

La SoliCase[®] 800 est un groupe électrogène compact sur batterie qui fournit du courant électrique, n'importe où, sans connexion au réseau électrique.

La SoliCase[®] est une alternative économique à une génératrice à essence.

Sa conception robuste en aluminium lui confère une fiabilité à toute épreuve.



Module SoliCase[®] 800

TOUT EN DISCRÉTION



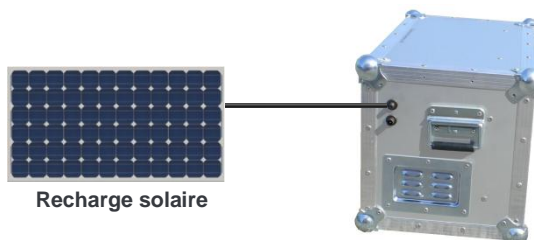
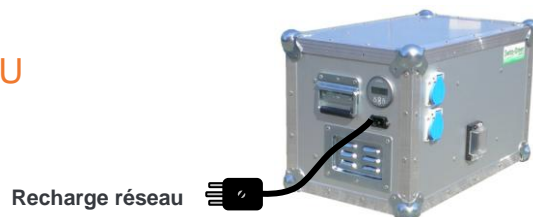
La SoliCase[®] 800 n'émet aucun bruit et aucun gaz. De ce fait, elle peut fonctionner de l'intérieur d'un véhicule ou d'un local fermé sans ventilation et sans risques.

Elle est équipée de deux prises 230V pour y connecter vos consommateurs, jusqu'à une puissance de 800 VA.

RECHARGE SOLAIRE OU AVEC LE RESEAU

Une connectique standard pour la recharge sur le secteur est intégrée. La recharge complète nécessite 8 heures.

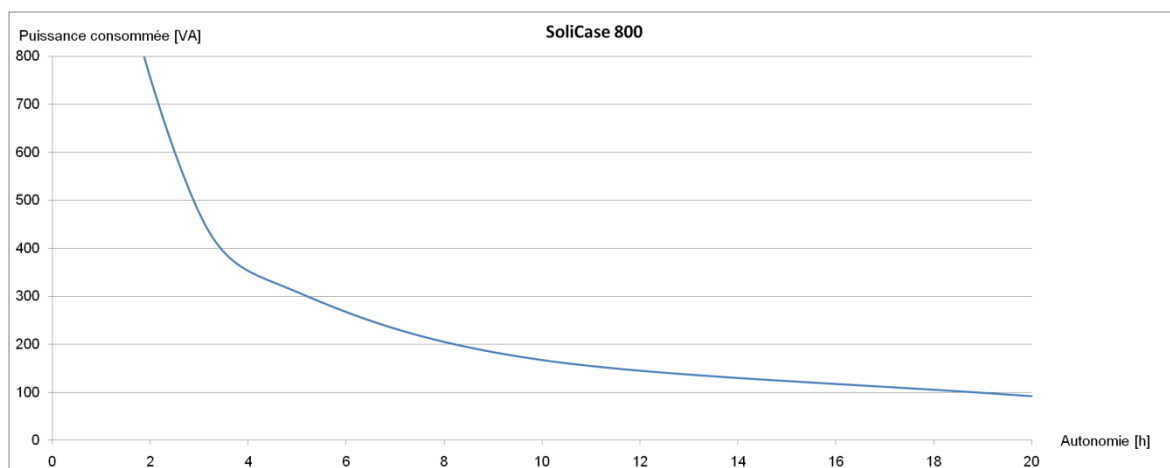
La recharge par panneau solaire est également possible en option, avec un panneau solaire de 140 Wp (1473 x 664 x 35mm).



Grâce à sa polyvalence, la SoliCase[®] vous apporte l'électricité pour vos loisirs (chalet, camping, etc) et pour vos activités professionnelles.

CARACTÉRISTIQUES ET AUTONOMIE

- Tension 230 V
- Puissance nominale 800 VA, 1600 VA en pointe
- Batterie AGM sans entretien
- Nombre de prises 230 V : 2
- Dimensions 547 x 315 x 342mm
- Poids : 65 kg
- Fonction UPS intégrée



LES AVANTAGES DE LA SOLICASE®

- Aucun bruit lors de son fonctionnement
- Pas de production de gaz
- Coût d'exploitation inférieur de près de 80% comparé à une génératrice
- Fonction « UPS » intégrée
- Pas de consommation lors de temps morts
- Aucun d'entretien
- Pas d'immobilisation de l'investissement

OPTIONS

- Recharge par panneau solaire
- Mise en parallèle de plusieurs modules pour augmenter la puissance
- Module de batterie supplémentaire