

Val av solcellsanläggning

Brf Charlottenberg Hu...

Översikt över solcellsanläggning

Profil för solcellsanläggning

Energi och kraft

Årlig jämförelse




Övervakning av solcellsanläggningar

Loggbok för solcellsanläggning:

Inverter

Översikt över solcellsanläggning | Brf Charlottenberg Hus 6

Data för solcellsanläggningar

<p>Nuvarande solcellseffekt</p>  <p>5399 w</p> <p>Energi och kraft »</p>	<p>PV Energi</p> <p>39,81 kWh I dag</p> <p>Totalt: 98.843 MWh</p>	<p>CO2 undviks</p> <p>28 kg I dag</p> <p>Totalt: 69 ton</p>
<p>Information om solcellsanläggning</p> <p>Solcellsanläggningens effekt: 30,82 kWp Idrifttagning: 14/02/2020</p> <p>Profil för solcellsanläggning »</p>	<p>Väder för Danderyd</p>  <p>18 °C Tungt moln eller mulet</p> <p>I morgon »</p>	<p>Plats</p>  <p>Skoasslinqan 6, 18230 Danderyd, Sverige</p> <p>Förstora kartan »</p>
<p>SolarCoin</p> <p>Gå med nu! »</p> <p>Visa inte denna information igen »</p>		

Dag Månad År Total

