

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 från solcellsanläggningar

<p>Nuvarande solcellseffekt</p>  <p>338 w</p> <p>Energi och kraft »</p>	<p>PV Energi</p> <p>1528 Wh I dag</p> <p>Totalt: 79.579MWh</p>	<p>CO2 undviks</p> <p>1,1kg I dag</p> <p>Totalt: 56ton</p>
<p>Information om solcellsanläggningar</p> <p>Solcellsanläggningens effekt: 30,82 kWp Idrifttagning: 14/02/2020</p> <p>Profil för solcellsanläggning »</p>	<p>Vädret för Danderyd</p>  <p>2 °C Tungt moln eller mulet</p> <p>Imorgon »</p>	<p>Plats</p>  <p>Skoasslinqan 6 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 Total

