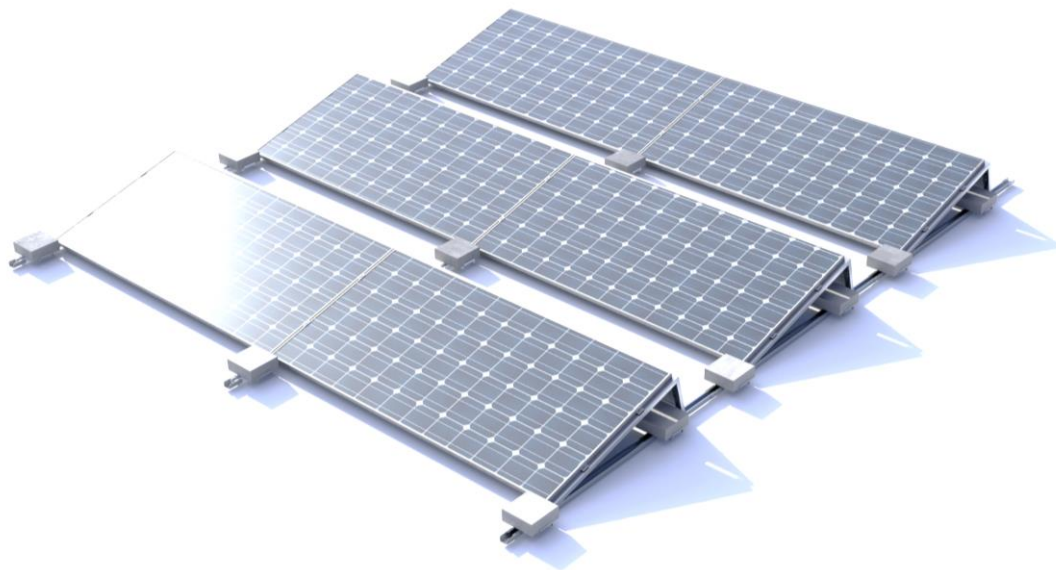


# SUPPORT PANNEAUX SOLAIRES

BROCHURE TECHNIQUE

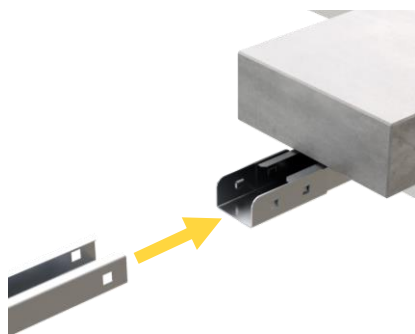
**MANORGA**  
L'INNOVATION EN PERMANENCE

**YesyVolt**  
INFINITE PURE ENERGY



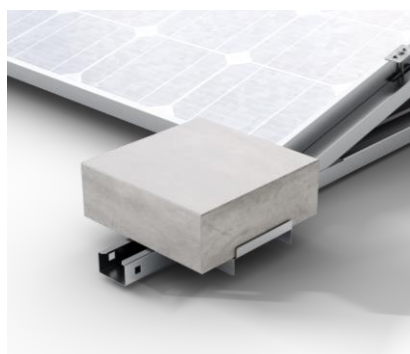
## LES +

- Modèle simple panneau.
- Montage rapide et nécessitant aucun outil spécifique.
- Structure lestée - Pas de perçage nécessaire sur la toiture.
- Structure résistant à la corrosion.
- Armature prémontée et légère (<3kg).
- Ventilation naturelles des panneaux.



## ASSEMBLAGE SANS VIS

Les armatures s'assemblent les unes dans les autres via un simple clipsage pour un gain de temps de montage.



## STRUCTURE LESTÉE

La structure est lestée par des blocs bétons soutenus par un support posé à même la structure. Aucune fixation sur la toiture n'est nécessaire.

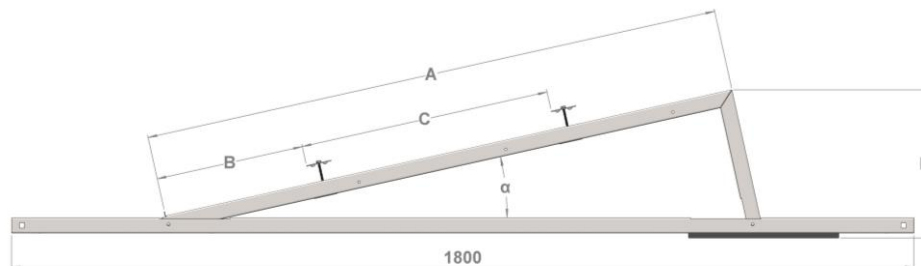


## FIXATION SIMPLE

Les panneaux solaires sont fixés aux armatures via des ancres qui se verrouillent automatiquement lors du serrage.

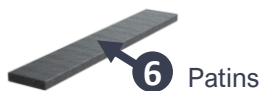
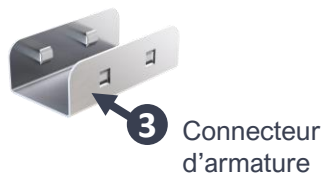
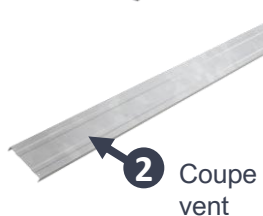
## MODELE SIMPLE

- Armature préassemblée avec rail de fixation pour panneaux.
- Armatures en deux parties rivetées ensemble.
- Structure surélevée par des patins antidérapants.
- Entraxe adaptable à toutes tailles de panneaux solaires.



MODELE	$\alpha$	A	B	C	H
SIMPLE	12,5	1158	295	500	293

\*autres dimensions sur demandes



## SUPPORT ONDULEUR

- Montage rapide - Échelles prémontées.
- Structure personnalisable : Logo(s) et peinture(s) sur demande.
- Espaces dédiés pour les chemins de câbles.
- Hauteur de l'onduleur modulable.
- Tôle de protection contre la pluie

