

Manuel Installation

Station solaire en portrait



Vos économies
commencent dans 10min

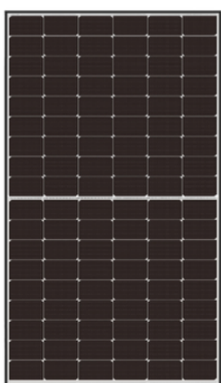


SOMMAIRE

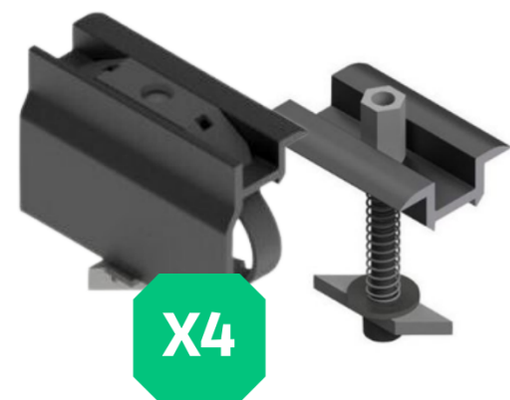
1. Liste des composants
2. Outillage et dimensions
3. Système de fixation



1. Liste des composants



Panneaux solaires



Etriers de fixation des panneaux solaires



Rails de fixation des panneaux solaires



Agrafe de mise à la terre



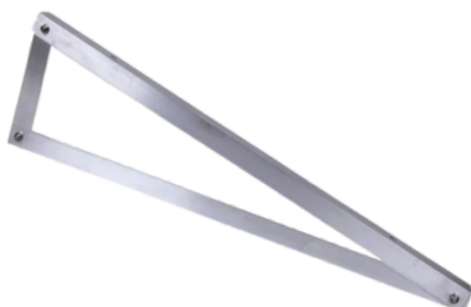
1. Liste des composants



Kit de bridage



Bouchons de fin de rail



Triangles aluminium

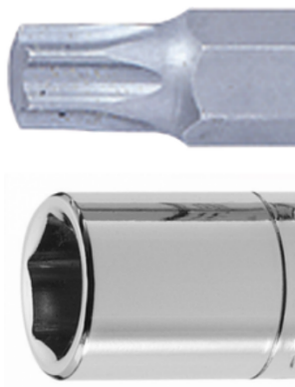
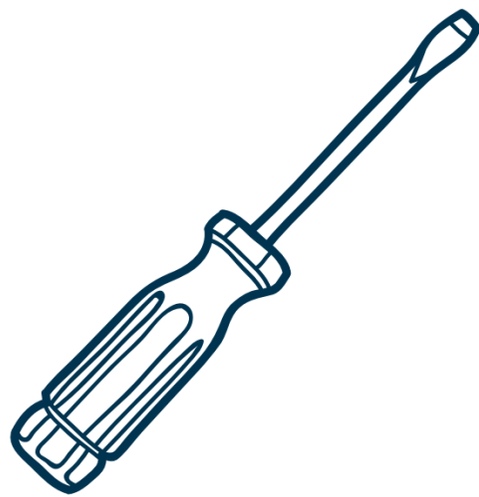


2. Outillage et dimensions

Vous aurez besoin :

Tournevis avec :

- Embout **T40**
- Douille de **10**
- Embout **BTR 6mm**



et c'est tout !

**Dimensions de la station
solaire 2 panneaux :**



**Dimensions de la station
solaire 3 panneaux :**



**Dimensions de la station
solaire 4 panneaux :**



3. Montage du système de fixation des panneaux

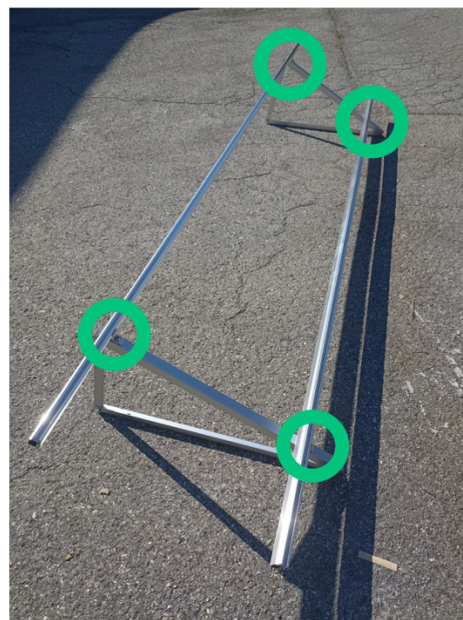
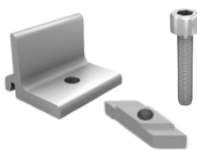
A- Fixez les rails sur les



triangles



avec des kits de bridage



Les rails de fixations des panneaux solaires doivent être centrés sur les triangles.

Laisser un débord de 50cm entre le triangle et le bout des rails.



T40



3. Montage du système de fixation des panneaux

B- Fixez le micro-onduleur au centre du rail supérieur avec le kit de fixation



C- Installez les  terragrifs sur le cadre des panneaux de telle sorte qu'ils soient en contact à la fois avec le cadre des panneaux et avec le rail de fixation du haut



- •
- •
- •
- •

3. Montage du système de fixation des panneaux

D- Fixez les panneaux avec les étriers



E- Mettez les
fin de rail



bouchons en





Commencez à économiser

UPWATT vous accompagne dans
la transition énergétique

www.upwatt.com