

Séchoir Solaire

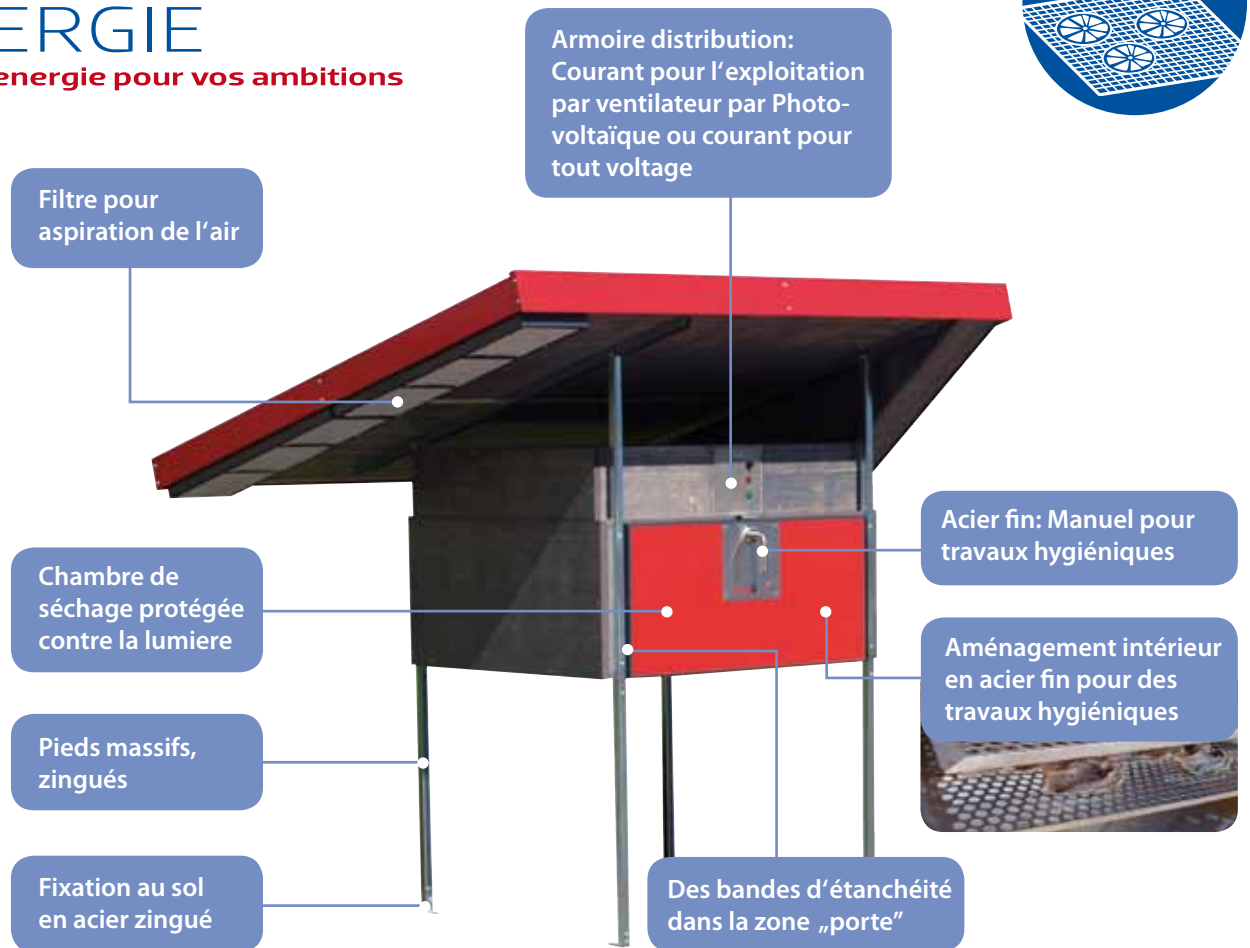
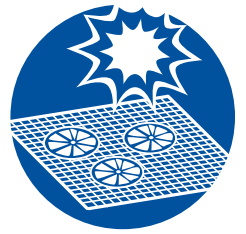
Traite professionnellement des fruits, des piments, des plantes médicinales, des poissons, des viandes et autres



CONA Solaire
collecteur d'air

Grillage d'insecte
pour l'air pollué

Construction
modulaire pour une
expédition facile



Données techniques

- Complet avec 2m² de CONA-COLLECTEUR Solaire, Performance thermique maximale: 1440 Watts, avec un échangeur de chaleur 5-fois et verre solaire 5 x; trempé de longue vie, breveté;
- Chambre sèche pour un séchage protégé de lumière (pour garder les vitamines et des substances alimentaires) et séchage hygiénique;
- Sélection des matériels et des composants pour une efficacité et une longévité;
- Fond en acier fin pour un traitement des produits alimentaires;
- 10 Passoires en acier fin, en tout 5 m² pour une quantité jusqu'à 25 kg de fruits frais;
- 2 Fonds d'aciers pour passoire, un fond d'acier fin pour des passoires, décrochables pour un nettoyage impeccable de toute l'installation;
- Ventilateur économique - 23 Watt pour tout l'écoulement d'air – solaire et du passage d'air interne (les deux fonctions peuvent travailler ensemble: Photovoltaïque et courant net);
- Conduite d'air horizontale et air circulant dans la chambre de séchage Conduite d'air dans la chambre de séchage pour un séchage constant;
- Filtre à air avec un cadre en acier fin pour une protection contre la poussière, démontable et lavable - Grilles anti-insectes avec un cadre en acier fin;
- Grilles anti-insectes avec un cadre en acier fin
- Châssis massif pour toute installation, fixation incluse;
- Complètement préfabriqué pour un montage rapide (1 à 2 h par installation) y compris le matériel de montage;
- Construction modulaire pour une expédition simple.

Prix: Sechoir Solaire CFA 4.750.000 TTC

Le séchoir solaire a besoin d'un installation solaire.

Demandez à Bonergie la solution qui vous convient le mieux!