



Photovoltaikanlage für den Eigenverbrauch 5 kWp

Für einen Jahresverbrauch bis ca. 5.000 kWh
Dachfläche ca. 33 m², z.B. 19 Module HECKERT 265 Wp,
SMA Sunny Boy Wechselrichter mit Netzwerkanbindung und WLAN
Montagegestell aus Edelstahl und ALU
Produkte Made in Germany, 25 Jahre Leistungsgarantie der Module



Photovoltaikanlage für den Eigenverbrauch 9,80 kWp

Für einen Jahresverbrauch bis ca. 8.000 kWh
Dachfläche ca. 60 m², z.B. 37 Module HECKERT 265 Wp,
SMA Tri Power Wechselrichter mit Netzwerkanbindung
Montagegestell aus Edelstahl und ALU
Produkte Made in Germany, 25 Jahre Leistungsgarantie der Module



Speicherlösung 5 kWh zur Eigenverbrauchsoptimierung

Eigenverbrauchsquote bis zu ca. 70%
BYD Lithium-Speicher 48 V, erweiterbar bis 10 kWh
SMA Speicherwechselrichter Sunny Island, notstromfähig
SMA Sunny Home Manager mit Visualisierung über Internet
Datenerfassung und intelligentes Energiemanagement im Sunny Portal
Steuerung von Verbrauchern
10 Jahre Zeitwert-Garantie des Speichers, KfW 275 förderfähig



Speicherlösung 10 kWh zur Eigenverbrauchsoptimierung

Eigenverbrauchsquote bis zu ca. 70%
LG RESU Lithium-Speicher 400 V
SMA Speicherwechselrichter Sunny Boy Storage
SMA Sunny Home Manager mit Visualisierung über Internet
Datenerfassung und intelligentes Energiemanagement im Sunny Portal
Steuerung vom Verbraucher
10 Jahre Zeitwert-Garantie des Speichers, KfW 275 förderfähig



Alle Preise UVP incl. betriebsfertiger Montage, Anschluß und Inbetriebnahme, sowie Anmeldung beim Energieversorger.