

**CAPTEURS SOLAIRES**  
*COLLETTORI SOLAR*



**SOLARE KOMPETENZ**  
*AUS SACHSEN*

[sti-solar.de](http://sti-solar.de)

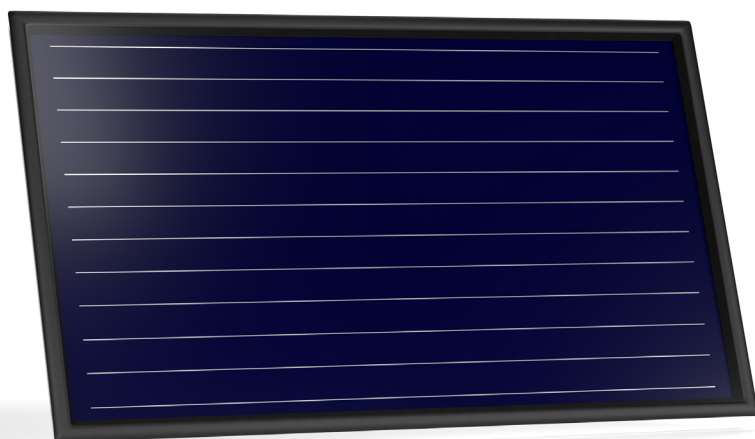
- Produit haut de gamme
- Technologie de capteur de pointe
- Absorbent à méandres
- Capteurs grand format modulaires
- Installation universelle
- Système de capteurs complet
- Certifié protection contre l'incendie (option)
- Apte au Drain Back

- *Prodotto premium*
- *La tecnologia dei collettori più innovativa*
- *Assorbitore a meandri*
- *Collettore modulare a larga scala*
- *Montabile universalmente*
- *Sistema del collettore completo*
- *Certificato di protezione da incendi (facoltativo)*
- *Con sistema drain back*

## CAPTEUR PLAT HAUTE PERFORMANCE FKF

### COLLETTORE PIANO A ELEVATE PRESTAZIONI FKF

Horizontal  
Orizzontale



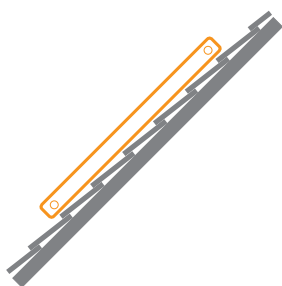
Vertical  
Verticale



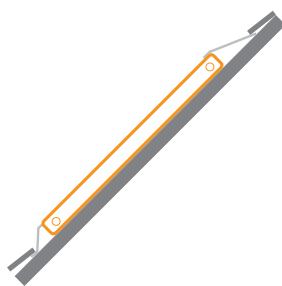
Modèle <i>Modello</i>	200	240	270
Surface de captage <i>Area apertura</i>	1,83 m <sup>2</sup>	2,22 m <sup>2</sup>	2,52 m <sup>2</sup>
Superficie brute <i>Superficie lorda</i>	2,10 m <sup>2</sup>	2,52 m <sup>2</sup>	2,85 m <sup>2</sup>
Longueur <i>Lunghezza</i>	1.746 mm	2.100 mm	2.373 mm
Largeur <i>Larghezza</i>	1.200 mm	1.200 mm	1.200 mm
Hauteur <i>Altezza</i>	85 mm	85 mm	85 mm
Pression de service <i>Pressione operativa</i>	6 bar	6 bar	6 bar
Absorbeur <i>Assorbitore</i>	Aluminium / Cuivre / Aluminium-cuivre <i>Alluminio / Rame / Alluminio-Rame</i>		

## POSSIBILITÉS D'INSTALLATION

### POSSIBILITÀ DI MONTAGGIO



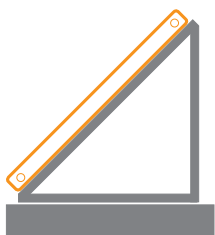
Montage sur le toit  
*Installazione su tetto*



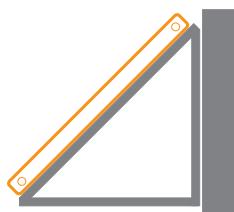
Montage encastré dans la toiture  
*Installazione incorporato al tetto*



