

# Planeringsformulär för solcellssystem



Obs: Installationsföretaget är ansvarigt att kontrollera byggnadskonstruktionen innan solcellerna monteras.

Order

✘ = obligatoriskt fält

## Kontakt

### Grossist

Företag

Postadress

Postnummer och ort

Telefonnummer

E-postadress

### Installatör

Företag

Postadress

Postnummer och ort

Telefonnummer

E-postadress

### ✘ Plats för installation

Projektamn

Postadress

Postnummer och ort

Systemoperatör

Telefonnummer / e-postadress

Höjd över havet

## Terrängtyp

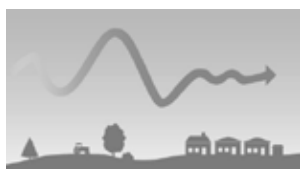
Terrängtyp 1

Hav, mjukt flackt landskap



Terrängtyp 2

Jordbruk, lador, bostäder och träd



Terrängtyp 3

Förort, industri, handel och skog



Terrängtyp 4

Stad, medelhöjd över 15 m



**X Takform**

Sadeltak



Valmat tak



Pulpettak



Flackt tak



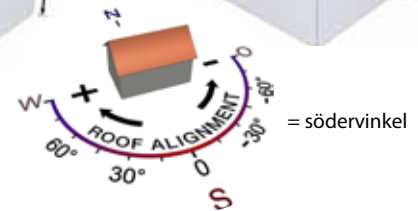
**X Takmått**

a Takbredd [m] \_\_\_\_\_

b Takhöjd [m] \_\_\_\_\_

c Taknockshöjd [m] \_\_\_\_\_

d Taknockslängd [m] \_\_\_\_\_



**X** Taklutning [°] \_\_\_\_\_

**X** Södervinkel [°] \_\_\_\_\_

**X Taktäckning**

Takpannor

Pannornas täckningsyta

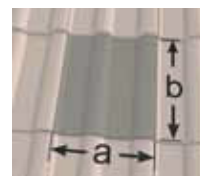
Platta takpannor

a [mm] \_\_\_\_\_

Skiffer

b [mm] \_\_\_\_\_

Typ \_\_\_\_\_



Takfolie/duk

Takpapp

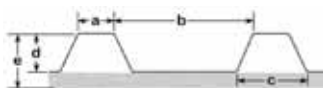
Takpapp med sand

Trapetskorrugerad plåt \*

Sinuskorrugerad plåt \*

Falsat plåttak \*

\* Storlek måste anges



a [mm] \_\_\_\_\_

b [mm] \_\_\_\_\_

c [mm] \_\_\_\_\_

d [mm] \_\_\_\_\_

e [mm] \_\_\_\_\_

Material \_\_\_\_\_

Tjocklek [mm] \_\_\_\_\_

Ange i mm

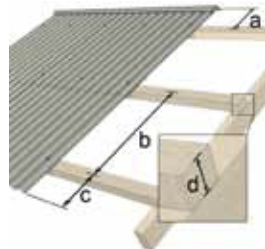
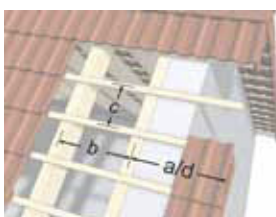
**X Takkonstruktion**

Montering på takstol \*

Montering på takläkt \*

Material takstol/takläkt

\* Storlek måste anges



\_\_\_\_\_ a [m] \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ **X** b [m] \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ c [m] \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ d [m] \_\_\_\_\_

## ✗ Isolering

- Isolering mellan takstolar/ ingen isolering     Isolering på tak \*



Isoleringstjocklek

b [mm] \_\_\_\_\_

h [mm] \_\_\_\_\_

## ✗ PV-generator

Fyll bara i när inte ett komplett system önskas

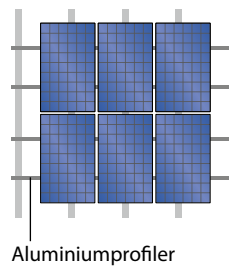
Antal moduler: \_\_\_\_\_

Modultyp: \_\_\_\_\_

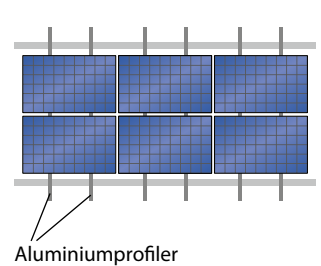
Eller önskad effekt: \_\_\_\_\_ kWp

Modularrangemang:     Enkelrad     Multirad  
 Dubbelrad    \_\_\_\_\_

Stående montering



Liggande montering



## ✗ Komplet system

	System	Modulstorlek [mm]	Ram	Marquetry trestle /Mounting system
<input type="checkbox"/> Excellent	Onroof	1.503/990	svart	Constoc double layer
<input type="checkbox"/> Professional	Onroof	1.660/990	svart	Ecoline
<input type="checkbox"/> Excellent Ecoline	Onroof	1.503/990	svart	Ecoline
<input type="checkbox"/> Centop Smart	Trapezoidal sheet	1.660/990	svart	Landscape with Centop
<input type="checkbox"/> Professional Console	Flat roof	1.660/990	svart	Landscape with ConSole <input type="checkbox"/> 25° <input type="checkbox"/> 15°(*)
<input type="checkbox"/> EstetiQ Elegance	Inroof	1.496/983	ramlös	EstetiQ Elegance
<input type="checkbox"/> Centop Elegance	Onroof	1.496/983	ramlös	Ecoline double layer

Annan \_\_\_\_\_

(\*) Kanyta min. 1,5 m

## Placering av växelriktare

Powerstoc Excellent    Montering:     Inomhus    Kabellängd [m] DC: \_\_\_\_\_  
 SMA     Utomhus    Kabellängd [m] AC: \_\_\_\_\_

## Datakommunikation

Önskas data-kommunikation?    För inomhusbruk?    Anslutning till Internet?    Anslutningstyp:

ja     ja     ja     Ethernet     Analog  
 nej     nej     nej     GSM     ISDN

### Ytterligare planeringsdokument

Bifogas som ytterligare planeringsdokument:  Grundplan  Bilder/skisser  Positionsplan

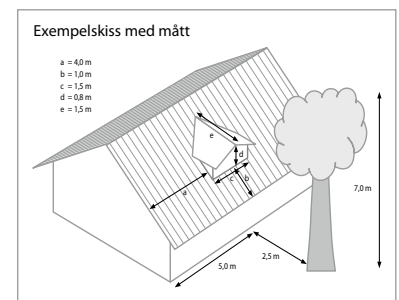
### Skiss över konstruktionsvillkor

Oanvändbara ytor såsom vindkupor, skorstenar, ljuspaneler etc.

Skuggor på modulytan (föremål på taket, träd, kringliggande byggnader etc). \*

Planritning (krävs enbart om modularrangemang ej angivits)

\* Dimensionering av oanvändbara ytor vänster- och nerifrån.



### Noteringar

---



---



---



---

Datum

Underskrift av uppgiftslämnare