



## EFFICACITÉ ET ROBUSTESSE

ISY FLAT, apporte une solution pour fixer des panneaux photovoltaïques sans perçage ni maçonnerie sur des toitures terrasse. Economique et facile à mettre en œuvre, résistant au vent et garantissant l'étanchéité de votre toit.

## SYSTÈME DE LESTAGE POUR PANNEAUX PHOTOVOLTAÏQUES EN TOIT TERRASSE



### Aucun problème d'étanchéité de toiture

Sans percement ni maçonnerie spécifique



### Grande résistance au vent

Système étudié pour minimiser la prise au vent



### Système léger

ISY FLAT pèse moins de 14 Kg sans lestage



### Compatible avec toutes les tailles de panneaux

Répartition des supports selon la largeur des panneaux



### Installation modulaire

Pose en portrait ou paysage, plein Sud ou Est-Ouest



### Lestage facile et polyvalent

Sable, Gravier, Ciment avec tapis de protection membrane fourni

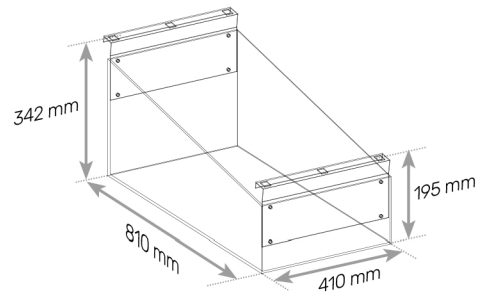


Exemple de pose portrait **1 pente** avec **2 panneaux** photovoltaïques



Exemple de pose portrait **2 pentes** avec **4 panneaux** photovoltaïques

## Dimensions



## Composition du kit



 **Temps de montage**  
**5 min**

- Le corps de lestage en aluminium composite pré-percé à plier facilement à la main
- 2 platines en acier galvanisé pour la fixation des panneaux
- 2 étriers simples et 2 étriers doubles
- 1 sachet de 8 écrous et boulons + 3 Vis auto-perceuses
- 1 bande protectrice pour éviter le poinçonnement du bac dans l'étanchéité

## Caractéristiques

Configuration	Portrait ou Paysage
Inclinaison	10°
Coloris	Noir RAL 9005
Matière	Aluminium composite et Acier Galvanisé
Poids sans lestage	14 Kg (sans panneaux)
Volume de lestage	88 L
Lestage maxi.	100 Kg env. (+ d'info se reporter à la notice de montage)
Solution de lestage	Sable, gravier, ciment
Panneaux compatibles	Largeur max 1150 mm Panneaux installées en portrait
Conditionnement Distributeur	50 kits par palette