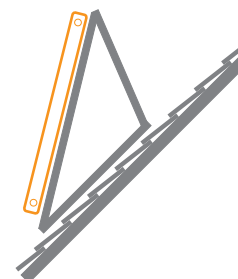
Montage en façade  
*Installazione incorporato al tetto*



Montage sur console  
*Montaggio su console*



Montage sur console murale  
*Montaggio su console a parete*



Montage sur console sur le toit  
*Montaggio su console su tetto*



Vertical  
*Verticale*

Horizontal  
*Orizzontale*



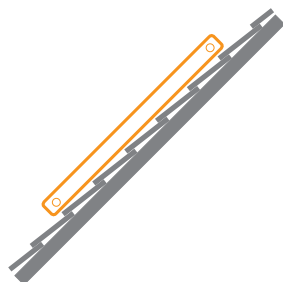
## **CAPTEUR À POMPE À CHALEUR WPK** *COLLETTORE CON POMPA DI CALORE WPK*

- Optimisé pour l'intégration dans les systèmes de pompe à chaleur
- Drainage contrôlé des condensats
- Utilisation dans la plage de point de rosée
- Augmentation du coefficient de performance
- Régénération de la sonde
- Système de capteurs complet

- *Ottimizzato per l'integrazione in sistemi della pompa di riscaldamento*
- *Scarico controllato del condensato*
- *Utilizzo in intervallo di dew point*
- *Incremento del coefficiente di prestazione*
- *Rigenerazione della sonda*
- *Sistema del collettore completo*

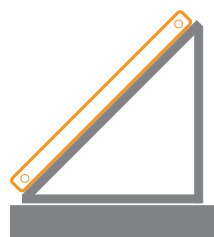
# POSSIBILITÉS D'INSTALLATION

## POSSIBILITÀ DI MONTAGGIO



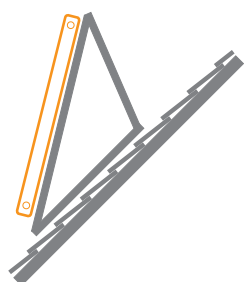
Montage sur le toit

*Installazione su tetto*



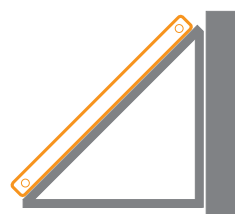
Montage sur console

*Montaggio su console*



Montage sur console sur le toit

*Montaggio su console su tetto*



Montaggio su console a parete

*Wall Console Installation*

# DONNÉES TECHNIQUES

## DATI TECNICI

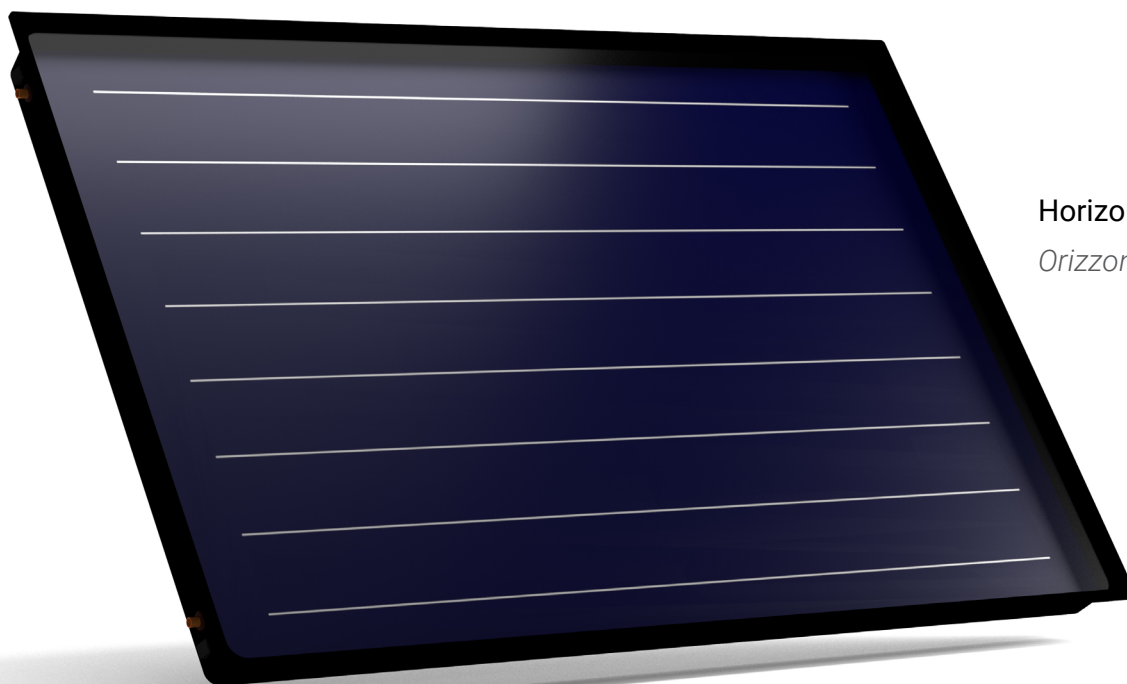
<b>Modèle</b> <i>Modello</i>	<b>250</b>
Surface de captage <i>Area apertura</i>	2,30 m <sup>2</sup>
Superficie brute <i>Superficie lorda</i>	2,63 m <sup>2</sup>
Longueur <i>Lunghezza</i>	2.293 mm
Largeur <i>Larghezza</i>	1.145 mm
Hauteur <i>Altezza</i>	85 mm
Pression de service <i>Pressione operativa</i>	6 bar
Absorbeur <i>Assorbitore</i>	Aluminium <i>Aluminum</i>



