

KOMPLEKST TAG MED MANGE VINKLER

"Vores 30 år gamle glaserede tegltag krævede reovering. Det stod til at komme op i 100.000 kroners klassen for at forlænge dets levetid med et antal år. Derfor besluttede vi i stedet at gå efter et helt nyt tag med solceller. Her faldt vi for Solartag på grund af dets æstetik og lange levetid.

Huset er en muremestervilla fra halvtresserne og det har mange vinkler, fald og tagvinduer. Så det er meget komplekst. Derfor var der ikke plads til så mange aktive plader, men til gengæld har vi fået produktion i både øst, vest og syd.

Vores nye tag har levet helt op til vores forventninger. Der er en hurtig produktion, som fylder vores 10 kW Xolta batteri op, så husets aftenbehov er opfyldt, herunder også en søn, der gamer. Flere og flere funktioner elektrificeres, så vi er godt tilfredse med omstillingen til egen produktion af strøm.

Monteret af: Jysk Tagkompani

Samlet årlig produktion:
8.000 WP

Areal: 201 m²



LIVSKVALITET AT VÆRE UAFHÆNGIG

Vi synes at taget har været en succes og det lever op til vores forventninger; at slippe for at være underlagt en religiøs tilgang til spareråd. Det er også livskvalitet at kunne bruge el uden at bekymre sig for næste elregning.

Vi har naturgas, så elproduktionen går kun til husholdningen. Jeg lader min elbil på arbejdet, men der kan måske komme en elbil mere, så eventuelt overskud kan tænkes ind her."

Torben Vig Nelausen, Åvej, Værløse

Med et positivt Co2 aftryk, er et Solartag lig med klimavenlig grøn omstilling. Det er en investering, der betaler sig selv hjem over en årrække, i modsætning til konventionelle tage, der blot afskrives. Ved tilkøb af det dansk producerede Xolta batteri, kan du gemme din egenproducerede strøm, samt handle strøm fra nettet, når den er billigst.

Forventet levetid som klimaskærm	+ 80 år
Garanti som klimaskærm	40 år
Ydelsesgaranti på solceller (≥ 80%)	25 år