

Link do produktu: <http://www.solarsystemy.pl/lawka-piknikowa-z-autonomicznym-systemem-zasilania-solarnego-wifi-p-1618.html>



Ławka piknikowa z autonomicznym systemem zasilania solarnego + Wifi

Dostępność

[Zapytaj o cenę](#)

Opis produktu

Ławka z autonomicznym systemem zasilania solarnego, idealna wszędzie tam gdzie nie ma dostępu do energii elektrycznej lub koszt doprowadzenia energii jest bardzo wysoki np. plenerowe siłownie, place zabaw, ścieżki spacerowo - rowerowe, miejsca piknikowe itp,

Cechy ławki solarnej :

wersja podstawowa

- Wytrzymała konstrukcja z cynkowanych i malowanych proszkowo profili stalowych RAL
- 4 stanowiska na rowery
- Siedziska i oparcia drewniane sosnowe
- Montaż do gruntu: ławka posiada miejsce kotwiczenia do gruntu
- Moc paneli : 2*265 Wp w zależności od wymagań klienta co do ilości i charakterystyki gniazdek
- Bateria: 12 V 12Ah
- Gniazda: 4xUSB 2A
- Oświetlenie LED blatu ławki
- Oświetlenie załączane przez czujnik zmierzchowy bądź czujnik ruchu
- Miejsce na dodatkowy branding
- Dostęp do internetu za pomocą routera WiFi - hotspot.
- Montaż do gruntu: ławka posiada miejsce kotwiczenia do gruntu
- Możliwość ładowania przez gniazda USB smartfonów, tabletów, odtwarzaczy mp3.
- Wymiary ławki: głębokość: 173 cm, szerokość: 237 cm, wysokość: 237cm, waga: 412 kg