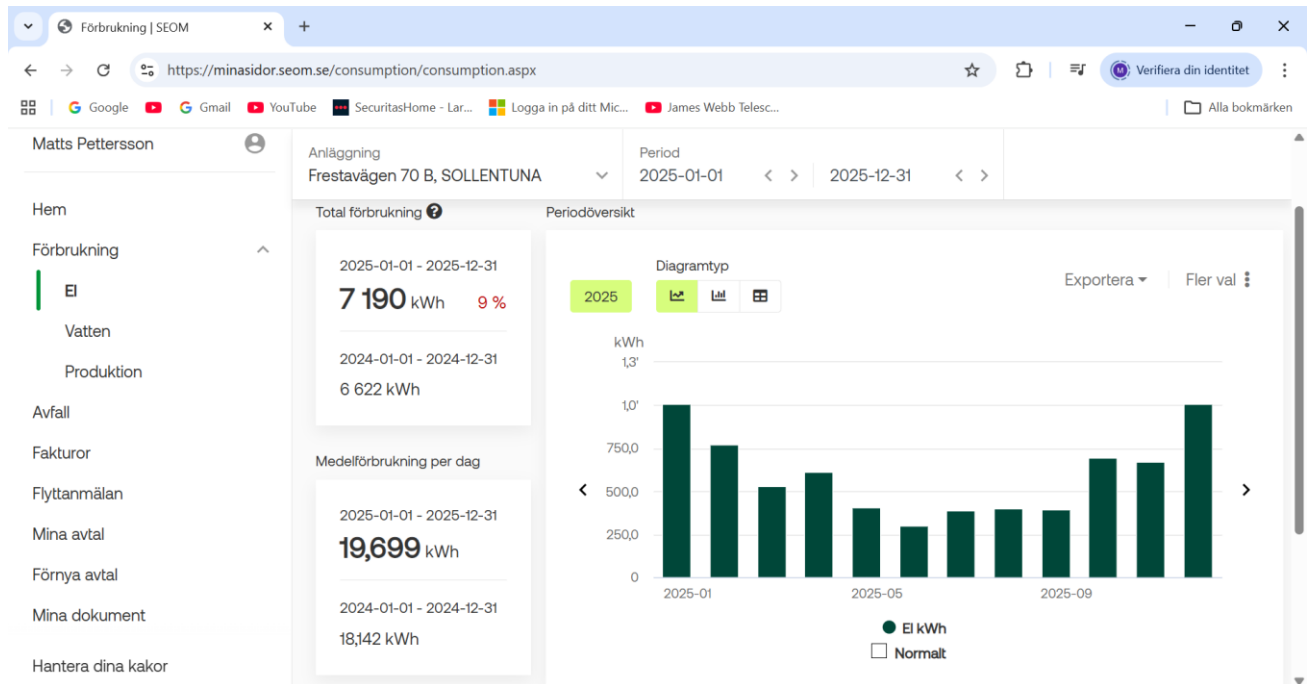


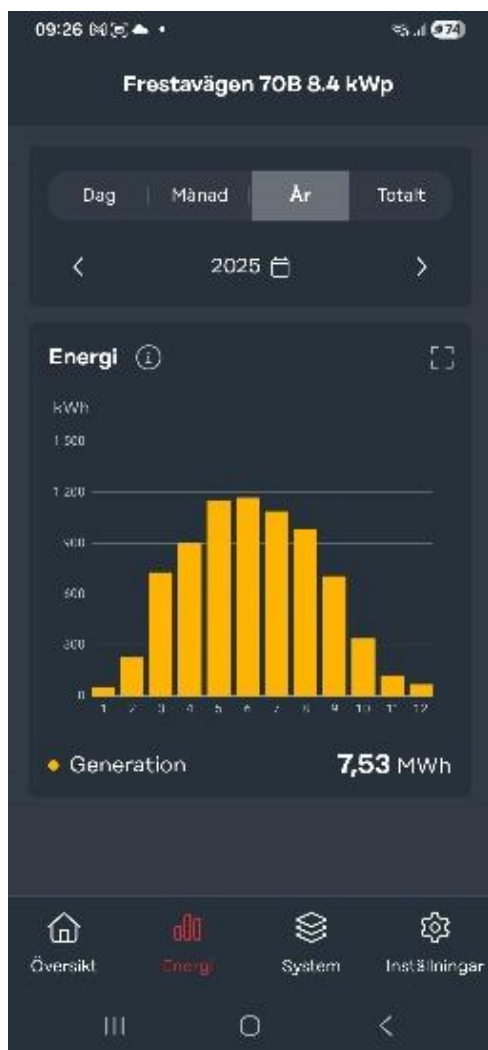
## El- Årskonsumtion Produktion 2025, 7190 kWh, Frestavägen 70B



**Varav laddning av elbil via Laddbox 1435 kWh, motsv. 681 mil vilket motsvarar Sollentuna – New Delhi i Indien. Nettokonsumtion 5755 kWh.  
Nedan visas hur bilen laddats under året:**



