

SELVLÆGGER HELE VEJEN

”Selvom jeg ikke er håndværker, så mente jeg nok, at jeg også kunne lægge mit eget tag på det hus, som jeg mere eller mindre selv har bygget. Så med et par timers super rådgivning fra Solartags entreprisechef, fik jeg vejledning til at lægge Solartags plader ovenpå undertaget. Jeg havde fået instruks i hvordan lægteafstanden skulle være, for at passe til pladerne og forarbejdet blev godkendt af Solartag. Derefter var det bare derud af. Det blev lagt i maj 2023, som var ekseptionel varm. Derfor gjalt det at komme tidligt op om morgenen, inden det blev for varmt at arbejde på.

Vores nabo vidste jo at vi skulle have solceller, så da jeg var færdig med at lægge taget, spurgte hun nysgerrigt til hvornår, solcellerne skulle komme :-)

Hverken hun eller andre havde luret, at taget var med integrerede solceller. Alle synes jo at det er så pænt, især dét med at solcellerne ikke er til at få øje på.

Monteret af: Selvlægger

Maksimal årlig produktion:
23.288 Wp

Areal: 200 m²

ELDRETVET HUSHOLDNING

Vores tag har en meget stor produktion, så vi har allerede solgt noget tilbage til nettet. Men vi har en luft-til-vand varmepumpe og 2 elbiler. Så der er god grund til at producere strømmen selv.

Vores Xolta batteri på 10 kW er noget i underkan-ten på kapacitet, så dér må vi overveje et batteri mere eller bruge mere selv.”

Jan & Merete, Hilversumvej 30, Dragør

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