  
Napięcie w Pmax (Vmpp): 41,8 V  
Prąd w Pmax (Impp): 13,9 A  
Wydajność modułu: 21,7%  
Typ ogniwa: Monokrystaliczne Bifacial  
Wymiary: 2285 x 1134 x 35 mm  
Waga: 29 kg

Gwarancja: 12 lat na produkt, 25 lat na liniowy spadek mocy"}>Jinko Solar JKM580N-72HL4-BDV to bifacjalny panel fotowoltaiczny o mocy 580W z technologią SFR (Strong Frame Removal), który zapewnia doskonałą wydajność energetyczną. Jest to idealne rozwiązanie dla dużych instalacji fotowoltaicznych, gdzie istotna jest niezawodność i wysoka efektywność.

Główne zalety modułu Jinko Solar JKM580N-72HL4-BDV:

- bifacjalna konstrukcja
- technologia SFR
- wysoka sprawność
- lekka konstrukcja

Dane techniczne Jinko Solar JKM580N-72HL4-BDV:

Moc maksymalna (Pmpp): 580 Wp  
Napięcie obwodu otwartego (Voc): 49,9 V  
Prąd obwodu zamkniętego (Isc): 11,9 A  
Napięcie w Pmax (Vmpp): 41,8 V  
Prąd w Pmax (Impp): 13,9 A  
Wydajność modułu: 21,7%

Typ ogniwa: Monokrystaliczne Bifacial  
Wymiary: 2285 x 1134 x 35 mm  
Waga: 29 kg  
Gwarancja: 12 lat na produkt, 25 lat na liniowy spadek mocy

## Warianty produktów

Indeks	Cena
<b>Jinko Solar JKM580N-72HL4-BDV 580Wp (BiFacial) (SFR)</b> <b>PV.jinko.sf.ntype.580.bifacial</b>	Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

## Opis produktu

Główne zalety modułu Jinko Solar JKM580N-72HL4-BDV:

- bifacjalna konstrukcja
- technologia SFR
- wysoka sprawność
- lekka konstrukcja

Dane techniczne Jinko Solar JKM580N-72HL4-BDV:

Moc maksymalna (Pmpp): 580 Wp  
Napięcie obwodu otwartego (Voc): 49,9 V  
Prąd obwodu zamkniętego (Isc): 11,9 A  
Napięcie w Pmax (Vmpp): 41,8 V  
Prąd w Pmax (Impp): 13,9 A  
Wydajność modułu: 21,7%

Typ ogniwa: Monokrystaliczne Bifacial  
Wymiary: 2285 x 1134 x 35 mm  
Waga: 29 kg

Gwarancja: 12 lat na produkt, 25 lat na liniowy spadek mocy"}>Jinko Solar JKM580N-72HL4-BDV to bifacjalny panel fotowoltaiczny o mocy 580W z technologią SFR (Strong Frame Removal), który zapewnia doskonałą wydajność energetyczną. Jest to idealne rozwiązanie dla dużych instalacji fotowoltaicznych, gdzie istotna jest niezawodność i wysoka efektywność.

Główne zalety modułu Jinko Solar JKM580N-72HL4-BDV:

- bifacjalna konstrukcja
- technologia SFR
- wysoka sprawność
- lekka konstrukcja

Dane techniczne Jinko Solar JKM580N-72HL4-BDV:

Moc maksymalna (Pmpp): 580 Wp  
Napięcie obwodu otwartego (Voc): 49,9 V  
Prąd obwodu zamkniętego (Isc): 11,9 A  
Napięcie w Pmax (Vmpp): 41,8 V  
Prąd w Pmax (Impp): 13,9 A

Wydajność modułu: 21,7%

Typ ogniwa: Monokrystaliczne Bifacial

Wymiary: 2285 x 1134 x 35 mm

Waga: 29 kg

Gwarancja: 12 lat na produkt, 25 lat na liniowy spadek mocy

---