

Codering:	<b>2015-0737GK-PV-WB</b>		
Betreft	<b>Gecontroleerde Kwaliteitsverklaring</b>		
Toepassing:	<b>NEN 7120, ISSO 82.1 en ISSO 75.1</b>		
Fabrikant:	<b>JA-Solar</b>		
Type:	<b>PV-panelen diverse typen</b>		
Ingangsdatum verklaring	30-09-2015 (2 juni 2016, 16-09-2016 , 16-01-2017, 7-11-2017 en 17-08-2018 uitgebreid met aantal PV-panelen) 15-10-2018 uitgebreid met PV-paneel 22-05-2019 uitgebreid met PV-panelen 01-10-2019 uitgebreid met PV-panelen		
Geldigheidsduur verklaring			
PV-paneel	Afmeting 1 paneel (lxb)	Piekvermogen per m <sup>2</sup> paneel [Wp/m <sup>2</sup> ]	Toegevoegd op
<b>PV-paneel JAM6(R)(BK) 60-265</b>	1650x991 mm Oppervlakte 1,63 m <sup>2</sup>	160	30-09-2015
<b>PV-paneel JAM6(R)(BK) 60-270</b>		165	30-09-2015
<b>PV-paneel JAM6(K)-60-290/PR</b>		175	02-06-2016
<b>PV-paneel JAM6(K)(SE)-60-285/PR</b>		170	02-06-2016
<b>PV-paneel JAM6(K)(SE)-60-290/PR</b>		175	02-06-2016
<b>PV-paneel JAM6(K)(BK)-60-280/PR</b>		170	02-06-2016
<b>PV-paneel JAM6(K)(BK)-60-285/PR</b>		170	02-06-2016
<b>PV-paneel JAM6(K)(BK)(SE)-60-265/4BB</b>		160	02-06-2016
<b>PV-paneel JAM6(K)(BK)(SE)-60-270/4BB</b>		165	02-06-2016
<b>PV-paneel JAM6(K)(BK)(SE)-60-280/PR</b>		170	02-06-2016
<b>PV-paneel JAM6(K)(BK)(SE)-60-285/PR</b>		170	02-06-2016
<b>PV-paneel JAP6(SE)-60-265/4BB/RE</b>		160	02-06-2016
<b>PV-paneel JAP6(SE)-60-270/4BB/RE</b>		165	02-06-2016
<b>PV-paneel JAM6(K)(BK)-60-265/4BB</b>		160	16-09-2016
<b>PV-paneel JAM6(K)(BK)-60-270/4BB</b>		165	16-09-2016
<b>PV-paneel JAM6(K)-60-295/PR,</b>		180	16-01-2017
<b>PV-paneel JAM6(K)-60-300/PR,</b>		180	16-01-2017
<b>PV-paneel JAM6(K)(BK)-60-290/PR,</b>		175	16-01-2017
<b>PV-paneel JAM6(K)(BK)-60-295/PR,</b>		180	16-01-2017
<b>PV-paneel JAM6(K)(BK)-275/4BB</b>		165	16-01-2017
<b>PV-paneel JAM6(K)(BK)-280/4BB</b>		170	16-01-2017
<b>PV-paneel J AP6-60-265/4BB</b>		160	16-01-2017
<b>Vervolg zie volgende bladzijde</b>			

