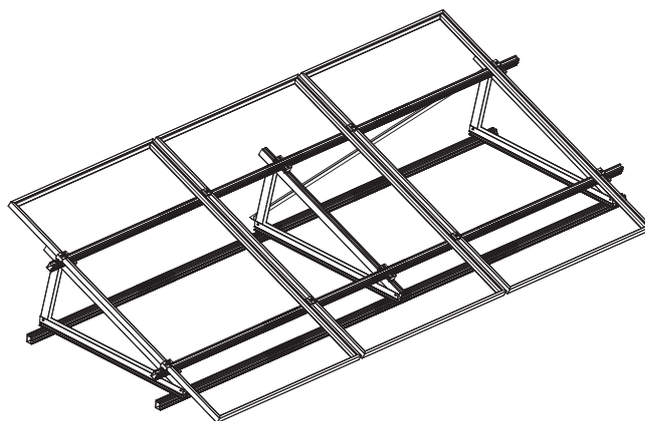


## Fiche de données du système TS+



### Générales

Système	Élévation triangulaire pour toits inclinés et plats avec pénétration de toit
Composants	Profil de montage, matériel de fixation, brides
Garantie du produit	10 ans
Application	Toitures inclinées et plates sur les maisons privées, les bâtiments commerciaux, industriels et agricoles (à l'exclusion de l'exposition au sulfure d'hydrogène)
Type de toiture	tôle (tôle trapézoïdale et tôle ondulée), sandwich, fibrociment
Inclinaison du toit	min. 2°, max. 25° (transversalement à la pente du toit) min. 2°, max. 45° (parallèle à la pente du toit)
Compatibilité du système	MS+, MS+P, VS+

### Les caractéristiques du système

Orientation du système	Montage d'un seul côté
Inclinaison du module	10°-35° par pas de 5°
Matériel	Acier inoxydable, aluminium

### Modules

Type	PV-modules avec hauteur de cadre 30-50 mm
Orientation	Portrait/Paysage
Taille du module (vertical)	longueur : 1.960 mm, largeur : illimitée
Taille du module (horizontal)	Longueur : illimitée, largeur : max. 1.050 mm

### Certifications

Calcul statique	Statiquement prouvé par HZI Engineering Bonn
TÜV	ID1111212485 par 2PfG

### Services

PV layout	Fournir par Renusol
-----------	---------------------