

Komplette solcellepakker

Samlede solcellepakker fra førende producenter.
I pakken er der alt hvad du har behov for



Anlæg til både tegl- og eternit tag - helt sikkert også et, der passer til dit behov

Alle pakker er inklusiv

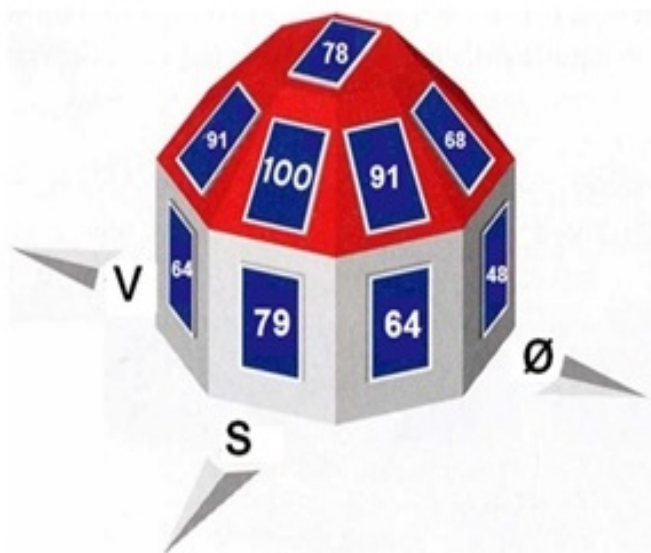
- Materialer
- Tilmeldningspapirer
- Vejledninger
- Lagerhåndtering
- Prisen gælder for tegl, eternit, stål, skrå-paptag + 10 gr.

Alle pakker er eksklusiv

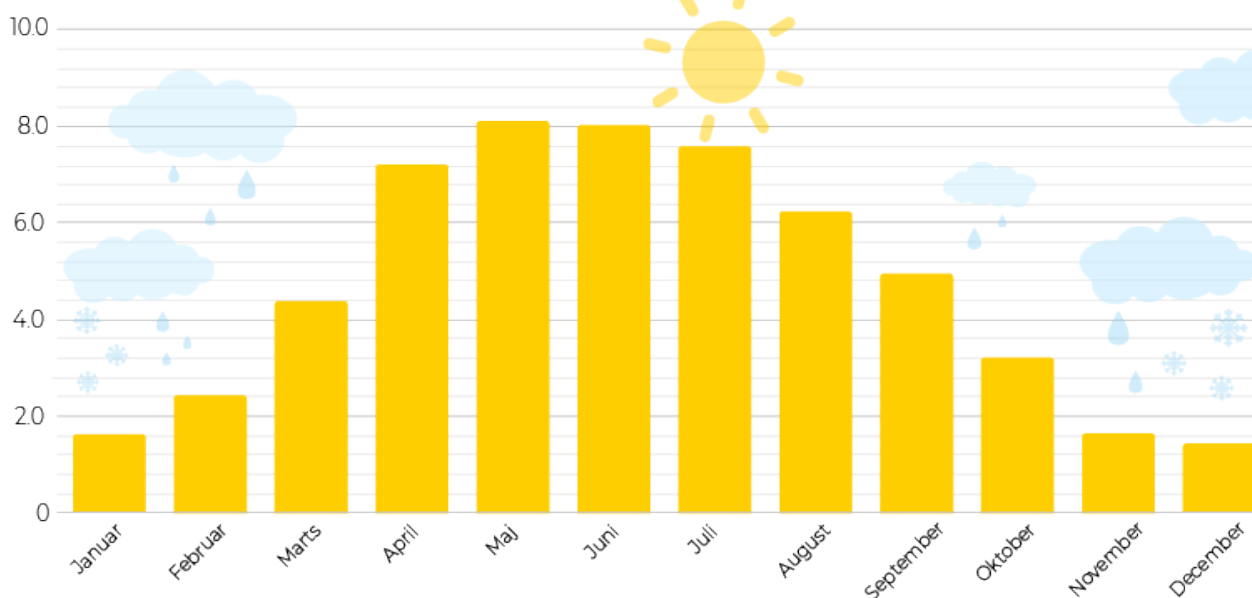
- Montage - Fragt

Introduktion

Den årlige produktion fra et solcelleanlæg afhænger af panelernes placering. Sydvest producerer årligt flere kWh som et anlæg placeret imod øst eller vest, men det er vigtigt at vurdere egetforbruget at den producerede strøm. Derfor skal man gerne forsøge at placere panelerne sådan at de får sol når der er et forbrug i huset.



Gennemsnitlige daglige solskinstimer pr. måned



Montagesystemet som anvendes i pakkerne, er af god kvalitet. Pakkerne muliggør montage på Tegl, eternit (spær montage) med taghældning over 10 grader. **Økonomien** i solceller er selvfølgelig forskellige fra anlæg til anlæg. Som udgangspunkt er tilbagebetaling 4 - 8 år og holdbarheden +25 år for paneler, ca. 15 år for inverter og +10 år for batteri. Høj strømpris og højt egetforbrug af den producerede strøm er primært det som giver en kort tilbagebetalingstid.

