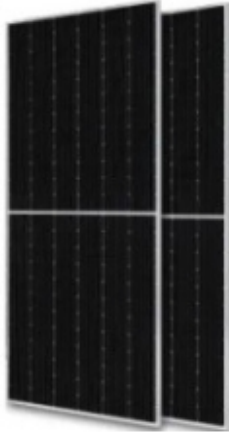


JA Solar JAM72D30 550MB (SFR) (BiFacial)

Kod produktu: PV.jasolar.bifacial.550W



Od ilości:

≥ 31 szt.

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

≥ 310 szt.

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

Główne zalety modułu JA Solar JAM72D30 550MB:

- bifacjalna konstrukcja
- wysoka sprawność
- lekka konstrukcja
- wytrzymałość na trudne warunki atmosferyczne

Dane techniczne JA Solar JAM72D30 550MB:

Moc maksymalna (Pmpp): 550 Wp
Napięcie obwodu otwartego (Voc): 49,0 V
Prąd obwodu zamkniętego (Isc): 11,6 A
Napięcie w Pmax (Vmpp): 41,0 V
Prąd w Pmax (Impp): 13,6 A
Wydajność modułu: 21,5%
Typ ogniwa: Monokrystaliczne Bifacial
Wymiary: 2285 x 1134 x 35 mm
Waga: 28,5 kg

Gwarancja: 12 lat na produkt, 25 lat na liniowy spadek mocy"}>JA Solar JAM72D30 550MB to bifacjalny panel fotowoltaiczny o mocy 550W, wyposażony w technologię SFR (Strong Frame Removal), która zapewnia lekkość i wytrzymałość modułu. Dzięki bifacjalnej konstrukcji, panel może generować energię zarówno z przedniej, jak i tylnej strony, co zwiększa jego wydajność.

Główne zalety modułu JA Solar JAM72D30 550MB:

- bifacjalna konstrukcja
- wysoka sprawność
- lekka konstrukcja
- wytrzymałość na trudne warunki atmosferyczne

Dane techniczne JA Solar JAM72D30 550MB:

Moc maksymalna (Pmpp): 550 Wp
Napięcie obwodu otwartego (Voc): 49,0 V
Prąd obwodu zamkniętego (Isc): 11,6 A
Napięcie w Pmax (Vmpp): 41,0 V
Prąd w Pmax (Impp): 13,6 A
Wydajność modułu: 21,5%

Typ ogniwa: Monokrystaliczne Bifacial
Wymiary: 2285 x 1134 x 35 mm
Waga: 28,5 kg
Gwarancja: 12 lat na produkt, 25 lat na liniowy spadek mocy

Warianty produktów

Indeks	Cena
JA Solar JAM72D30 550MB (SFR) (BiFacial) PV.jasolar.bifacial.550W	Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

Opis produktu

Główne zalety modułu JA Solar JAM72D30 550MB:

- bifacjalna konstrukcja
- wysoka sprawność
- lekka konstrukcja
- wytrzymałość na trudne warunki atmosferyczne

Dane techniczne JA Solar JAM72D30 550MB:

Moc maksymalna (Pmpp): 550 Wp
Napięcie obwodu otwartego (Voc): 49,0 V
Prąd obwodu zamkniętego (Isc): 11,6 A
Napięcie w Pmax (Vmpp): 41,0 V
Prąd w Pmax (Impp): 13,6 A
Wydajność modułu: 21,5%

Typ ogniwa: Monokrystaliczne Bifacial

Wymiary: 2285 x 1134 x 35 mm

Waga: 28,5 kg

Gwarancja: 12 lat na produkt, 25 lat na liniowy spadek mocy"}>JA Solar JAM72D30 550MB to bifacjalny panel fotowoltaiczny o mocy 550W, wyposażony w technologię SFR (Strong Frame Removal), która zapewnia lekkość i wytrzymałość modułu. Dzięki bifacjalnej konstrukcji, panel może generować energię zarówno z przedniej, jak i tylnej strony, co zwiększa jego wydajność.

Główne zalety modułu JA Solar JAM72D30 550MB:

- bifacjalna konstrukcja
- wysoka sprawność
- lekka konstrukcja
- wytrzymałość na trudne warunki atmosferyczne

Dane techniczne JA Solar JAM72D30 550MB:

Moc maksymalna (Pmpp): 550 Wp
Napięcie obwodu otwartego (Voc): 49,0 V
Prąd obwodu zamkniętego (Isc): 11,6 A
Napięcie w Pmax (Vmpp): 41,0 V
Prąd w Pmax (Impp): 13,6 A

Wydajność modułu: 21,5%

Typ ogniwa: Monokrystaliczne Bifacial

Wymiary: 2285 x 1134 x 35 mm

Waga: 28,5 kg

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