

Trina Solar: Actualización de productos - diciembre de 2011

En nuestra edición de diciembre, nos gustaría informarles sobre **tres próximas modificaciones en los productos** (que se harán efectivas el 1 de enero de 2012) y sobre las **nuevas certificaciones** que hemos obtenido a lo largo de los últimos meses.

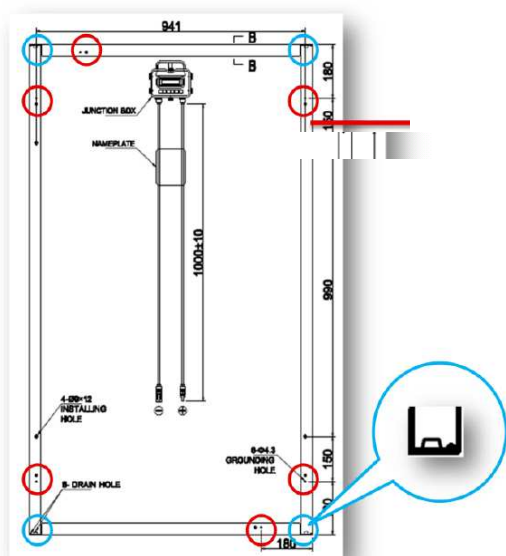
1. Modificación de productos: orificios de puesta a tierra y drenaje

A partir del 1 de enero de 2012, los módulos de Trina Solar dispondrán de **seis orificios de puesta a tierra** (en lugar de cinco). Los orificios de drenaje pasarán a tener forma trapezoidal.

Estas modificaciones serán **aplicables a los siguientes módulos:**

| | | |
|----------------|-----------------|-----------------|
| TSM-***PC05 | TSM-***PA05.08 | TSM-***DA01A.05 |
| TSM-***PC05.05 | TSM-***DC01A | TSM-***DA01A.08 |
| TSM-***PC05.08 | TSM-***DC01A.05 | TSM-***DC80.08 |
| TSM-***PA05 | TSM-***DC01A.08 | TSM-***PC14 |
| TSM-***PA05.05 | TSM-***DA01A | TSM-***PA14 |

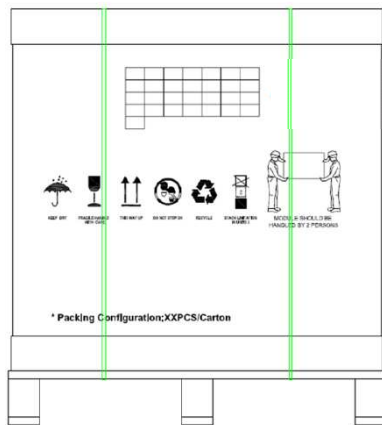
Las modificaciones **facilitarán la instalación y mejorarán el drenaje de agua.**



2. Modificación de productos: ubicación de la etiqueta adhesiva

A partir del 1 de enero de 2012, la etiqueta adhesiva estará ubicada en el centro del paquete.

Esta modificación facilitará el escaneo del código de barras y será aplicable a todos los módulos de Trina Solar.



3. Modificación de productos: el código de barras incluirá la potencia máxima nominal

A partir del 1 de enero de 2012, el código de barras incluirá información sobre la potencia máxima nominal.

Esta modificación facilitará la gestión del inventario y será aplicable a todos los módulos de Trina Solar.



4. Certificación MCS para el nuevo módulo negro

El nuevo módulo negro **TSM-DC01A.05** ha obtenido la **Certificación MCS** requerida en el mercado británico (estas iniciales corresponden a la versión inglesa de "Plan de certificación para la microgeneración").

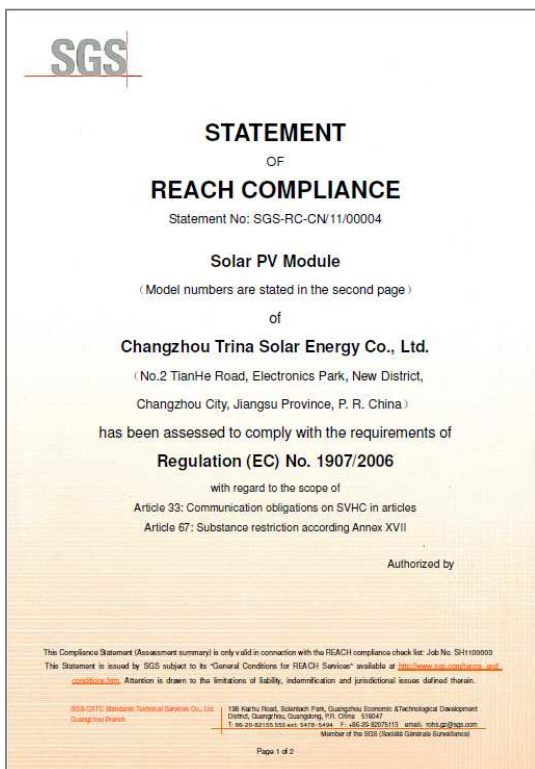
Esta certificación viene a complementar nuestra amplia gama de productos solares avalados con el sello MCS, incluidos los módulos monocristalinos TSM-DC01A y los módulos multicristalinos TSM-PC05 y TSM-PC14.

