

Codering:	20240275GK				
Betreft:	Gecontroleerde Kwaliteitsverklaring				
Toepassing:	NTA 8800				
Fabrikanten:	Trina Solar				
Leverancier:	Trina Solar				
Categorie:	PV-panelen				
Ingangsdatum verklaring:	16-10-2024 laatst toegevoegd 23-12-2025				
Geldigheidsduur verklaring:					
Blad	1 van 2				
PV-paneel		Piek vermogen paneel [Wp]	Oppervlakte per paneel (m2)	Piekvermogen per m2 paneel [Wp/m2]	Datum toegevoegd
Merk	Type			NTA 8800	
Trina Solar	TSM-450NEG9RC.27	450	2,00	225,00	23-12-25
Trina Solar	TSM-455NEG9R.25	455	2,00	227,50	23-12-25
Trina Solar	TSM-450NEG9R.25	450	2,00	225,00	23-12-25
Trina Solar	TSM-515NEG18R.28	515	2,22	231,98	23-12-25
Trina Solar	TSM-510NEG18R.28	510	2,22	229,73	23-12-25
Trina Solar	TSM-505NEG18R.25	505	2,22	227,48	23-12-25
Trina Solar	TSM-500NEG18R.25	500	2,22	225,23	23-12-25
Trina Solar	TSM-505NEG18RC.27	505	2,22	227,48	23-12-25
Trina Solar	TSM-500NEG18RC.27	500	2,22	225,23	23-12-25
Trina Solar	TSM-495NEG18RC.27	495	2,22	222,97	23-12-25
Trina Solar	TSM-465NED9R.28	465	2,00	232,50	23-12-25
Trina Solar	TSM-460NED9R.28	460	2,00	230,00	23-12-25
Trina Solar	TSM-455NED9R.28	455	2,00	227,50	23-12-25
Trina Solar	TSM-465NEG9R.28	465	2,00	232,50	23-12-25
Trina Solar	TSM-460NEG9R.28	460	2,00	230,00	23-12-25
Trina Solar	TSM-280NEG9M4C.26	280	1,64	170,73	23-12-25
Trina Solar	TSM-610NEG19RC.20	610	2,70	225,93	23-12-25
Trina Solar	TSM-620NEG19RC.20	620	2,70	229,63	23-12-25
Trina Solar	TSM-625NEG19RC.20	625	2,70	231,48	23-12-25
Trina Solar	TSM-630NEG19RC.20	630	2,70	233,33	23-12-25
Trina Solar	TSM-635NEG19RC.20	635	2,70	235,19	23-12-25
Trina Solar	TSM-640NEG19RC.20	640	2,70	237,04	23-12-25

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

Codering:	20240275GK				
Betreft:	Gecontroleerde Kwaliteitsverklaring				
Toepassing:	NTA 8800				
Fabrikanten:	Trina Solar				
Leverancier:	Trina Solar				
Categorie:	PV-panelen				
Ingangsdatum verklaring:	16-10-2024 laatst toegevoegd 23-12-2025				
Geldigheidsduur verklaring:					
Blad	2 van 2				
PV-paneel		Piek vermogen paneel [Wp]	Oppervlakte per paneel (m2)	Piekvermogen per m2 paneel [Wp/m2]	Datum toegevoegd
Merk	Type			NTA 8800	
Trina Solar	TSM-615NEG19RC.20	615	2,70	227,78	1-07-25
Trina Solar	TSM-445NEG9RC.27	445	2,00	222,50	16-10-24
Trina Solar	TSM-440NEG9RC.27	440	2,00	220,00	16-10-24
Trina Solar	TSM-435NEG9RC.27	435	2,00	217,50	16-10-24
Trina Solar	TSM-430NEG9RC.27	430	2,00	215,00	16-10-24
Trina Solar	TSM-445NEG9R.25	445	2,00	222,50	16-10-24
Trina Solar	TSM-440NEG9R.25	440	2,00	220,00	16-10-24
Trina Solar	TSM-435NEG9R.25	435	2,00	217,50	16-10-24
Trina Solar	TSM-415-DE09R.05W	415	2,00	207,50	16-10-24
Trina Solar	TSM-400-DE09.05	400	1,92	208,33	16-10-24
Trina Solar	TSM-395-DE09.05	395	1,92	205,73	16-10-24
Trina Solar	TSM-390-DE09.05	390	1,92	203,13	16-10-24
Trina Solar	TSM-385-DE09.05	385	1,92	200,52	16-10-24
Trina Solar	TSM-505-NEG18R.28	505	2,22	227,48	16-10-24
Trina Solar	TSM-500-NEG18R.28	500	2,22	225,23	16-10-24
Trina Solar	TSM-495-NEG18R.28	495	2,22	222,97	16-10-24
Trina Solar	TSM-490-NEG18R.28	490	2,22	220,72	16-10-24
Trina Solar	TSM-455NEG9R.28	455	2,00	227,50	16-10-24
Trina Solar	TSM-450NEG9R.28	450	2,00	225,00	16-10-24
Trina Solar	TSM-445NEG9R.28	445	2,00	222,50	16-10-24
Trina Solar	TSM-440NEG9R.28	440	2,00	220,00	16-10-24
Trina Solar	TSM-435NEG9R.28	435	2,00	217,50	16-10-24
Trina Solar	TSM-425-DE09R.08W	425	2,00	212,50	16-10-24
Trina Solar	TSM-420-DE09R.08W	420	2,00	210,00	16-10-24

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