- Bac collecteur petit format
- Poids minimal
- Manipulation aisée
- Bac en plastique résistant aux UV
- Convient au montage par une seule personne

- *Collettore vassoio in formato piccolo*
- *Peso minimo*
- *Facile maneggevolezza*
- *Vassoio in plastica resistente ai raggi UV*
- *Idoneo per il montaggio da parte di una persona singola*

## **CAPTEUR SOLAIRE FINO** *COLLETTORE SOLARE FINO*

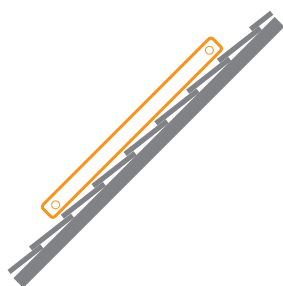


Horizontal  
*Orizzontale*

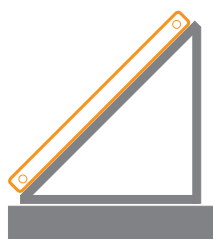
<b>Modèle</b> <i>Modello</i>	<b>FINO</b>
Superficie brute <i>Superficie lorda</i>	0,96 m <sup>2</sup>
Longueur <i>Lunghezza</i>	1.200 mm
Largeur <i>Larghezza</i>	800 mm
Hauteur <i>Altezza</i>	70 mm
Boîtier <i>Alloggiamento</i>	Polycarbonat <i>Policarbonato</i>
Pression de service <i>Pressione operativa</i>	6 bar
Absorbeur <i>Assorbitore</i>	Cuivre / Aluminium-cuivre <i>Rame / Alluminio-Rame</i>

## POSSIBILITÉS D'INSTALLATION

### POSSIBILITÀ DI MONTAGGIO



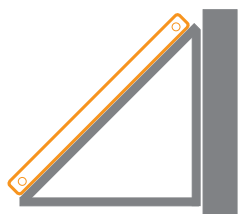
Montage sur le toit  
*Installazione su tetto*



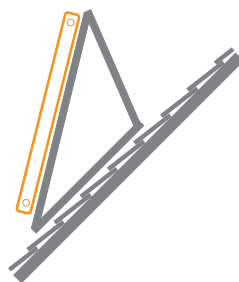
Montage sur console  
*Montaggio su console*



Montage en façade  
*Installazione su facciata*



Montage mural  
*Montaggio a parete*



Montage sur console sur le toit  
*Montaggio su console su tetto*

**STI Solar-Technologie-International GmbH**

Seiferitzer Allee 14

D-08393 Meerane

Tel 0049 3764 795610

[info@sti-solar.de](mailto:info@sti-solar.de)

[sti-solar.de](http://sti-solar.de)