

Kit d'alimentation hybride : panneaux 550W / turbine 400W sans lampe + onduleur îlot

Kod Electriquo: 101729



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

Dane techniczne:

- Tension [V] 24V
- Batterie 2x200Ah
- Panneau photovoltaïque 2x275W
- Éolienne 400W
- Équipement fourni inwerter wyspowy, skrzynka zewnętrzna do umieszczenia inwertera, zabezpieczenia AC, uziemienie słupa
- Hauteur du poteau 6m
- Tension [V] 24V

Strona 1 z 3 info@elektriko.pl



- Batterie 2x200Ah
- Panneau photovoltaïque 2x275W
- Éolienne 400W
- Équipement fourni inwerter wyspowy, skrzynka zewnętrzna do umieszczenia inwertera, zabezpieczenia AC, uziemienie słupa
- Hauteur du poteau 6m
- Mode de commutation czujnik zmierzchowy + programator czasu pracy

Informations sur la lampe

- Mât galvanisé (peint en option dans n'importe quelle couleur de la palette RAL moyennant un supplément, par exemple gris RAL7004, noir RAL9005)
- Respectueux de l'environnement
- Installation simple
- Temps de mise en œuvre court
- Grâce à l'utilisation d'une éolienne, la durée de fonctionnement peut être prolongée, notamment dans des conditions hivernales défavorables

Composition de l'ensemble :

- Mât en acier avec cadre pour panneaux solaires et turbine
- Fondation
- Panneaux photovoltaïques
- Éolienne avec contrôleur
- Contrôleur MPPT, télécommande à commander séparément voir accessoires dans le panier
- Batterie gel avec boîtier (montée au sol)
- 1x4mm câbles solaires + connecteurs MC4 pour panneaux

Strona 2 z 3 info@elektriko.pl





UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

Strona 3 z 3 info@elektriko.pl