

OVERVÆLDENDE FORLØB

”Som tidligere gaskunde og nu med jord-til-luft varmepumpe, var vi bekymrede over vores forsyningssikkerhed. Tusindvis af gaskunder skal overgå til fjernvarme og i vores område er der mange år til, at vi kan forvente at få fjernvarme.

Vi begyndte derfor at se på alternativer. Vi var ikke særlig begejstrede for solpaneler, men efter at have set et hus i området med integreret solcelletag, gik vi i gang med at søge. Da Solartag dukkede op blandt resultaterne, var vi helt solgt.

Vi ønskede kun at beklæde vores sydside på 49 m², som sammen med et stort Xolta batteri, vil kunne halvere vores udgifter til el.

Vores elbil vil også nyde godt af billigt strøm-indkøb på de rigtige tidspunkter af døgnet.

Monteret af: Solvognen

Maksimal årlig produktion:
6.100 Wp

Areal: 49 m²



HURTIG EKSPEDITION

Vi besøgte Solartags showroom en fredag, så på produktet og henover weekenden besluttede vi os. Efter besigtigelse på adressen mandag, lå der en kontrakt klar tirsdag og torsdag gik de igang. Her 8 dage efter - med fantastisk dygtige og mødestabile medarbejdere - er vi nu klar til at nedtage stilladset. Vi imødeser derfor trygt vinteren, nu med delvis selvforsyning, batteri og nyt tag med undertag”.

Niels & Lisbeth Frost, Snebær Allé 27, 2770 Kastrup

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