



Gagnez du temps et de l'argent avec un électrificateur solaire

Les électrificateurs de clôture électrique fonctionnant sur batterie, tout le monde les connaît. Pendant longtemps, ces appareils ont été considérés comme la meilleure solution pour les clôtures électriques mobiles. Leur faible coût d'achat en fait souvent un choix très économique.

Certains utilisateurs considèrent que les électrificateurs sur batterie nécessitent une maintenance relativement importante. Vous devez vérifier régulièrement si l'appareil fonctionne toujours correctement et charger ou remplacer la batterie. Outre le temps que cela vous coûte, vous courez le risque d'être à court de batterie lorsque des animaux sont présents sur le terrain et vous devez parfois faire face à une batterie lourde.

La solution : l'énergie solaire

Les innovations technologiques ont abouti à la solution ultime pour les clôtures électriques mobiles : les électrificateurs à énergie solaire. Cela semble nouveau, mais Gallagher a introduit les premiers appareils solaires sur le marché dans les années 1980. Ces appareils ont créé une demande en constante augmentation. En investissant constamment dans la mise sur le marché de nouveaux appareils, ils sont devenus meilleurs et plus fiables. À titre d'exemple, l'entreprise travaille actuellement sur une gamme d'appareils légers dotés d'une batterie au lithium. Il s'agit du même type de batterie que celle utilisée dans les téléphones portables et qui garantit une longévité et une fiabilité élevées. Les batteries au lithium sont également beaucoup plus légères et plus petites. Elles sont donc encore plus maniables. Idéal pour les clôtures qui doivent être déplacées fréquemment. Le S6 et le S12 de Gallagher sont les premiers électrificateurs solaires dotés d'une batterie au lithium.



Quelle longueur voulez-vous alimenter ? Cet aspect ne joue plus aucun rôle. De 500 mètres à 30 kilomètres, il existe un appareil Gallagher pour chaque distance. Pour les distances encore plus longues, vous pouvez opter pour une centrale solaire. Il s'agit d'une palette en plastique surmontée d'un grand panneau solaire et d'un boîtier anti-vol électrifié contenant l'électrificateur. Cette solution peut alimenter jusqu'à 80 km de clôtures.



Pas de soleil, pas de problème

La nouvelle génération d'appareils Gallagher est dotée d'une technologie intelligente qui lui permet de fonctionner parfaitement même sans soleil. En fait, ils fonctionnent même après trois semaines sans soleil direct. Ils constituent donc une solution fiable dont vous n'aurez plus à vous soucier pendant longtemps. Grâce à une conception intelligente, les appareils sont légers et faciles à déplacer et à installer. Ils sont également résistants à toutes les conditions météorologiques et très robustes. Tout ce dont vous avez besoin sur votre exploitation.

Économisez des centaines de francs

De nombreux appareils à batterie légère de moins de 1 joule fonctionnent avec une batterie non rechargeable qui ne dure qu'une saison au maximum. Bien qu'ils soient moins chers à l'achat, ces appareils coûtent en fait plus cher par an que les appareils à énergie solaire. Si vous comparez le dispositif BA40 avec batterie non rechargeable au S40 à batterie intégrée, vous économiserez rapidement plus de 50 % des coûts annuels sur la base d'une durée de vie de 10 ans ! En outre, le choix d'un S40 est plus durable, car vous n'avez pas à vous débarrasser chaque année d'un appareil dont la batterie est déchargée.

Lorsque vous commencez à comparer des appareils à batterie plus lourde avec des électrificateurs solaires plus lourds, vous verrez que le coût d'achat total des électrificateurs solaires peut être encore plus avantageux. En effet, les batteries plus lourdes coûtent relativement cher, tandis qu'un électrificateur solaire est doté d'une batterie plus petite. Si vous comparez le B200 avec une batterie séparée à un S200 avec des batteries intégrées, l'électrificateur solaire est plus de 10 % moins cher. Sur la base d'une durée de vie de 10 ans, vous économiserez environ 20 % en coûts annuels. Dans ce cas, la durée de vie des batteries (intégrées) est à peu près la même, mais les coûts de remplacement de la batterie plus lourde sont plus élevés.

Garantie de 7 ans

Tous les électrificateurs Gallagher sont testés de manière très poussée avant d'être livrés. Vous pouvez ainsi vous fier à l'appareil et garantir la sécurité de vos animaux. Gallagher est tellement sûr de ses électrificateurs qu'il offre une garantie de 7 ans sur chacun d'entre eux !

