

Val av PV-system

Brf Charlottenberg Hu...

Översikt över PV-system

PV-systemprofil

Energi och kraft

Årlig jämförelse




PV System övervakning

PV System loggbok: 41

Inverter

PV System översikt | Brf Charlottenberg Hus 8

PV-systemdata

<p>Nuvarande PV Power</p>  <p>0 W</p> <p>Energi och kraft »</p>	<p>PV Energi</p> <p>0 Wh I dag</p> <p>Totalt: 29.109 MWh</p>	<p>CO2 undvikas</p> <p>0 g I dag</p> <p>Totalt: 20 t</p>
<p>Information om PV-systemet</p> <p>PV-systemeffekt: 30,82 kWp Idrifttagning: 20/02/2020</p> <p>PV-systemprofil »</p>	<p>Väder för Danderyd</p>  <p>-1 °C Lätt snö</p> <p>I morgon »</p>	<p>Plats</p>  <p>Skoasslingan 8 18230 Danderyd Sverige</p> <p>Förstora karta »</p>
<p>SolarCoin</p> <p>Gå med nu! »</p> <p>Visa inte denna information igen »</p>		

Dag Månad År Totala

