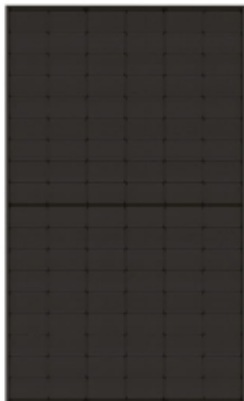


## Jinko Solar JKM430N-54HL4R-B 430Wp (FB)

Kod produktu: PV.jinko.fb.ntype.430r



Producent	JINKO SOLAR
Szerokość	1134
Wysokość	1762
Głębokość	30
Waga	22
Gwarancja	25
Moc	430
Gwarancja na sprawność	30
Kraj pochodzenia	Chiny
Kod CN	85414300
Kolor ramy	full black
Obsługiwane strony	monofacial
Technologie	N-Type
Ilość na palecie	36
Ilość w kontenerze	936

Panel fotowoltaiczny Jinko Solar JKM430N-54HL4R-B o imponującej mocy 430 Wp to zaawansowane rozwiązanie, które doskonale łączy innowacyjne technologie z wysoką efektywnością. Zaprojektowany z myślą o trwałej produkcji energii słonecznej, ten panel monokrystaliczny oferuje niezawodność i wydajność na najwyższym poziomie.

## Warianty produktów

Indeks	Cena
Jinko Solar JKM430N-54HL4R-B 430Wp (FB) PV.jinko.fb.ntype.430r	Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

## Opis produktu

Panel fotowoltaiczny Jinko Solar JKM430N-54HL4R-B o imponującej mocy 430 Wp to zaawansowane rozwiązanie, które doskonale łączy innowacyjne technologie z wysoką efektywnością. Zaprojektowany z myślą o trwałej produkcji energii słonecznej, ten panel monokrystaliczny oferuje niezawodność i wydajność na najwyższym poziomie.

Cechy produktu:

Panel Jinko Solar JKM430N-54HL4R-B osiąga imponującą moc 430 Wp, co sprawia, że jest idealnym wyborem dla tych,

którzy poszukują wydajnych rozwiązań fotowoltaicznych.

Technologia Multi Busbar (MBB): Technologia MBB wpływa bardziej korzystnie na ogniwa. Większa liczba bus barów pozwala na uniknięcie mikropęknięciu oraz starzeniu się. Co ważne bus-bary w panelach Jinko są okrągłe co sprawia lepszą absorbcje światła słonecznego i generowaniu większej energii. Solidna konstrukcja panelu zapewnia nie tylko odporność na warunki atmosferyczne, ale także długą żywotność, co potwierdza zaufanie producenta do trwałości produktu.

Dane Techniczne Jinko Solar JKM430N-54HL4R-B

Moc (W): 430 Wp

Kolor: FULL BLACK

Wysokość panelu: 30 mm

Rodzaj ogniw: monokrystaliczne

Wysyłka paletowa [szt./paleta]: 36 sztuk / paleta

Napięcie systemowe (V): 1000 V DC

Napięcie pracy (V): 37,20 V

Prąd pracy (A): 11,02 A

Temperatura pracy: -40 ~ +85°C

Wymiary: 1762×1134×30mm

Gwarancja: 25 lat gwarancji na produkt, 30 lat gwarancji na wydajność liniową

Zastosowanie:

Panel Jinko Solar JKM430N-54HL4-B sprawdzi się doskonale zarówno w instalacjach domowych, jak i w większych projektach komercyjnych czy przemysłowych. Idealny dla tych, którzy poszukują wydajnego i niezawodnego rozwiązania fotowoltaicznego.

Cena i gwarancja:

Konkurencyjna cena w połączeniu z wysoką wydajnością sprawiają, że panel Jinko Solar jest atrakcyjnym wyborem. Produkt objęty jest również satysfakcjonującą gwarancją producenta.

Panel Jinko Solar JKM430N-54HL4R-B to nie tylko efektywne rozwiązanie energetyczne, ale również inwestycja w przyszłość, umożliwiająca redukcję kosztów energii oraz obniżenie wpływu na środowisko. Zaufaj renomowanemu producentowi i wybierz panel, który sprosta nawet najbardziej wymagającym oczekiwaniom.