

Checkliste Photovoltaikanlage/Speichersystem

Anfragen bitte per E-Mail an: angebot-e@wiemann.de

Projektdaten:

Installateur

Firma:
 Ort:

Projektdatei/Anlagenstandort

Projekt:
 Straße/Nr.:
 PLZ/Ort:

Systemdimensionierung:

Verbrauch Haushaltsstrom: kWh p.a.
 Verbrauch Heizstrom: kWh p.a.
 Separater Wärmezähler: nein ja

SENEK Home 4 AC SENEK Home 4 hybrid
 SENEK V3 hybrid SENEK V3 hybrid duo SENEK V2.1
 andere: kein Speicher

Speicherkapazität: 2,5kWh 5kWh 7,5kWh 10kWh kWh

Größe PV-Anlage: Module / kWp
 Dach voll belegen ja nein, kWp insgesamt
 Gewünschter Modultyp:

Anforderung Montagesystem:

Modulanordnung: Hochformat Querformat
 Profilsystem: Einlagig Zweilagig (Kreuzverbund)

Eigenschaften Unterkonstruktion Dach

Unterkonstruktion: Sparren Pfetten Holz Stahl
 Sparrenabstand: cm
 Lattenabstand: cm
 Lattenquerschnitt: Breite mm x Höhe mm
 Aufsparrendämmung: nein ja, mm

Anmerkungen/Hinweise:

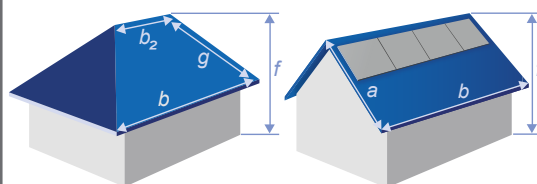
z. B. Hindernisse auf dem Dach/zu erwartende Verschattung

Montageort:

Dachform

Flachdach Satteldach Pultdach
 Walmdach Zeltdach

Verfügbare Dach- oder Aufstellfläche



Dachbreite a cm
 Dachlänge b cm b₂ cm
 Gratlänge g cm
 Gebäudehöhe f cm

Orientierung

Dachneigung in °
 Dachausrichtung in °

Art der Dacheindeckung

Dachziegel Metaldach Bitumen Folie
 Sonstiges Ziegeltyp:

Dacheindeckung Trapezdach

Blechdicke cm Sickenhöhe cm
 Sickenabstand cm Sickenbreite cm

Dacheindeckung Welldach

Wellenabstand cm Wellenhöhe cm

Dacheindeckung Blechfalz

Blechfalztyp Falzhöhe cm
 Falzabstand cm Falzdicke cm

Weiteres:

Ist die PV-Anlage verschattungsfrei?
 ja nein, siehe Dachskizze*

Sind Hindernisse auf dem Dach vorhanden?
 nein ja, siehe Dachskizze*

Ist eine Blitzschutzanlage vorhanden?
 nein ja, siehe Blitzschutzkonzept*