

Remorque Snack Vélo Solaire

Recharge vélo trottinette



**Attirez les cyclotouristes
valorisez votre image
et vos services.**

Pour les lieux touristiques, nous avons imaginé un stand boisson snack solaire autonome sur une remorque vélo pour la pause recharge.

Ce stand est conçu sur la base d'une remorque vélo entièrement autonome en énergie solaire, avec frigo, point d'eau et cuisson.

Permet de proposer aux cyclotouristes un service de recharge pour vélos et trottinettes et une pause snack chaud et froid pour la restauration.

**Plusieurs versions,
automate ou vente sur place,
boisson, snack, café, glace, hot dog, ...**

Pourquoi installer un snack vélo solaire ?

- Attire les cyclistes et touristes à vélo et trottinette électrique,
- 100 % autonome, fonctionne à l'énergie solaire,
- Mobile, déplaçable et autonome,
- Un service de recharge et restauration rentable,
- Valorise votre image écologique.



Avantages

Le snack solaire peut être personnalisé à votre nom et s'installer dans de nombreux lieux (sites touristiques, parcs, campings, loueurs, bases de loisirs, ...).

Petit investissement, rentabilité immédiate, ce que vous vendez, vous le gagnez, simple à mettre en œuvre.

Lancez votre activité

- Plusieurs configurations, stand boissons avec café, glaces, snacks froids
- Petite dimensions, légère, mobile, déplaçable et autonome,
- Petit investissement, rentabilité immédiate,
- Idéal pour compléter un revenu existant ou lancer une première activité,
- Pas de local fixe, pas de bail commercial
- Vous choisissez vos horaires et votre emplacement

Configurations

Nos remorques vélo solaire snack sont conçues pour être autonomes, elles peuvent être tractées par un vélo ou vélo électrique (si vous n'avez pas de vélo vous trouvez des locations à partir de 45 € / mois sur 3 mois).

Version boisson snack

(dimensions coffre 70 cm x 50 cm, hauteur 220 cm, poids 45 kg)



La remorque est légère (structure en aluminium), équipée de 2 panneaux solaires pliables avec une puissance de 240 Wc, d'un régulateur et d'une batterie de 50 Ah en standard.

Avec cette configuration vous pouvez alimenter un glacière frigo de 30 ou 50 litres, une alimentation 500 W pour une cafetière et un chargeur vélo 2 positions. La batterie permet de bénéficier d'une autonomie de 10h.



Le soir vous branchez la glacière frigo sur le secteur pour préserver la batterie et laisser vos boissons et glaces à température.



La Réglementation et les Formalités

La vente ambulante est encadrée par une réglementation spécifique qu'il convient de maîtriser parfaitement.

Pour cette version, vous devrez obtenir une carte de commerçant ambulant, et obtenir les autorisations de stationnement nécessaires auprès des municipalités concernées pour un emplacement sur l'espace public.

Afin de réussir votre projet, nous assurons une formation et un suivi pour vous donner toutes les informations nécessaires au lancement de votre activité.

Version snack chaud

(dimensions coffre 110 cm x 60 cm, hauteur 220 cm, poids 60 kg)



La remorque est légère (structure en aluminium), équipée d'un panneau solaire avec une puissance de 240 Wc (un deuxième en option), d'un régulateur et d'une batterie de 100 Ah en standard.

Avec cette configuration vous disposez d'un évier avec point d'eau autonome, d'un frigo ou une glacière frigo de 30 ou 50 litres, une alimentation 500 W pour un point de cuisson et (ou) une cafetière et un chargeur vélo 2 positions.

La batterie permet de bénéficier d'une autonomie de 10h.

Le soir vous branchez la remorque sur le secteur pour préserver la batterie et laisser vos boissons et glaces à température.

La Réglementation et les Formalités

La vente ambulante est encadrée par une réglementation spécifique qu'il convient de maîtriser parfaitement.

Pour cette version, vous devrez obtenir une carte de commerçant ambulant. respecter les normes HACCP pour la sécurité alimentaire, et obtenir les autorisations de stationnement nécessaires auprès des municipalités concernées pour un emplacement sur l'espace public.



Micromobile
Stations solaires recharge vélo trottinette
<https://velo-solair.fr>

Dominique Chiappa – 06 14 89 21 21 micromobile@alver.fr