

Val av solcellsanläggning

Brf Charlottenberg Hu...

Översikt över solcellsanläggningar

Profil för solcellsanläggning

Energi och kraft

Årlig jämförelse




Övervakning av solcellsanläggningar

Pv-systemets loggbok:

Inverter

Översikt över solcellsanläggningar | Brf Charlottenberg Hus 8

Data från solcellsanläggningen

<p>Nuvarande solcellseffekt</p>  <p>18 w</p> <p>Energi och kraft »</p>	<p>PV Energi</p> <p>60,88 kWh I dag</p> <p>Totalt: 83.001 MWh</p>	<p>CO2 undviks</p> <p>43 kg I dag</p> <p>Totalt: 58 ton</p>
<p>Information om solcellsanläggningen</p> <p>Solcellsanläggningens effekt: 30,82 kWp Idrifttagning: 20/02/2020</p> <p>Profil för solcellsanläggning »</p>	<p>Vädret för Danderyd</p>  <p>12 °C Molnfri</p> <p>Imorgon »</p>	<p>Plats</p>  <p>Skoasslinqan 8 18230 Danderyd</p> <p>Förstora karta »</p>
<p>SolarCoin</p> <p>Gå med nu! »</p> <p>Visa inte denna information igen »</p>		

Dag Månad År Total

