

Färre solpaneler, men högre effekt, med Midsummer Magnum – 500 Watt per solpanel

Solenergiföretaget Midsummer fortsätter att utveckla sina produkter och presenterar nu sin första 500 Watts-solpanel, Midsummer Magnum. Midsummer anpassar nu sin produktionslina för att kunna tillverka Midsummer Magnum i större volymer.

”Vi jobbar ständigt med att utöka våra produkters användningsområden och det känns mäktigt att snart kunna erbjuda en så storslagen solpanel som Midsummer Magnum. Med sin förbättrade yttäckningsgrad kommer den att ge vår klart bästa effekt per kvadratmeter samt ha sitt naturliga applikationsområde på byggnader med stora ytor”, säger Sven Lindström, VD, Midsummer.

Produktionen av den högeffektiva och lätta modulen har möjliggjorts av Midsummers tidigare produktutveckling och innebär ett minskat manuellt arbete och lägre kostnad per cell för installation, kopplingsdosor, kontaktering, kantisolering och inkapslingsmaterial. Midsummer Magnum kommer att fungera som ett kostnadseffektivt alternativ för stora tak, med högre effekt och färre solpaneler på takets yta.

Kontaktperson:

Helena Engelbrecht
Kommunikationschef, Midsummer
E-post: helena.engelbrecht@midsummer.se
Telefon: +46 73 532 25 29

Om Midsummer

Midsummer är en ledande svensk utvecklare och leverantör av avancerade lösningar för produktion och installation av slitstarka och böjbara CIGS-solceller. Företagets erbjudande inkluderar utrustning för kostnadseffektiv tillverkning av tunnfilmssolceller samt byggnadsintegrerade solceller (BIPV). Midsummers tillverkningsprocess för solceller har ett minimalt koldioxidavtryck jämfört med andra produktionsprocesser för solpaneler. Det unika [DUO-systemet](#) har tagit positionen som det mest spridda produktionssystemet för böjbara CIGS-solceller i världen.

Midsummer utvecklar och säljer solpaneler direkt till slutmarknaden från egen produktion och via kontraktstillverkare. Med [Midsummer Solar Roofs](#) produkter [Midsummer SLIM](#), [Midsummer WAVE](#) och [Midsummer BOLD](#) får kunden lätta, tunna och diskreta solpaneler som ger ett estetiskt tilltalande solcellstak.



Midsummers teknik bygger på en snabb process för produktion av slitstarka, böjbara CIGS-solceller med sputtering av alla lager i solcellen i en obruten vakuumkedja. Bolagets aktie (MIDS) är föremål för handel på Nasdaq First North Premier Growth Market. Certified Adviser är G&W Fondkommission, tel: 08-503 000 50, e-post: ca@gwkapital.se. För mer information, vänligen besök: midsummer.se

