

74.8 kWp Solaranlage in Seon



Einfamilienhaus mit Indach PV-Anlage

Die 78,8 kWp Photovoltaikanlage wurde bei einem Gebäudeumbaus installiert und auf Eigenverbrauch optimiert. Die Steuerung erfolgt über den Solarmanager, inklusive Wärmepumpe und Ladestation. Aufgrund der Vorgaben des Energieversorgers ist die Einspeiseleistung auf 27,7 kWp begrenzt. Installiert wurden 176 AxSun-Module auf einer Dachfläche von 347 m², betrieben mit zwei SMA Sunny Tripower X15 Wechselrichtern.

Standort: Seon

Kategorie: Solaranlage, E-Mobilität, Energiemanagement

Gebäudetyp: EFH
Dachart: Indach

Inbetriebnahme:2024Leistung:74.8 kWpFläche:347.03 m2