

# Factsheet PV@Spital Burgdorf

## Anlagestandort

- Parkhaus RSE Spital Burgdorf
- Oberburgstrasse 54, 3400 Burgdorf

## Betreiber

- Solarstadt Burgdorf AG

## Modulfeld

- Hersteller / Typ: Jinko JKM260-P
- Anzahl: 348 Stück
- Nennleistung pro Modul: 260 Wp (Wirkungsgrad 15.89%)
- Generatorleistung: 90.48 kWp
- Unterkonstruktion: K2 Systems / D-Dome 10°
- Modulausrichtung: Ost-West



## Wechselrichter

- Hersteller: Kaco new energy GmbH
- Typ / Anzahl: 1 Stk. Powador XL 60.0 TL3  
1 Stk. Powador XL 39.0 TL3
- Nennleistung AC gesamt: 1 x 49.9 + 1 x 33.3 = 83.2 kVA
- Max. Wirkungsgrad: 98%



## Ertragswerte

- JRC: 68° SW = ø930 kWh/kWp  
112° NO = ø884 kWh/kWp
- Stromerträge: 68° SW = 42'073 kWh / Jahr  
112° NO = 39'992 kWh / Jahr

