

Val av solcellssystem

Brf Charlottenberg Hu...

Översikt över solcellssystem

Profil för solcellssystem

Energi och kraft

Årlig jämförelse




Övervakning av solcellssystem

Loggbok för solcellssystem:

Inverter

Översikt över solcellssystem | Brf Charlottenberg Hus 6

Data från solcellssystem

<p>Nuvarande solcellseffekt</p>  <p>2404 W</p> <p>Energi och kraft »</p>	<p>Solenergi</p> <p>16,42 kWh I dag</p> <p>Totalt: 60.374 MWh</p>	<p>CO2 undviks</p> <p>11 kg I dag</p> <p>Totalt: 42 ton</p>
<p>Information om solcellssystem</p> <p>Solcellssystemets effekt: 30,82 kWp Idrifttagning: 14/02/2020</p> <p>Profil för solcellssystem »</p>	<p>Vädret i Danderyd</p>  <p>7 °C Tungt moln eller mulet</p> <p>I morgon »</p>	<p>Plats</p>  <p>Skoasslinqan 618230 DanderydSweden</p> <p>Förstora kartan »</p>
<p>SolarCoin</p> <p>Gå med nu! »</p> <p>Visa inte denna information igen »</p>		

Dag Månad År Total

