



JINKO Tiger Bifacial, HC Neo54, Typ N, 430Wp, 1762×1134×30mm, 2x1,6mm, sw Rahmen

## Art. Nr. JKM430N54HL4RBD

• Glas-Glas 2x1,6 mm, Bifazial

• Monokristallin N-Typ Halbzelle

Schneelast: 6000 PaWindlast: 4000 Pa

• 15 Jahre Produktgarantie, 30 Jahre Leistungsgarantie 87,4 %

• Gewicht: 22,0 kg

• Maße: 1762 x 1134 x 30 mm (H x B x T)

## **Technische Information**

Zellwerkstoff	Monokristallin
Anzahl der Zellen	108
Nennleistung	430 Wp
Max. Systemspannung	1500 V
MPP-Spannung	32.04 V
Leerlaufspannung	38.58 V
MPP-Strom	13.42 A
Kurzschlussstrom	14.19 A
Modul-Wirkungsgrad (STC)	21.52 %
Temperaturkoeffizient Pmpp	0.29 %/K
Temperaturkoeffizient Uoc	0.25 %/K
Temperaturkoeffizient Isc	0.045 %/K
Länge	1762 mm

Breite	1134 mm
Höhe	30 mm
Gewicht	22 kg
Mit Rahmen	Ja
Farbe des Rahmens	schwarz
Farbe der Zellen	schwarz
Farbe der Rückseite	farblos
Mit Anschlusskabel	Ja
Anzahl der Bypassdioden	3
Betriebstemperatur	-40 - 85 °C
Rückstrombelastbarkeit	30 A
Glas mit Antireflex-Beschichtung	Ja