

CE DECLARATION OF CONFORMITY

DEKLARACJA ZGODNOŚCI CE



Business name of the manufacturer: **Jinko Solar Co., Ltd.**
Nazwa producenta:

Full address of the manufacture: No.1 Yingbin Road, Economic Development Zone,
Dokładny adres producenta: Shangrao City, 334100 Jiangxi, P. R. China

To whom it may concern

Do osób, których może dotyczyć

WE, Jinko Solar Co. Ltd., hereby declare under our sole responsibility that the product(s):
MY, Jinko Solar Co. Ltd., niniejszym na naszą wyłączną odpowiedzialność oświadczamy, że produkt(y):

DESCRIPTION: Photovoltaic solar module

OPIS: moduł fotowoltaiczny

BRAND: JinkoSolar

MARKA: JinkoSolar

SINGLE GLASS MODULES 1500VDC SYSTEM VOLTAGE-MODULE TYPE (S):

MODUŁY SZKLANE POJEDYNCZE , MAKSYMALNE NAPIĘCIE UKŁADU 1500VDC - TIP(Y) MODUŁU(ÓW):

Tiger Pro:

JKMxxxM-78HL4-V, JKMxxxM-78HL4-S-V (xxx=565-605, in steps of / *w odstępach co 5*, 156 cells/
ogniwa)

JKMxxxM-72HL4-V, JKMxxxM-72HL4-V-J, JKMxxxM-72HL4-S-V, JKMxxxM-72HL4-S-V-J

(xxx=475-585, in steps of / *w odstępa* *co* 5, 144 cells/ *ogniwa*)

JKMxxxM-66HL4-V, JKMxxxM-66HL4-S-V (xxx=440-505, in steps of / *w odstępa* *co* 5, 132 cells/ *ogniwa*)

JKMxxxM-60HL4-V, JKMxxxM-60HL4-S-V (xxx=400-485, in steps of / *w odstępa* *co* 5, 120 cells/ *ogniwa*)

JKMxxxM-54HL4-V, JKMxxxM-54HL4-S-V (xxx=360-430, in steps of / *w odstępa* *co* 5, 108 cells/ *ogniwa*)

MMxxx-78HLD-MBV (xxx=565-605, in steps of / *w odstępa* *co* 5, 156 cells/ *ogniwa*)

MMxxx-72HLD-MBV (xxx=475-570, in steps of / *w odstępa* *co* 5, 144 cells/ *ogniwa*)

MMxxx-66HLD-MBV (xxx=440-505, in steps of / *w odstępa* *co* 5, 132 cells/ *ogniwa*)

MMxxx-60HLD-MBV (xxx=400-470, in steps of / *w odstępa* *co* 5, 120 cells/ *ogniwa*)

MMxxx-54HLD-MBV (xxx=360-420, in steps of / *w odstępa* *co* 5, 108 cells/ *ogniwa*)

JKMxxxM-78HL4-TV, JKMxxxM-78HL4-S-TV (xxx=555-595, in steps of / *w odstępa* *co* 5, 156 cells/ *ogniwa*)

JKMxxxM-72HL4-TV, JKMxxxM-72HL4-TV-J, JKMxxxM-72HL4-S-TV, JKMxxxM-72HL4-S-TV-J
(xxx=475-580, in steps of / *w odstępa* *co* 5, 144 cells/ *ogniwa*)

JKMxxxM-66HL4-TV, JKMxxxM-66HL4-S-TV (xxx=440-500, in steps of / *w odstępa* *co* 5, 132 cells/ *ogniwa*)

JKMxxxM-60HL4-TV, JKMxxxM-60HL4-S-TV (xxx=400-455, in steps of / *w odstępa* *co* 5, 120 cells/ *ogniwa*)

JKMxxxM-54HL4-TV, JKMxxxM-54HL4-S-TV (xxx=360-410, in steps of / *w odstępa* *co* 5, 108 cells/ *ogniwa*)

JKMxxxM-72HL4-B-V, JKMxxxM-72HL4-S-B-V (xxx=510-535, in steps of / *w odstępa* *co* 5, 144 cells/ *ogniwa*)

JKMxxxM-66HL4-B-V, JKMxxxM-66HL4-S-B-V (xxx=465-490, in steps of / *w odstępa* *co* 5, 132 cells/ *ogniwa*)

JKMxxxM-60HL4-B-V, JKMxxxM-60HL4-S-B-V (xxx=425-445, in steps of / *w odstępa* *co* 5, 120 cells/ *ogniwa*)

JKMxxxM-54HL4-B-V, JKMxxxM-54HL4-S-B-V (xxx=380-400, in steps of / *w odstępa* *co* 5, 108 cells/ *ogniwa*)

Tiger Neo

JKMxxxN-78HL4-V (xxx=570-650, in steps of / *w odstępa* *co* 5, 156cells/ *ogniwa*)

JKMxxxN-72HL4-V (xxx=485-615, in steps of / *w odstępa* *co* 5, 144 cells/ *ogniwa*)

JKMxxxN-66HL4-V (xxx=445-525, in steps of / *w odstępa* *co* 5, 132 cells/ *ogniwa*)

JKMxxxN-60HL4-V (xxx=405-510, in steps of / *w odstępa* *co* 5, 120 cells/ *ogniwa*)

JKMxxxN-54HL4-V (xxx=365-455, in steps of / *w odstępa* *co* 5, 108 cells/ *ogniwa*)

