

## Sista tre DUO-maskinerna nu skickade till Midsummers italienska fabrik

Ytterligare tre DUO-maskiner för tillverkning av tunnfilmssolceller har i mellandagarna skeppats från fabriken i Järfälla till Midsummers fabrik i Bari, Italien. När de anländer i januari är maskinparken fulltalig med tio DUO-maskiner och produktionsstart är nära.

Helt enligt plan har ytterligare tre stycken av **Midsummers** egenutvecklade produktionssystem DUO för masstillverkning av tunnfilmssolceller skeppats från den svenska fabriken i Järfälla till Bari i Italien. Två DUO-maskiner skeppades igår och den tredje idag, tillsammans med mätutrustning. De två lastbilarna anländer i Bari i januari.

Med dessa tre DUO-maskiner är den italienska fabriken – som blir Europas största för tillverkning av tunnfilmssolceller – utrustad med tio stycken DUO-system vilket gör den redo för en fullt automatiserad produktionsstart under det första kvartalet 2024.

### **Se bifogade bilder.**

Även den 45 ton tunga automatiserade modullinan skeppas i dagarna från Sverige (Göteborg) per lastbil till Bari där den anländer och installeras i januari. En fjärde DUO-maskin skickades tidigare i i december.

– Det är glädjande att planen håller och att färdigställandet av fabriken utan hinder går in i sin sista fas för att snart kunna börja leverera Italienproducerade solpaneler till den europeiska marknaden, säger Midsummers VD Sven Lindström.

Midsummer **DUO** är ett nyckelfärdigt produktionssystem för masstillverkning av slitstarka, böjbara och kadmiutfria tunnfilmssolceller (CIGS) med minimalt CO<sub>2</sub>-avtryck. Med en kompakt design ämnad för hög kapacitet, driftsäkerhet och överlägsen materialanvändning har det unika DUO-systemet tagit positionen som det mest spridda produktionssystemet för böjbara tunnfilmssolceller i världen. Midsummer DUO finns även i en uppgraderad mer avancerad **FoU-version** (FoU Midsummer DUO) samt i en generisk **forskningsversion** (FoU Midsummer UNO).

Vid full drift kan fabriken i Bari producera 50 MW solceller per år vilket gör den till den största i sitt slag i Europa. Midsummer Italia har redan tecknat avsiktsförklaringar för två tredjedelar av den italienska fabriken maximala produktionskapacitet med sju nationella aktörer inom bygg och tak. För uppförandet av fabriken i Italien får Midsummer bidrag från den italienska staten på sammanlagt cirka 240 miljoner kronor, av vilket cirka 75 miljoner kronor redan betalats ut.

Läs mer om Midsommers verksamhet i Italien m m i den senaste delårsrapporten [här](#) (sidorna 6-11).

**Länk till bilder och annat pressmaterial: [Press - Midsummer](#).**

**Kontaktperson:**

Peter Karaszi

Kommunikationschef, Midsummer

E-post: [peter.karaszi@midsummer.se](mailto:peter.karaszi@midsummer.se)

Telefon: 070-341 46 53

**Om Midsummer**

Midsummer är ett svenskt solenergiföretag som utvecklar, tillverkar och säljer solceller till aktörer inom bygg, tak och solcellsinstallation samt tillverkar, säljer och installerar solcellstak direkt till slutkunder. Bolaget utvecklar och säljer också utrustning för produktion av flexibla tunnfilmssolceller till strategiskt utvalda samarbetspartners samt maskiner för forskningssyfte. Solcellerna är av typen CIGS (består av koppar, indium, gallium och selen) och är tunna, lätta, flexibla, diskreta och med ett minimalt koldioxidavtryck jämfört med andra solpaneler.

Tillverkningen sker med företagets egna **DUO-system** som är det mest spridda produktionssystemet för böjbara CIGS-solceller i världen. Aktien är listad på Nasdaq First North Premier Growth Market. Certified Adviser är G&W Fondkommission. Se [midsummer.se](#)

**Bifogade bilder**

---

[DUO Dec 1](#)

[DUO Dec 2](#)

[DUO Dec 3](#)

[DUO Dec 4](#)

[DUO Dec 5](#)

**Bifogade filer**

---

**[Sista tre DUO-maskinerna nu skickade till Midsummers italienska fabrik](#)**