2,4 kWp solcellepakke

Inverter og panel:

- 1 stk. 2 kW 1 faset Huawei inverter
- 6 stk. kvalitetspaneler med sort baggrund. Ca. 2,4kWp
- 50 meter sort DC-kabel
- 5 sæt MC4 solcellestik

Mulige montage systemer

- Tegl
- Stål (trapez og sinus)
- Eternit
- Tagpap +10°

Estimeret årlig produktion: - Syd = 2.400 kWh

Øst/vest = 1.900 kWh

Pladskrav (B & H): (et panel måler ca. 175 x 114cm)

Afsæt 120x200 cm pr. panel - modulfelt eksempel 360x240 cm.

Tilkøb:

- Smartmeter

3,2 kWp solcellepakke

Inverter og panel:

- 1 stk. 3 kW 3 faset Huawei inverter
- 8 stk. kvalitetspaneler med sort baggrund. Ca. 3,2kWp
- 50 meter sort DC-kabel
- 5 sæt MC4 solcellestik

Mulige montage systemer

- Tegl
- Stål (trapez og sinus)
- Eternit
- Tagpap +10°

Estimeret årlig produktion:

- Syd = 3.200 kWh
- Øst/vest = 2.560 kWh

Pladskrav (B & H): (et panel måler ca. 175 x 114cm)

Afsæt 120x200 cm pr. panel - modulfelt eksempel 480x240 cm

Tilkøb:

- Smartmeter
- Batteri (op til 6x5 kWh)
- Montage

4,8 kWp solcellepakke

Inverter og panel:

- 1 stk. 4 kW 3 faset Huawei inverter
- 12 stk. kvalitetspaneler med sort baggrund. Ca. 4,8kWp
- 50 meter sort DC-kabel
- 5 sæt MC4 solcellestik

Mulige montage systemer

- Tegl
- Stål (trapez og sinus)
- Eternit
- Tagpap +10°

Estimeret årlig produktion:

- Syd = 4.800 kWh
- Øst/vest = 3.860 kWh

Pladskrav (B & H): (et panel måler ca. 175 x 114cm)

Afsæt 120x200 cm pr. panel - modulfelt eksempel 960x240 cm.

Tilkøb:

- Smartmeter
- Batteri (op til 6x5 kWh)
- Montage

6,4 kWp solcellepakke

Inverter og panel:

- 1 stk. 5 kW 3 faset Huawei inverter
- 16 stk. kvalitetspaneler med sort baggrund. Ca. 6,4kWp
- 50 meter sort DC-kabel
- 5 sæt MC4 solcellestik

Mulige montage systemer

- Tegl
- Stål (trapez og sinus)
- Eternit
- Tagpap +10°

Estimeret årlig produktion:

- Syd = 6.400 kWh
- Øst/vest = 5.120 kWh

Pladskrav (B & H): (et panel måler ca. 175 x 114cm)

Afsæt 120x200 cm pr. panel - modulfelt eksempel 960x240 cm.

Tilkøb:

- Smartmeter
- Batteri (op til 6x5 kWh)
- Montage

7,2 kWp solcellepakke

Inverter og panel:

- 1 stk. 6 kW 3 faset Huawei inverter
- 18 stk. kvalitetspaneler med sort baggrund. Ca. 7,2kWp
- 50 meter 6mm² sort DC-kabel
- 5 sæt MC4 solcellestik

Mulige montage systemer

- Tegl
- Stål (trapez og sinus)
- Eternit
- Tagpap +10°

Estimeret årlig produktion:

- Syd = 7.200 kWh
- Øst/vest = 5.750 kWh

Pladskrav (B & H): (et panel måler ca. 175 x 114cm)

Afsæt 120x200 cm pr. panel - modulfelt eksempel 1080x240 cm.

Tilkøb:

- Smartmeter
- Batteri (op til 6x5 kWh)
- Montage

9,6 kWp solcellepakke

Inverter og panel:

- 1 stk. 8 kW 3 faset Huawei inverter
- 24 stk. kvalitetspaneler med sort baggrund. Ca. 6,4kWp
- 50 meter 6mm² sort DC-kabel
- 5 sæt MC4 solcellestik

Mulige montage systemer

- Tegl
- Stål (trapez og sinus)
- Eternit
- Tagpap +10°

Estimeret årlig produktion:

- Syd = 9.600 kWh
- Øst/vest = 7.680kWh

Pladskrav (B & H): (et panel måler ca. 175 x 114cm)

Afsæt 120x200 cm pr. panel - modulfelt eksempel 1440x240 cm

Tilkøb:

- Smartmeter
- Batteri (op til 6x5 kWh)
- Montage