



Hem Peter Reindl



Välj en anläggning (ange åtminstone tre bokstäver för att

Brf Varbergshus 5

2,18 kW	901 Wh	42,21 kWh	169,1 MWh
---------	--------	-----------	-----------



Effekt och energi

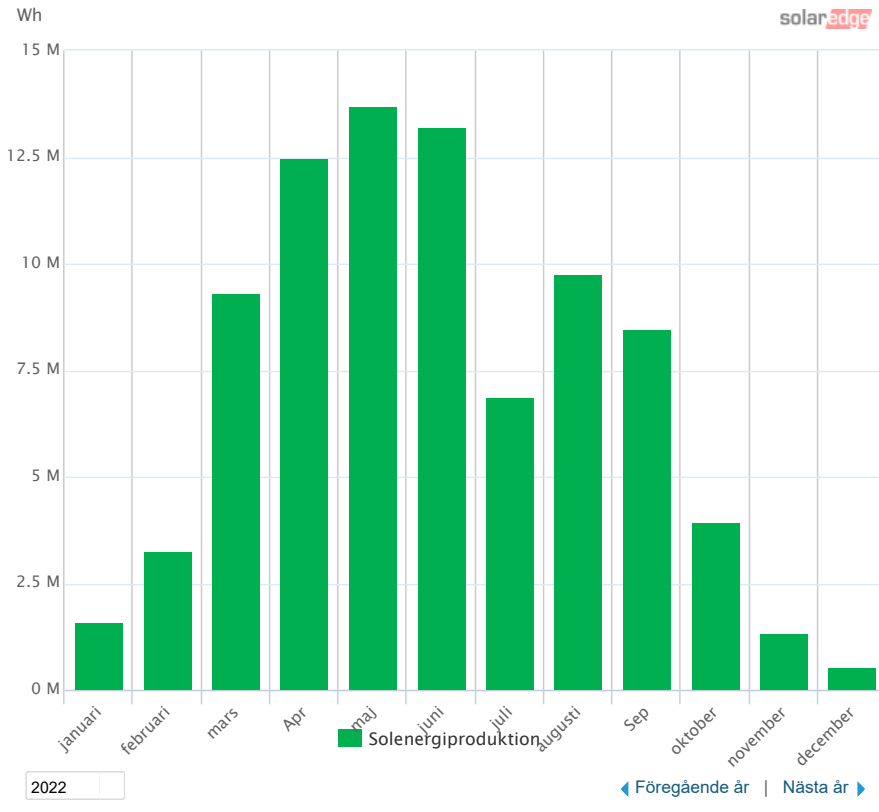
Dag Vecka Månad Faktureringsperiod År

2022-01-01 - 2022-12-31

Systemproduktion: 84.44 MWh



ID	1932769
Namn	Brf Varbergshus 5
Adress	Äckregårdsvägen 38, Varberg, Halland, Sweden
Installerad	2020-11-24
Senast uppdaterad	2023-01-07 10:28
Toppeffekt	86,43 kWp



Dimma
3.6 °C
Känns som 0.1 °C

Vind SSE 14.4 km/h
Fuktighet 100 %
Soluppgång klockan 08:47
Solnedgång klockan 15:48

Lördag 4 - 5 °C 40 % risk för regn	Söndag 4 - 5 °C 60 % risk för regn	Måndag 3 - 4 °C 70 % risk för regn
---	---	---

Miljöfordelar

Sparade CO2-utsläpp:
66 286,01 kg

Motsvarar planterade träd
1 978,43

Jämförbar energi

Månad Kvartal År

Läser in...

