

Seriennummer	Datum	Ertrag [kWh]	Betriebsstunden	Windgeschwindigkeit (max) [m/s]	Rotordrehzahl (max) [U/min]	Leistung (Ø) [kW]	Leistung (max) [kW]	Gondelposition [°]
701558	01.11.2021	12724	23,4	15,5	23,6	524	1993	193
701558	02.11.2021	5120	21,467	12,4	21,05	212	1541	14
701558	03.11.2021	21401	22,933	24,7	24,26	883	2047	201
701558	04.11.2021	17080	20,933	27,1	24,47	707	2048	351
701558	05.11.2021	5957	23,95	10,4	19,27	249	770	326
701558	06.11.2021	2850	21,467	10,9	19,67	120	937	59
701558	07.11.2021	2495	12,883	11,4	19,92	104	1030	194
701558	08.11.2021	4538	23,717	11,5	19,97	190	1058	340
701558	09.11.2021	12787	20,55	18,8	23,96	527	2011	94
701558	10.11.2021	34901	23,983	22,2	24,28	1440	2050	190
701558	11.11.2021	1869	14,717	10,3	19,34	79	788	278
701558	12.11.2021	5512	16,433	14,1	21,79	228	1853	45
701558	13.11.2021	867	7,683	11,4	19,9	37	1030	194
701558	14.11.2021	111	9,467	5,8	12,51	5	124	92
701558	15.11.2021	2448	21,25	9,3	17,58	106	534	200
701558	16.11.2021	25605	23,983	18	24	1052	2025	191
701558	17.11.2021	3619	6,533	16,7	23,32	149	1893	48
701558	18.11.2021	4553	18,333	14,4	21,29	190	1667	8
701558	19.11.2021	6333	22,867	15,4	23,22	263	1876	207
701558	20.11.2021	6003	22,25	13,4	21,17	249	1627	82
701558	21.11.2021	1447	17,667	8,7	16,75	62	431	341
701558	22.11.2021	10579	23,983	13,4	22,05	437	1864	355
701558	23.11.2021	8390	23,817	14,3	23,06	348	1875	359
701558	24.11.2021	13166	19,9	15,6	23,66	543	1994	148
701558	25.11.2021	15125	23,4	20	23,94	626	2015	206
701558	26.11.2021	2712	21,583	14,2	18,78	115	671	11
701558	27.11.2021	4554	17,933	15,4	21,79	189	1849	248
701558	28.11.2021	7364	19,017	14,8	23,52	303	1934	242
701558	29.11.2021	24574	23,983	22,9	24,56	1013	1995	333
701558	30.11.2021	11249	23,567	19,5	24,69	466	2002	287
Ergebnisse: 30		Summe: 275.933 kWh	Summe: 594 h	27,1	24,69	Durchschnitt: 380.5 kW	2050	