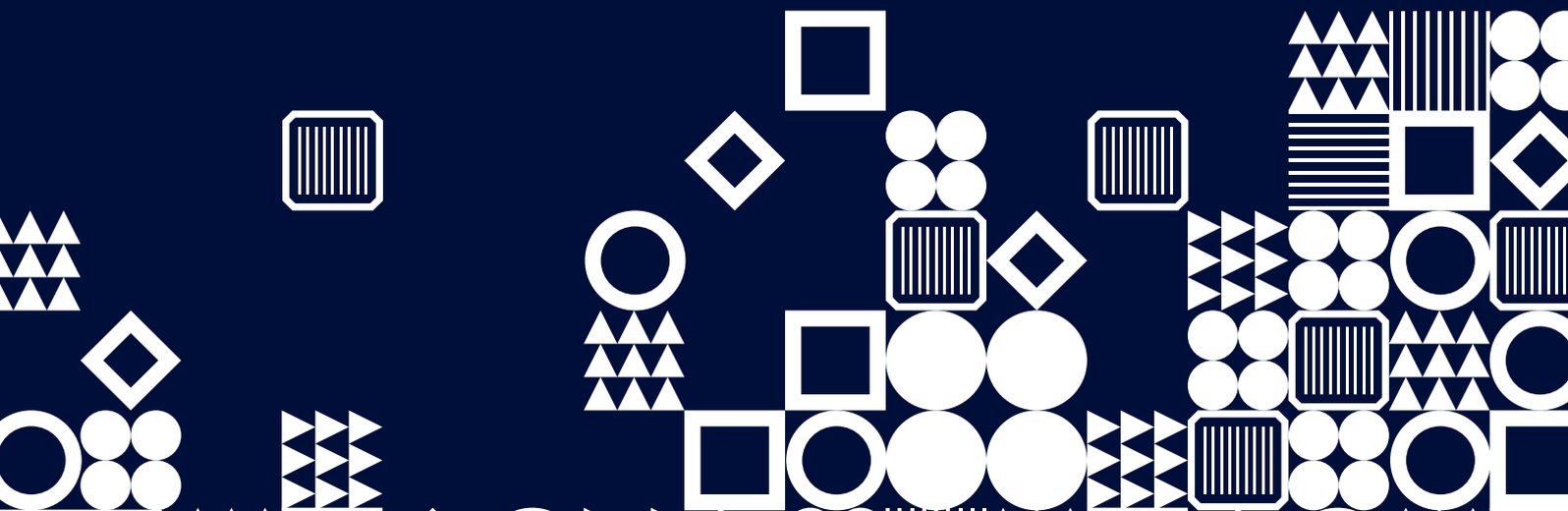


**Solution for Installer**



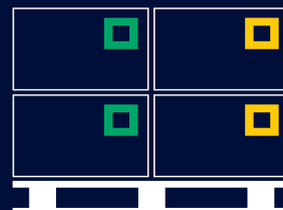
# Avantages ISY-BOX



**Gain de temps**  
Préparation simplifiée



**Suivi garanti**  
Codes couleurs et formes =  
aucune erreur de comptage

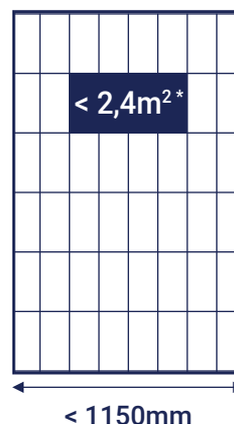


**Stockage facilité**  
Livraison optimisée  
Longueur standard

## Système ISY-PV®

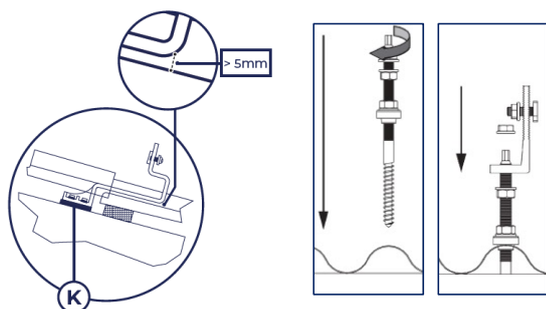
**25** ANS  
GARANTIE

- Meilleur rapport qualité / prix du marché
- Validé sous ETN n° A.24.08620
- Rails blacks pour une finition esthétique premium
- Gain de temps significatif à la pose
- Rails 1.20m faciles à manipuler
- Raccords de rails à glisser

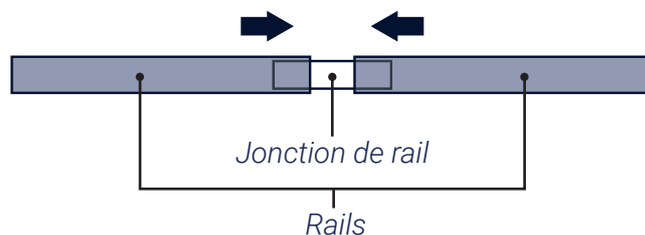


\* pour des panneaux supérieurs à 2,4 m², se référer au calculateur à la pièce pour valider la nécessité d'une troisième ligne de rail par exemple.

