



Panneaux PV transparents pour façades, serres et vérandas



Design exceptionnel, rendement énergétique élevé

Sanko Solar produit des panneaux PV transparents à couche mince en CdTe pour murs-rideaux, serres, vérandas, carports, etc. Ces panneaux laissent partiellement filtrer la lumière et protègent contre le soleil. Ils peuvent être utilisés dans de nombreuses applications de par leur composition et leurs dimensions flexibles. Ils affichent en outre un excellent rapport qualité-prix. Contrairement aux panneaux cristallins, ces panneaux continuent de générer un rendement intéressant quand les conditions sont moins favorables.

Les panneaux PV transparents vous permettent de réaliser des projets, des vérandas ou des serres à la fois durables et esthétiques. De par sa position géographique centrale.

Sanko Solar peut livrer rapidement dans toute l'Europe. Livraison proposée par pièce, par caisse ou par conteneur. Vous pouvez ainsi appliquer les panneaux dans toutes sortes de projets.

SANKOSOLAR 

Sanko Solar - Oostersebos 4 a - Schoonebeek - Pays-Bas

T 0031 524 - 53 41 73 E info@sanko-solar.nl - www.sanko-solar.nl



Vitrage isolant

Les panneaux solaires transparents sont disponibles en version standard, vitrage isolant (haut rendement) et triple vitrage. Ces différents formats nous permettent de donner à votre mur-rideau, serre, véranda, carport ou autre appentis la forme et la dimension que vous souhaitez.

Sanko Solar

Sanko Solar distribue des panneaux PV à couche mince de haute qualité. Grâce aux technologies dernier cri en termes d'énergie solaire, nos panneaux affichent un rendement extrêmement élevé. Sanko Solar conseille, conçoit et livre des systèmes complets de production d'énergie solaire. Nous pouvons même prendre en charge leur installation. Avec les panneaux PV de Sanko Solar, vous disposez d'une solution de très haute qualité, la plus élégante du marché, pour un prix attractif.

Comparaison des panneaux PV

Panneau	Efficace	Coût	Performance par hautes températures	Performance par faible luminosité	Ressource	Stabilité
CSi	13 - 15	Élevé	Mauvaise	Mauvaise	Suffisante	Très bonne
ASi	6 - 7	Moyenne	Bonne	Bonne	Suffisante	Mauvaise
Tandem	8 - 10	Élevé	Bonne	Moyenne	Suffisante	Mauvaise
CIGS	9 - 12	Élevé	Mauvaise	Bonne	Restreinte	Bonne
CdTe	10 - 13	Faible	Bonne	Bonne	Suffisante	Bonne

Avantages des panneaux solaires à couche mince

- Le meilleur panneau en termes de performance selon le site Internet PVGIS !
- Moins cher à l'achat, retour sur investissement plus rapide.
- Design attractif, grâce à l'absence de rebord en aluminium.
- Surface lisse sur laquelle les saletés adhèrent moins facilement.
- L'orientation vers le sud et l'angle d'inclinaison sont moins figés que pour les autres types de panneaux, ce qui permet d'élargir le champ des applications.
- 100 % recyclable.
- Plus écologique que les panneaux cristallins grâce à une réduction des coûts énergétiques et des émissions de CO2 pendant la production.
- Pas de perte de rendement due aux ombres portées.

Les panneaux solaires de Sanko Solar vous assurent:

- 10 ans de garantie sur tous les matériaux et la fabrication.
- Une garantie de performance de 90 % pendant les 10 premières années.
- Une garantie de performance de 80 % entre la 10ème et la 25ème année.
- Panneaux certifiés TÜV.



Votre distributeur:

Sanko Solar - Oostersebos 4 a - Schoonebeek - Pays-Bas

T 0031 524 - 53 41 73 E info@sanko-solar.nl - www.sanko-solar.nl