

Leistungsbeschreibung Projekt:

Solaranlage und Speichersystem inkl. Batteriewechselrichter, Batteriemanagement und modernem Webmonitoring

24 x 405 Wp Module = 9,72 kWp

- monokristallin mit schwarzem Modulrahmen
- übersteigt die 21 % Effizienzbarriere
- 25 Jahre Produktgarantie
- 25-jährige lineare Leistungsgarantie
- für extreme Wetterbedingungen geeignet
- anhaltende Leistungsstärke

1 x Wechselrichter 8.0 kW ▶ ▶ ▶ Inklusive

- Hybrid Wechselrichter mit Ersatzstromfunktion
3 Phasig bis 15 kw (je Phase 5 kw)
Schwarzstartfähig
- Schutzgrad/-klasse IP65
- Betriebstemperaturbereich [°C] -35 bis +60
- 3 String Aufnahmemöglichkeiten
(z.B.: Ost-West-Süd)
- 10 Jahre Herstellergarantie

1 x Batteriespeicher 9.0 kWh ▶ ▶ ▶ Inklusive

- Lithium-Ionen Eisen-Phosphat Speicher
- > 6.000 Ladezyklen
- Schutzgrad/-klasse IP67
- Betriebstemperaturbereich [°C] -30 bis +50
- 10 Jahre Herstellergarantie

Montagesystem und Komplettmontage ▶ ▶ ▶ Inklusive

(Flach- und/oder Schrägdach)

DC- und AC-Anschlussmaterial ▶ ▶ ▶ Inklusive

- Überspannungsschutz AC und DC
- SLS Schalter und EHZ Adapterplatte

Zusatzoptionen soweit erforderlich ▶ ▶ ▶ Inklusive

- Gerüst / Absturzschutz - Baustelleinrichtung
- Terrassendachschutzabdeckung (falls erforderlich)
- Verschattungsoptimierung (bis zu 6 Module)
- Erdungsstab/Potenzialausgleich
- Planung der Anlage - Fracht
- neue Unterverteilung
- Netzanmeldung - Inbetriebnahme

Zusatzoptionen soweit erforderlich/gewünscht ▶ ▶ ▶ Optional

- | | | | | |
|----------------------------------|-------|-----------|--------|-----------|
| · neuer Zählerschrank (komplett) | Netto | enthalten | Brutto | enthalten |
| · Wallbox inkl. Einbau | Netto | enthalten | Brutto | enthalten |