

Link do produktu: <http://www.solarsystemy.pl/wiata-rowerowa-solarna-e-wiata-p-1718.html>



Wiata rowerowa solarna e-Wiata

Opis produktu

Wiata rowerowa z zasilaniem solarnym

Cechy:

- Zadaszenie pokryte panelami fotowoltaicznymi - nieograniczony dostęp paneli do promieni słonecznych oraz ochrona paneli przed ewentualnymi uszkodzeniami.
- Solidna wytrzymała konstrukcja - stal cynkowana, lakierowana proszkowo (możliwość wyboru koloru z palety RAL).
- Wypełnienie - ściany boczne wykonane ze szkła hartowanego, PC, PMMA lub drewna - w zależności od preferencji zamawiającego
- • Możliwość instalacji witryn reklamowych.
- Wbudowany akumulator głębokiego rozładowania z zabezpieczeniem przed przeładowaniem.
- Możliwość ładowania jednośladów elektrycznych oraz urządzeń mobilnych (smartfonów, tabletów i odtwarzaczy mp3).
- Inteligentne oświetlenie LED umożliwiające bezpieczne korzystanie z wiaty nawet po zmroku.
- Opcjonalnie: zasilanie 12 V poprzez gniazdo zapalniczki samochodowej - podłączenie lodówek turystycznych, kompresorów, pompek do materacy itp.

Dane techniczne wiaty solarne:

Konstrukcja : profile prostokątne zamknięte 180x60x3 stalowe cynowane i malowane proszkowo

Kolor profili do wyboru , standart RAL 7035 Jasno szary

Panele słoneczne 2x320W

Akumulator AGM do głębokiego rozładowania 2x65Ah

stojak rowerowy w środku 2szt

wymiary :3,1x4,9

Oświetlenie: taśma LED

Czujnik zmierzchu opcja czujnik ruchu

Gniazda:: 2x 230V 2x 5V 2A

Włączanie oświetlenia czujnik zmierzchu i ruchu

Montaż do gruntu ; Wiata posiada otwory na śruby kotwiczące do gruntu,
(opcjonalnie montaż na przygotowanym wcześniej przez klienta gruncie)

Termin ok 4m-ce