

HABILLAGE MÉTALLIQUE AVEC KIT SOLAIRE

Pour BG-PROTECTOR

Ce kit d'habillage métallique est destiné à accueillir le BG-Protector, piège professionnel spécialement conçu pour lutter contre les moustiques Tigres (*Aedes Albopitus*) et les moustiques communs (*Culex Pipiens*). Autonome en électricité, robuste et durable il est prévu pour une installation sécurisée sur les lieux publics.

PRODUIT

Habillage métallique destiné à accueillir un piège BG-Protector et sa bouteille de CO² afin de garantir une lutte efficace contre les moustiques. En effet, le leurre breveté reproduit l'odeur corporelle humaine afin d'attirer les moustiques autour du pièges. Ils seront ensuite happés dans le filet de capture du piège grâce à son aspiration puissante.

L'habillage sécurise l'installation contre de potentielles dégradations ou vols.

Le kit solaire permet de rendre autonome en énergie le piège et permet une lutte propre et à énergie décarbonée. Son installation en est facilitée puisqu'elle ne dépend plus de source électrique.

Ce piège est idéal pour assurer la protection anti-moustiques dans les lieux publics, les espaces verts, les hôtels...



CIBLES



TOUS
MOUSTIQUES
(Aedes, Culex...)

POINTS FORTS

- Protection continue 7J/7 et 24H/24
- Respectueux grâce à une lutte alternative aux insecticides
- Autonome en énergie grâce au fonctionnement solaire
- Installation 100 % sécurisée



SPÉCIFICATIONS

Dimensions assemblées : 118 x 54 x 132 cm

Poids : env. 45 kg

Consommation énergétique du piège : 12V

Kit solaire comprenant deux panneaux solaires monocristallin de 50 W à 12 V et le régulateur de charge correspondant ainsi que la batterie 12V.

Panneaux solaires :

- Poids : 8,6 kg
- 50W V@Pmax 18.5V
- Contrôleur de charge :
- Voltage : 12V / 24V
- Tension max : 10 A
- IP68
- Output connector : Type III

Batterie :

- Batterie au plomb étanche 34 x 18,1 x 16,5 cm
- Puissance : 12V
- Capacité : 90 Ah @ 0.1C
- M8 Screw Terminal
- Poids : 24,55kg