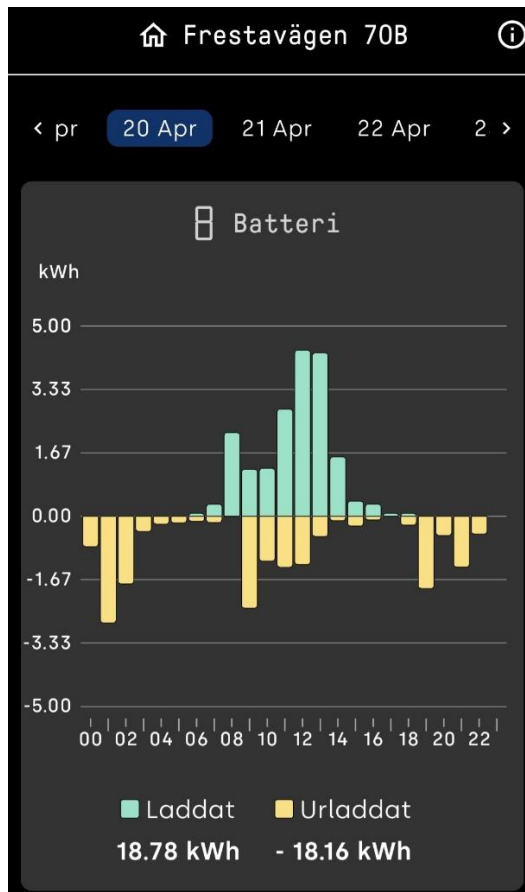
Elproduktion 2025, 7530 kWh. Vi producerade 1775 kWh mer än vi förbrukade under året.  
Nedan visas produktionen per månad:



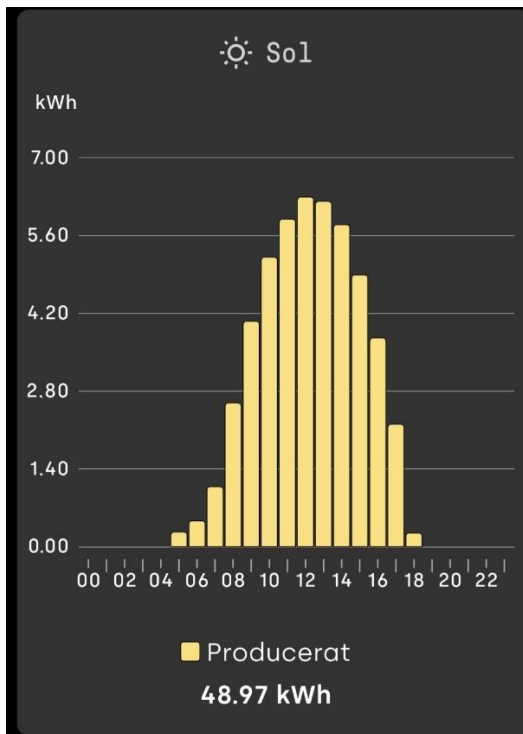
Vi hade även ett 6,2 kWh batteri som utjämnar förbrukningstoppar för huset under varje dygn. Under året 2025 laddades och urladdades 2695 kWh.

Under mars i år byggdes batterilagringen ut med 100% till att bli totalt 13,4 kWh. Vilken inverkan denna utbyggnad kommer att ha på energiförbrukningen skall bli intressant att följa.

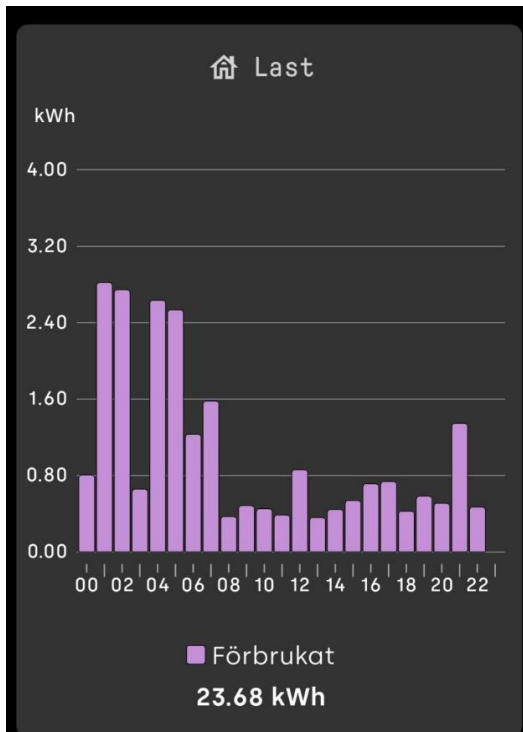
Så här såg dygnsregleringen för batteriet ut per timme den 20 april:



Elproduktionen från solceller såg ut så här 25 april i år.



Så här såg elkonsumtionen ut samma dag:



Så här såg import och export ut samma dag:

