

Suiveur Kaléïdosol Sunrise

KALEIDOSOL Sunrise est conçu pour maximiser la production d'électricité :

- Orientation plein sud
- Inclinaison des panneaux réglée saison par saison, optimisant le rayonnement solaire
- Ventilation maximale des panneaux et des micro-onduleurs

Installation simple et sécurisée :

- Rapidité d'installation, pas de fondation nécessaire
- Produit certifié selon la norme EN 9111-1-4
- Pas de courant continu grâce aux micro-onduleurs
- Panneaux accessibles pour un entretien ultra facile
- Aucun risque pour l'étanchéité de la toiture
- Extension possible facilement grâce aux micro-onduleurs (Plug and Play)

Le suiveur solaire KALEIDOSOL Sunrise est conçu et fabriqué en France.

FICHE PRODUIT SUIVEUR KALEIDOSOL SUNRISE

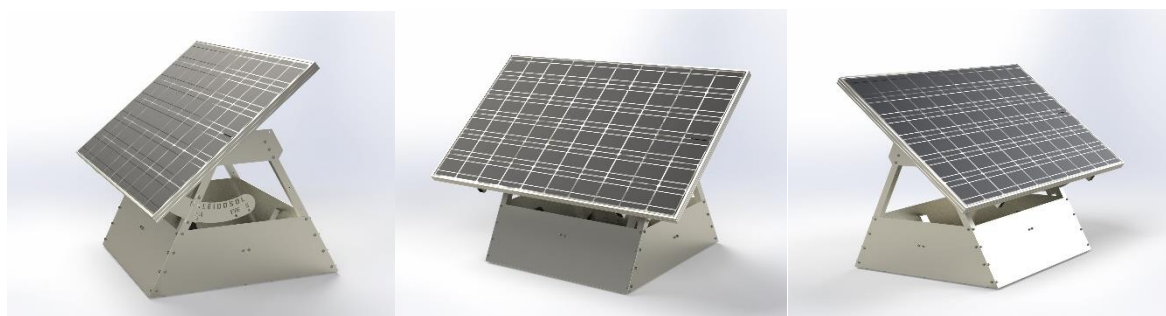
Caractéristiques produit

Encombrement (L*I*h) : 1675*1000*1162 mm (position hiver)

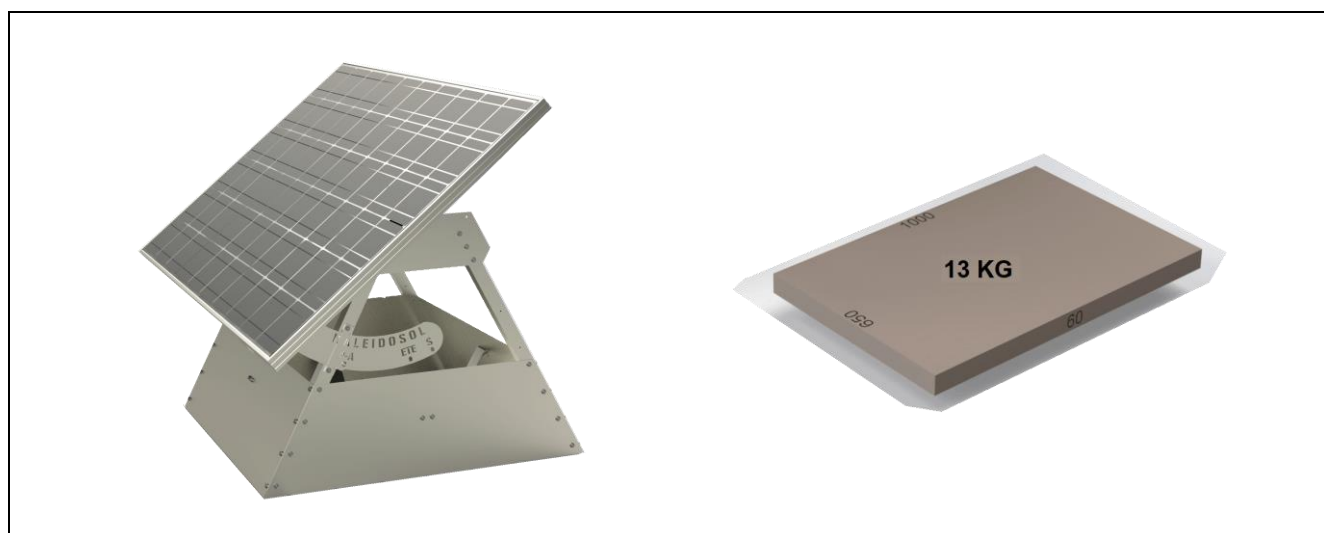
Dimensions de la jardinière : 1 m de large et 1.017 m de long

Masse sans lest : 49 kg – Lest : 300 kg de gravier

Matériaux : aluminium et visserie électro zinguée



Conditionnement



Inclinaisons par position	
Eté	20°
Hiver	88°
Printemps - Automne	49°
Position de sécurité	0°

Ne pas installer KALEIDOSOL Sunrise en bord de mer



Popsun Industrie se réserve le droit de modifier cette fiche technique - Copyright © 2020 – Tous droits réservés - Document : FT-SKRxMHP ind D

Cultivez votre énergie avec Popsun Industrie, 710 chemin de l'Arénier 13760 Saint-Cannat
04.42.92.74.47 - www.popsun-energy.com - contact@popsun-energy.com