

## SUPSI

Swiss BiPV Competence Centre

### Fiche informative

---

## Systemes de fixation pour toitures

### Tri-Roof



<b>Produit</b>	Tri-Roof
<b>Producteur / Fournisseur CH</b>	Tritec AG
<b>Adresse</b>	Herrenweg 60 CH-4123 Allschwil/Basel
<b>Contact</b>	Tel: +41 61 699 35 35  Mail : <a href="mailto:info@tritec-energy.com">info@tritec-energy.com</a>  Web: <a href="http://www.tritec-energy.com">www.tritec-energy.com</a>

### Spécifiques du produit

Le système de montage TRI-ROOF est un système flexible pour l'intégration dans les toits en pente (pré-existante ou nouvelle), compatible avec tous les types de modules avec cadre. Un toit d'au moins 10 degrés d'inclinaison est nécessaire pour obtenir un flux optimal de l'eau de pluie. Le système comprend tous les composants nécessaires pour faire le lien avec la couche de carrelage de toiture et assurer l'étanchéité à l'arête, l'avant-toit et les côtés (cadres, feuilles de métal pour les différentes corrélations, gouttières, etc.)

<b>Technologie:</b>	Variable (modules avec cadre)
<b>Puissance [W]:</b>	Variable
<b>Dimensions [mm] L, I, e:</b>	Variable (35 <t <60)
<b>Puissance spécifique [ W/m<sup>2</sup>]:</b>	Variable
<b>Prix [CHF/m<sup>2</sup>]:</b>	c.a. 60
<b>Poids du module [Kg]:</b>	Variable
<b>Poids spécifique [Kg/m<sup>2</sup>]:</b>	8 (seulemente système de fixation)
<b>Inclinaison min.:</b>	10 °
<b>Sur mesure:</b>	Profil couleur (aluminium / noir); type de profil (selon le module)
<b>Certification:</b>	TÜV, CSTB, CEIAB

## Détails du produit