5. Certificación REACH para todos los módulos

REACH es un **Reglamento para las sustancias químicas y el uso seguro de estas**, establecido por la Unión Europea.

Este Reglamento tiene por objeto regular el registro, la evaluación, la autorización y la restricción de las sustancias químicas, con el fin de minimizar sus riesgos sobre la salud humana y el medio ambiente.

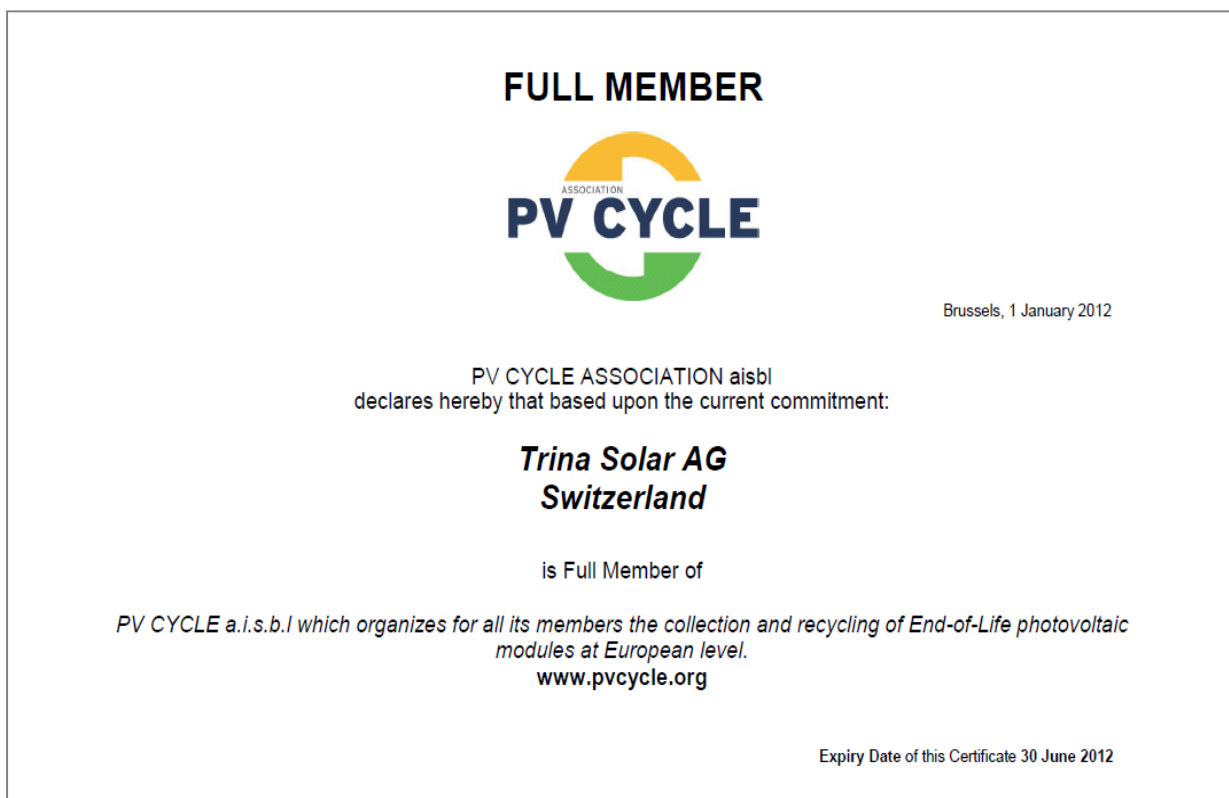
La certificación REACH representa otro ejemplo de nuestra **continua implicación en la optimización de nuestro impacto medioambiental**.



6. Prorrogada la afiliación a PV Cycle

Trina Solar ha **prorrogado** su **afiliación a la asociación PV Cycle**.

Esto significa que nuestros clientes se beneficiarán de un programa de recogida y reciclaje de módulos al final de su vida útil.



Más información

Si desea más información, no dude en contactar con nuestro personal de ventas.