

## SUPSI

Swiss BiPV Competence Centre

### Scheda informativa

---

## Elementi per vetri trasparenti

### Suntech See Thru



<b>Prodotto</b>	<b>Suntech See Thru</b>
<b>Produttore / Fornitore CH</b>	<b>Suntech MSK</b>
<b>Indirizzo</b>	<b>Schwertstrasse 1 CH-8200 Schaffhausen</b>
<b>Contatti</b>	<b>Tel: +41 52 632 00 90 Fax: +41 52 632 00 99 Mail : <a href="mailto:sales.europe@suntech-power.com">sales.europe@suntech-power.com</a> Web: <a href="http://www.suntech-power.com">www.suntech-power.com</a></b>

### Specifiche del prodotto

Suntech See Thru (precedentemente conosciuto come Photovol Glass) è un modulo fotovoltaico basato sulla tecnologia in silicio amorfo, con un rivestimento semitrasparente, simile al vetro tinto. See Thru è ideale per facciate, lucernari, pensiline, atri ed altre superfici vetrate verticali o inclinate. Genera elettricità e funge da soluzione per vetrate ad alto rendimento, riducendo drasticamente i livelli di calore e di radiazioni UV.

<b>Tecnologia:</b>	<b>Film sottile (a-Si)</b>
<b>Potenza [W]:</b>	<b>42-52</b>
<b>Dimensioni [mm] L, l, s:</b>	<b>980 x 950 x 10.5-13.5</b>
<b>Potenza specifica[W/m<sup>2</sup>]:</b>	<b>45.1-55.9</b>
<b>Prezzo [CHF/m<sup>2</sup>]:</b>	<b>n.d.</b>
<b>Peso modulo [Kg]:</b>	<b>23-30</b>
<b>Peso specifico [Kg/m<sup>2</sup>]:</b>	<b>24.7-32.2</b>
<b>Inclinazione min.:</b>	<b>n.d.</b>
<b>Su misura:</b>	<b>Dimensioni</b>
<b>Certificazione:</b>	<b>IEC61215, IEC61730</b>

## Dettagli del prodotto

