

**Thyborøn Sydhavns Møllelaug I/S**

**Produktionsdata for 1 stk. Siemens-Gamesa 8,0 MW - 154 vindmøller**

**Møllen lev i driftsat den 16.12.2021 - der var TOC den 01.02.2022**

	Beregnet produktion	Produktion	Produktion 2022	Udl. 2022	Produktion 23	Udl. 2023	Produktion 24	Udl. 2024
Jan	3.663.000	0	3.380.790		3.161.160		3.674.960	
feb	3.093.000		3.845.350	175	2.624.260	100	3.043.440	0
Mar	3.207.000		1.573.520		2.797.750		635.000	
Apr	2.779.000		1.619.570	100	2.068.100	135		
Maj	2.437.000		1.979.010		2.638.800			
Jun	2.266.000		1.489.950	85	1.372.250	40		
Jul	1.924.000		2.261.850		2.362.210			
Aug	2.181.000		1.337.400	90	1.848.830	60		
Sep	2.381.000		2.129.930		1.990.480			
Okt	3.150.000		2.616.350	135	3.375.030	100		
Nov	3.321.000		3.073.860		2.103.420			
Dec	3.806.000	725.750	3.055.890	135	3.384.230	90		
i alt kWh	34.208.000	725.750	28.363.470	720	29.726.520	525	7.353.400	0

Siemens-Gamesa har beregnet den årlige produktion til 34.208.000 kWh.

Med møllen følger 128.439.051 kWh fuldlasttimer a 25 øre.

Den beregnede produktion er månedsopdelt med baggrund i vindstatistikken for de seneste 10 år.

Produktion 2021, 2022, 2023 er lig den afregnede produktion.