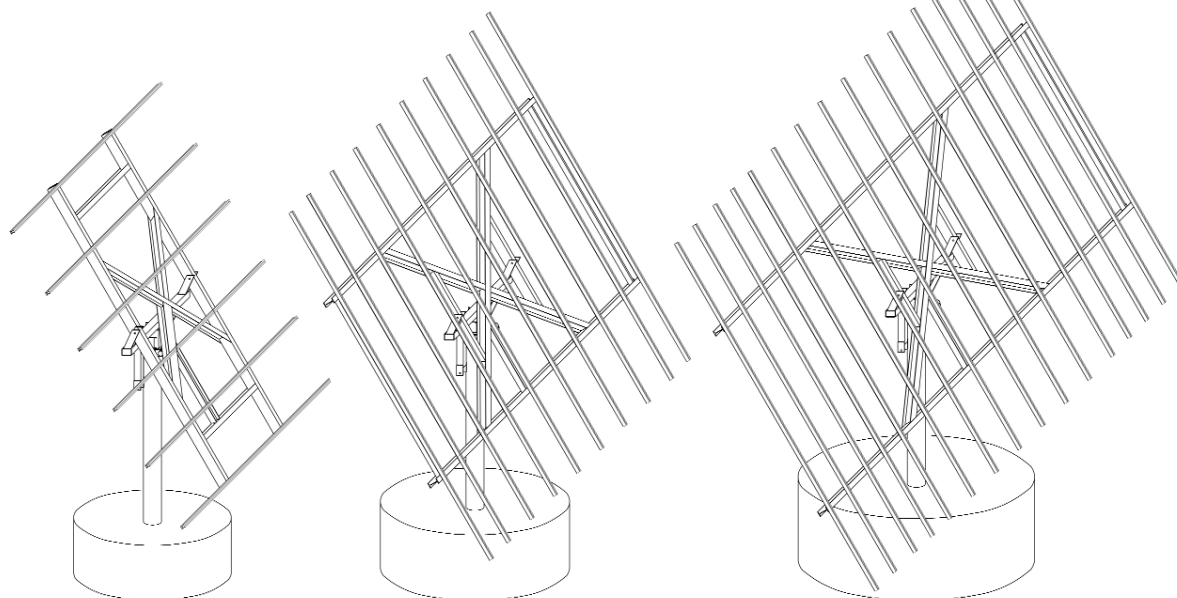


DEGERtraker 3000NT / 5000NT / 7000NT

Trackers actifs à deux axes



DEGERtraker 3000NT

DEGERtraker 5000NT

DEGERtraker 7000NT

DEGERtraker 3000NT / 5000NT / 7000NT

Trackers actifs à deux axes
adaptés à tous les modules solaires
courants

Champs d'application:

- Production professionnelle d'électricité.
 - Pour le plein air et le montage sur des poteaux de différentes longueurs.
 - Pour tous les modules courants.

	3000NT	5000NT	7000NT
Performances	2.000 ... 3.800 Wp	4.000 ... 6.400 Wp	6.000 ... 9.000 Wp
Surface des modules jusqu'à	25 m ²	40 m ²	60 m ²
Azimutage Est - Ouest	360° avec contacteurs d'arrêt programmables		
Angle d'élévation	10° ... 90°		
Système de contrôle	DEGERconecter		
Convertisseur énergétique	II ou V		
Entraînement Est - Ouest	Engrenage dans la tête		
Entraînement de l'élévation	Mouvement vertical 1.000 mm	Mouvement vertical 1.000 mm	Mouvement vertical 1.100 mm
Alimentation:			
Mode de contrôle	1 Watt		
En fonctionnement env.	7 Watt		9 Watt
Consommation annuelle env.	7 kWh	8 kWh	9 kWh
Longueur du mât	3,3 ... 5,5 m		
Poids (sans mât)	480 kg	650 kg	1.090 kg
Entretien	sans entretien		
Zones d'utilisation possibles	25° ... 60° parallèle / en option équateur jusqu'à 90° de latitude		
N° d'article:	1300001	1500001	1700001

Les systèmes sont conçus selon la norme DIN 1055-4 (03/2005). Adaptation aux prescriptions régionales en fonction des projets.
Sous réserve de toutes modifications techniques.

Livraison comprenant:

Système suiveurs deux axes complet, châssis en aluminium adapté aux panneaux solaires utilisés, dispositifs électroniques de contrôle DEGERconecter avec convertisseur énergétique pour un fonctionnement très économique, plan des fondations, notice d'installation.

Disponible: Chez votre spécialiste en énergie solaire.

