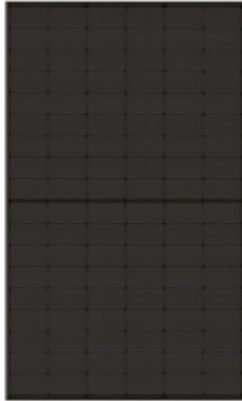


Jinko Solar JKM430N-54HL4R-B 430Wp (FB)

Produkt-Code: PV.jinko.fb.ntype.430r



Hersteller	JINKO SOLAR
Width	1134
Height	1762
Depth	30
Weight	22
Warranty	25
Power	430
Efficiency warranty	30
Country of origin	China
CN code number	85414300
Frame color	full black
Type of support	monofacial
Technologies	N-Type
Quantity per pallet	36
Quantity per container	936

Das Jinko Solar JKM430N-54HL4R-B Photovoltaikpanel mit beeindruckender Leistung von 430 Wp ist eine fortschrittliche Lösung, die innovative Technologien perfekt mit hoher Effizienz kombiniert. Entworfen für nachhaltige Produktion von Solarenergie bietet dieses monokristalline Panel Zuverlässigkeit und Spitzenleistung.

Produktvarianten

Index	Preis
Jinko Solar JKM430N-54HL4R-B 430Wp (FB) PV.jinko.fb.ntype.430r	Produktpreise nur nach Anmeldung sichtbar. Wenn Sie noch kein Konto haben, registrieren Sie sich bitte.

Beschreibung des Produkts

Das Jinko Solar JKM430N-54HL4R-B Photovoltaikpanel mit beeindruckender Leistung von 430 Wp ist eine fortschrittliche Lösung, die innovative Technologien perfekt mit hoher Effizienz kombiniert. Entworfen für nachhaltige Produktion von Solarenergie bietet dieses monokristalline Panel Zuverlässigkeit und Spitzenleistung.

Produkteigenschaften:

Das Jinko Solar JKM430N-54HL4R-B Panel erreicht eine beeindruckende Leistung von 430 Wp und ist somit eine ideale Wahl für diejenigen, die nach effizienten photovoltaischen Lösungen suchen.

Multi-Busbar-Technologie (MBB): Die MBB-Technologie wirkt sich günstiger auf Zellen aus. Die erhöhte Anzahl von Busbars hilft, Mikrorisse und Alterung zu vermeiden. Wichtig ist, dass die Busbars in Jinko-Paneelen rund sind, was die Aufnahme von Sonnenlicht verbessert und mehr Energie erzeugt. Die solide Panelkonstruktion gewährleistet nicht nur Widerstandsfähigkeit gegen Wetterbedingungen, sondern auch eine lange Lebensdauer, was das Vertrauen des Herstellers in die Produktbeständigkeit bestätigt.

Technische Daten Jinko Solar JKM430N-54HL4R-B:

Leistung (W): 430 Wp

Farbe: VOLL SCHWARZ

Paneelhöhe: 30 mm

Zellentyp: monokristallin

Palettenversand [Stk./Palette]: 36 Stk./Palette

Systemspannung (V): 1000 V DC

Betriebsspannung (V): 37,20 V

Betriebsstrom (A): 11,02 A

Betriebstemperatur: -40 ~ +85°C

Abmessungen: 1762×1134×30mm

Garantie: 25 Jahre Produktgarantie, 30 Jahre lineare Leistungsgarantie

Anwendung:

Das Jinko Solar JKM430N-54HL4-B Panel eignet sich sowohl für Wohninstallationen als auch für größere gewerbliche oder industrielle Projekte. Perfekt für diejenigen, die nach einer effizienten und zuverlässigen photovoltaischen Lösung suchen.

Preis und Garantie:

Wettbewerbsfähige Preise in Verbindung mit hoher Leistung machen das Jinko Solar Panel zu einer attraktiven Wahl. Das Produkt ist auch durch eine zufriedenstellende Herstellergarantie abgedeckt.

Das Jinko Solar JKM430N-54HL4R-B Panel ist nicht nur eine effiziente Energielösung, sondern auch eine Investition in die Zukunft, die Kostenreduktion und Umweltauswirkungen ermöglicht. Vertrauen Sie einem renommierten Hersteller und wählen Sie ein Panel, das selbst den anspruchsvollsten Erwartungen gerecht wird.