

Codering:	20201708GK (20191432GKPVUW)		
Betreft	Gecontroleerde Kwaliteitsverklaring		
Toepassing:	NTA 8800		
Fabrikant/Leverancier	Jinko Solar CO, Ltd		
Type:	Diverse typen PV-panelen		
Ingangsdatum verklaring	27-09-2019 18-03-2020 nieuwe panelen toegevoegd 09-12-2020 nieuwe panelen toegevoegd 10-03-2021 nieuw paneel toegevoegd 18-03-2021 nieuwe panelen toegevoegd		
Geldigheidsduur verklaring			
PV-paneel	Afmeting 1 paneel (lxb)	Piekvermogen per m ² paneel [Wp/m ²]	Datum toegevoegd
PV-paneel JKM395M-6RL3-V	1855 x 1029 mm	205	18-03-2021
PV-paneel JKM385N-6RL3-B	Oppervlakte 1,91 m ²	200	18-03-2021
PV-paneel JKM440M-6TL4-V	1868 x 1134 mm Oppervlakte 2,12 m ²	205	18-03-2021
PV-paneel JKM530M-72HL4-V	2274 x 1134 mm	205	18-03-2021
PV-paneel MM530-72HLD-MBV	Oppervlakte 2,58 m ²	205	18-03-2021
PV-paneel JKM330N-60H-MBB-B	1684x1002 mm	195	18-03-2021
PV-paneel JKM325N-60H-MBB-B	Oppervlakte 1,69 m ²	190	18-03-2021
PV-paneel JKM355M-6TL3-V	1692 * 1029 mm Oppervlakte 1,74 m ²	200	18-03-2021
PV-paneel JKM350N-6TL3-B		200	18-03-2021
PV-paneel JKM355N-6TL3-B		200	18-03-2021
PV-paneel JKM360M-6TL3-V		205	10-03-2021
PV-paneel JKM345M-6TL3-B		195	9-12-2020
PV-paneel JKM350M-6TL3-B		200	9-12-2020
PV-paneel JKM390N-6RL3-B	1855x1029 mm	200	9-12-2020
PV-paneel JKM390M-6RL3-V	Oppervlakte 1,91 m ²	200	9-12-2020
PV-paneel JKM380M-6RL3-B		195	9-12-2020
PV-paneel JKM320M-60HB	1684x1002 mm	185	18-03-2020
PV-paneel JKM330M-60H	Oppervlakte 1,69 m ²	195	18-03-2020
PV-paneel JKM320M-60-V	1650x1002 mm Oppervlakte 1,67 m ²	190	27-09-2019
PV-paneel JKM325M-60-V		190	27-09-2019
PV-paneel JKM310M-60B		185	27-09-2019
PV-paneel JKM315M-60B		185	27-09-2019
PV-paneel JKM335M-60		200	27-09-2019
PV-paneel JKM335M-60H-V		1684x1002 mm	195
PV-paneel JKM340M-60H-V	Oppervlakte 1,69 m ²	200	27-09-2019

De piekvermogens uit de bovenstaande tabel mogen alleen worden gebruikt als aangetoond kan worden dat het betreffende paneel van Jinko Solar CO, Ltd is toegepast.