

Seriennummer	Datum	Ertrag [kWh]	Betriebsstunden	Windgeschwindigkeit (max) [m/s]	Rotordrehzahl (max) [U/min]	Leistung (ϕ) [kW]	Leistung (max) [kW]	Gondelposition [°]
701558	01.02.2023	15024	23,983	18,3	24,78	619	1990	300
701558	02.02.2023	9354	23,967	19,3	24,97	387	1987	306
701558	03.02.2023	16206	23,05	24,7	25,38	668	2023	289
701558	04.02.2023	36584	23,9	27,4	25,64	1509	2018	339
701558	05.02.2023	26318	23,983	21,8	24,39	1083	2051	351
701558	06.02.2023	6988	23,967	12,5	21,21	293	1606	2
701558	07.02.2023	7162	23,967	11,9	20,11	298	1163	355
701558	08.02.2023	2443	22,133	10,3	19,39	105	856	112
701558	09.02.2023	19441	23,983	15,9	23,71	798	1991	191
701558	10.02.2023	308	10,9	6,3	13,54	14	187	26
701558	11.02.2023	2392	14,267	19,9	24,5	100	1947	88
701558	12.02.2023	19510	23,983	18,7	24,22	802	1993	346
701558	13.02.2023	1738	23,017	8,6	16,91	76	441	7
701558	14.02.2023	2698	22,183	12,6	20,91	114	1520	9
701558	15.02.2023	404	14,317	6,8	13,55	19	183	191
701558	16.02.2023	407	15,767	7,3	14,11	18	220	235
701558	17.02.2023	4497	22,733	14,9	23,06	188	1872	268
701558	18.02.2023	8783	23,717	19,4	24,16	364	1964	284
701558	19.02.2023	14747	22,317	23,7	25,08	608	2031	297
701558	20.02.2023	4696	22,65	17,6	23,71	197	1887	278
701558	21.02.2023	5660	21,883	16,1	23,19	237	1891	301
701558	22.02.2023	1837	17,767	10	19,1	79	717	124
701558	23.02.2023	5353	23,967	10,5	19,38	225	899	195
701558	24.02.2023	1354	22,367	9,7	17,98	60	548	243
701558	25.02.2023	10118	23,567	17,4	23,66	420	1995	314
701558	26.02.2023	17095	23,983	16,7	23,57	706	1969	354
701558	27.02.2023	15926	23,967	16,3	23,84	658	2039	353
701559	28.02.2023	1327	18,117	9,9	18,11	60	587	120
Ergebnisse: 27		Summe: 258.370 kWh	Summe: 586 h			Durchschnitt: 394.3 kW		

27,4

25,64

1509

2051

355