# STARENCO L'energie solaire facile et pour tous

#### FICHE TECHNIQUE DRAINEUR PHOTOVOLTAIQUE

# DRAINEUR solution "auto nettoyante" photovoltaïque







• **Dimensions**: 135 x 60 x 40 mm

Poids: 30 g

Matériau : Polycarbonate renforcé résistant aux UV

• Caractéristiques :

Plus grand et plus efficace, destiné aux grandes installations

o Offre une meilleure gestion de l'eau et une durabilité accrue

o Design anti-colmatage : évite le colmatage par dépôt de poussière et de sable

 Adaptabilité: parties en plastique pliables qui permettent de s'adapter à toute hauteur de cadre entre 28 et 40 mm (et épaisseurs entre 8 et 11 mm)

Robustesse : clip de drainage résistant aux UV et supportant des températures jusqu'à 105°C

Garantie: 3 ans

o Fonction : empêche l'accumulation de poussière et de saletés sur les modules solaires

o **Recommandation**: utiliser deux pièces par panneau en position portrait et trois en position paysage pour une meilleure performance

Le modèle est réutilisable, fabriqués en Europe, et conçus pour maximiser la production d'énergie en maintenant les panneaux propres et fonctionnels.

### Installation simple et rapide

- 1. **Fixer la partie supérieure** : commencez par ajuster le côté supérieur de la pièce à la partie supérieure du cadre.
- 2. **Pousser le côté inférieur** : poussez ensuite le côté inférieur en direction du cadre jusqu'à entendre un clic.

## **PORTRAIT**

Placez 2 DRAINEURS près des coins inférieurs, à une distance de 15-20 cm de l'angle du module.

#### **PAYSAGE**

Utilisez 3 DRAINEURS : 2 près des coins inférieurs, à une distance de 15-20 cm de l'angle du module, et 1 au centre du panneau.