PV-paneel	Afmeting 1 paneel (lxb)	Piekvermogen per m <sup>2</sup> paneel [Wp/m <sup>2</sup> ]	Toegevoegd op	
<b>PV-paneel JAP6-60-270/4BB</b>	1650x991 mm Oppervlakte 1,63 m <sup>2</sup>	165	16-01-2017	
<b>PV-paneel JAP6(K)-60-270/4BB</b>		165	16-01-2017	
<b>PV-paneel JAP6(K)-60-275/4BB</b>		165	16-01-2017	
<b>PV-paneel JAP6(SE)-72-315/4BB</b>	1956x991 mm Oppervlakte 1,94 m <sup>2</sup>	160	02-06-2016	
<b>PV-paneel JAP6(SE)-72-320/4BB</b>		165	02-06-2016	
<b>PV-paneel JAP6(K)-72-325/4BB</b>		165	7-11-2017	
<b>PV-paneel JAM60S01-300/PR</b>	1650x991 mm Oppervlakte 1,63 m <sup>2</sup>	180	7-11-2017	
<b>PV-paneel JAM60S05-295/PR</b>		180	7-11-2017	
<b>PV-paneel JAM60S05-300/PR</b>		180	7-11-2017	
<b>PV-paneel JAM60S02-280/SC</b>		170	7-11-2017	
<b>PV-paneel JAM60S02-285/SC</b>		170	7-11-2017	
<b>PV-paneel JAM60S02-295/PR</b>		180	7-11-2017	
<b>PV-paneel JAM60S02-300/PR</b>		180	7-11-2017	
<b>PV-paneel JAM6(K)(BK)-60-300/PR</b>		180	7-11-2017	
<b>PV-paneel JAM60S07-275/SC</b>		165	7-11-2017	
<b>PV-paneel JAM60S07-280/SC</b>		170	7-11-2017	
<b>PV-paneel JAM60S07-295/PR</b>		180	7-11-2017	
<b>PV-paneel JAM6(K)(BK)(SE)-60-295/PR</b>		180	7-11-2017	
<b>PV-paneel JAM6(K)(BK)(SE)-60-300/PR</b>		180	7-11-2017	
<b>PV-paneel JAP60S01-270/SC</b>		165	7-11-2017	
<b>PV-paneel JAP60S01-275/SC</b>		165	7-11-2017	
<b>PV-paneel JAM60S01-305/PR</b>		1650x991 mm Oppervlakte 1,63 m <sup>2</sup>	185	17-08-2018
<b>PV-paneel JAM60S07-295/PR</b>			180	17-08-2018
<b>PV-paneel JAM60S07-300/PR</b>			180	17-08-2018
<b>PV-paneel JAP72S01-320/SC</b>		1960x991 mm Oppervlakte 1,94 m <sup>2</sup>	160	17-08-2018
<b>PV-paneel JAP72S01-325/SC</b>			165	17-08-2018
<b>PV-paneel JAP72S01-330/SC</b>	165		17-08-2018	
<b>PV-paneel JAM60S02-280/PR</b>	1650x991 mm Oppervlakte 1,63 m <sup>2</sup>	170	15-10-2018	
<b>PV-paneel JAM60S01-310/PR</b>		185	22-05-2019	
<b>PV-paneel JAM60S01-315/PR</b>		190	22-05-2019	
<b>PV-paneel JAM60S01-320PR</b>		195	22-05-2019	
<b>PV-paneel JAM60S02-305/PR</b>		185	22-05-2019	
<b>Vervolg zie volgende bladzijde</b>				

PV-paneel	Afmeting 1 paneel (lxb)	Piekvermogen per m <sup>2</sup> paneel [Wp/m <sup>2</sup> ]	Toegevoegd op	
<b>PV-paneel</b> JAM60D00-310/BP	1675x991 mm Oppervlakte 1,67 m <sup>2</sup>	185	22-05-2019	
<b>PV-paneel</b> JAM60D00-315/BP		185	22-05-2019	
<b>PV-paneel</b> JAM72D00-375/BP	1993 x998 mm Oppervlakte 1,99 m <sup>2</sup>	185	22-05-2019	
<b>PV-paneel</b> JAM60S03-320/PR	1678x991 mm Oppervlakte 1,66 m <sup>2</sup>	190	22-05-2019	
<b>PV-paneel</b> JAM60S03-325/PR		195	22-05-2019	
<b>PV-paneel</b> JAM60S09-320/PR		190	22-05-2019	
<b>PV-paneel</b> JAM60S09-325/PR		195	22-05-2019	
<b>PV-paneel</b> JAP60S09-275/SC		165	22-05-2019	
<b>PV-paneel</b> JAP60S09-280/SC		165	22-05-2019	
<b>PV-paneel</b> JAP72S09-330/SC		1979x996 mm Oppervlakte 1,97 m <sup>2</sup>	165	22-05-2019
<b>PV-paneel</b> JAP72S09-335/SC			165	22-05-2019
<b>PV-paneel</b> JAP72S09-340/SC	170		22-05-2019	
<b>PV-paneel</b> JAP60S10-285/SC	1689 x996 mm Oppervlakte 1,68 m <sup>2</sup>	165	22-05-2019	
<b>PV-paneel</b> JAM60S10-330/PR		195	1-10-2019	
<b>PV-paneel</b> JAM60S10-335/PR		195	1-10-2019	
<b>PV-paneel</b> JAM60S10-340/PR		200	1-10-2019	
<b>PV-paneel</b> JAM60S10-335/MR		195	1-10-2019	
<b>PV-paneel</b> JAM60S10-340/MR		200	1-10-2019	
<b>PV-paneel</b> JAM60S17-320/MR		190	1-10-2019	
<b>PV-paneel</b> JAM60S17-325/MR		190	1-10-2019	
<b>PV-paneel</b> JAM60S12-305/PR		1657 x996 mm Oppervlakte 1,65 m <sup>2</sup>	180	1-10-2019
<b>PV-paneel</b> JAM60S12-310/PR			185	1-10-2019
<b>PV-paneel</b> JAM60S12-315/PR	190		1-10-2019	
<b>PV-paneel</b> JAM60S16-310/PR	185		1-10-2019	
<b>PV-paneel</b> JAP60S09-285/SC	170		1-10-2019	
<b>PV-paneel</b> JAP60S10-280/SC	1689 x996 mm Oppervlakte 1,68 m <sup>2</sup>	165	1-10-2019	
<b>PV-paneel</b> JAP60S10-290/SC		170	1-10-2019	

De piekvermogens uit de bovenstaande tabel mogen alleen worden gebruikt als aangetoond kan worden dat het betreffende paneel van JA-Solar is toegepast.