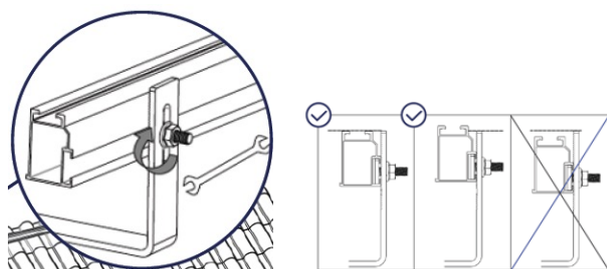
### 1 Fixer le crochet ou tirefond



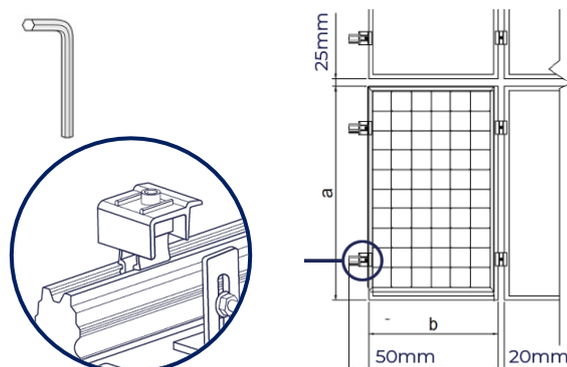
### 2 Assembler les rails avec les raccords



### 3 Fixer les rails aux crochets/tirefonds



### 4 Fixer les modules aux rails

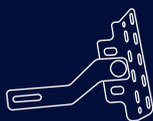


# 5 types de supports - 2 cartons : Une adaptabilité à tous vos chantiers



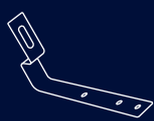
**Tulie Mécanique**

383002    383007



**Ardoise**

383003    383008



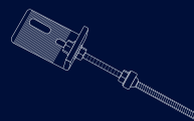
**Tuile Plate**

383004    383009



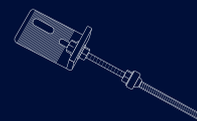
**Tirefonds Bois**

383001    383006

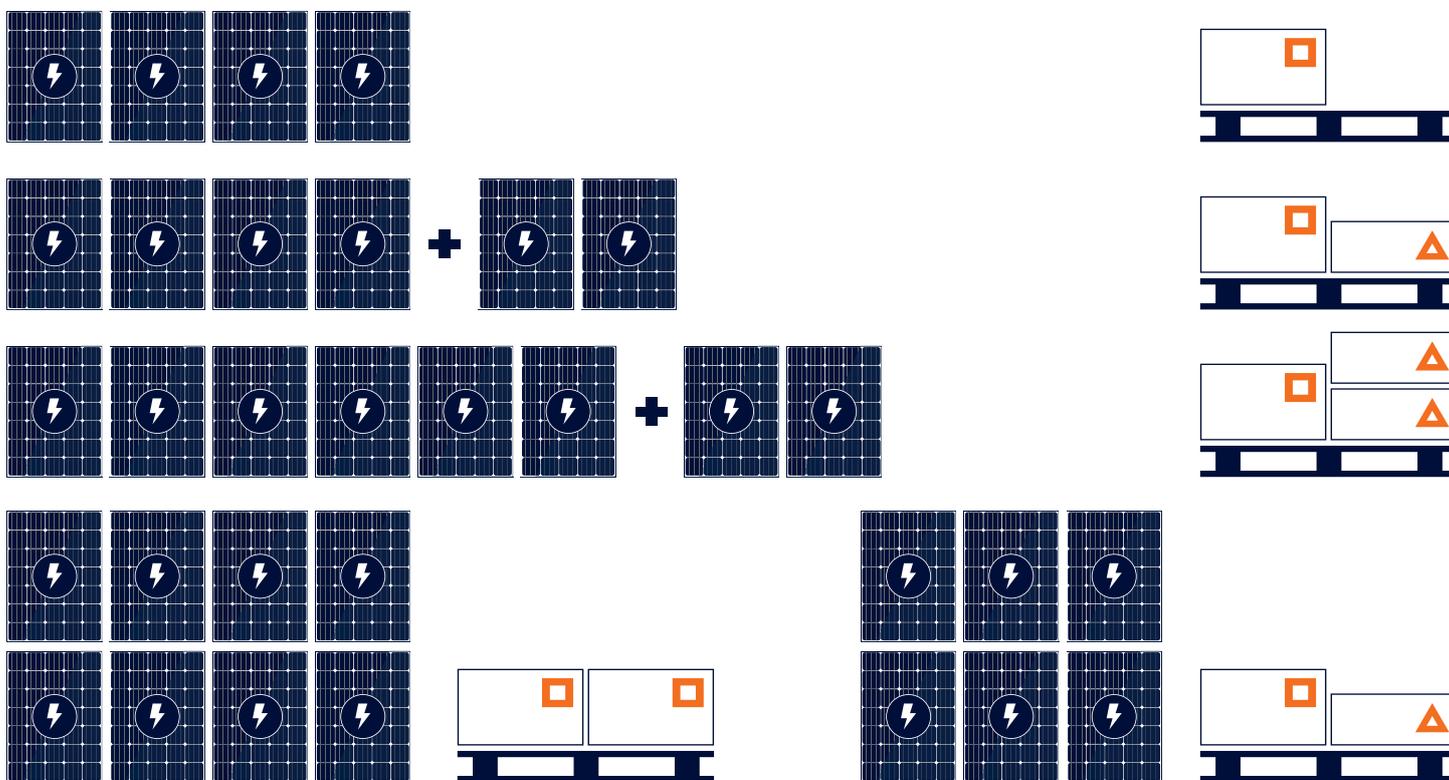


**Tirefonds Métal**

383005    383010



## Configurations



## Autres configurations



Retrouvez l'outil ISY-BOX - toolkit pour dimensionner vos installations en quelques clics

ISY-IPV **Calculatrice ISY-PV BOX**

Exemple:  
Couverture: Tulie mécanique  
Nb. Ligne: 1  
Nb. Colonne: 6





[www.isy-pv.com](http://www.isy-pv.com)

  
MARQUE FRANÇAISE

