

Ławka solarna Bench EC9 USB / LED / 2030 x 680 x 3090 mm

Kod ElektriKo: 102171



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

Dane techniczne:

- Stopień ochrony IP **IP66**
- Dopuszczalna temperatura otoczenia - **30 C do + 50 C**
- Pojemność akumulatora **55 Ah 12V, typ: litowo-jonowy**
- Panel fotowoltaiczny **150W 12V mono**
- Wymiary **2030 x 680 x 3090 mm**
- Czas pracy **do 120h**
- Materiał **stal ocynkowana – malowana szkło akrylowe, tworzywo PVC Deski wykonane z WPC – kompozyt drewna i plastiku, odporne na warunki atmosferyczne (nie pękają przy r żnicach temperatur oraz nie zmieniają koloru)**
- Gniazda USB **2 x USB 3.0 Quick Charge 2,1A**
- Ładowarka indukcyjna **TAK, 2 szt. 5V/2A 10W**

- Podświetlenie LED listwy 10W 12V
- Moduł głosowy Bluetooth 5/12V 50-500MA 50Hz -18KHz
- Moduł Audio Głośnik 10W 12V 45Hz -18KHz
- Waga 115.00

Jak dobrać infrastrukturę solarną?

To element infrastruktury lub małej architektury z funkcją solarną. Przy wyborze sprawdź miejsce montażu, dostęp do słońca, funkcje użytkowe i odporność na codzienną eksploatację.

W razie wątpliwości porównaj wariant z podobnymi produktami albo zapytaj o kompletację pod konkretną przestrzeń publiczną.

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

Wymiary 2030 x 680 x 3090 mm (h)

Waga ok. 115 kg

Gniazda USB 2 x USB 3.0 Quick Charge 2,1A

Ładowarka indukcyjna TAK, 2 szt. 5V/2A 10W

Moc paneli słonecznych monokrystaliczny 150W 12V

Pojemność akumulatora 55 Ah 12V, typ: litowo-jonowa

Temperatura pracy - 30 C do + 50 C

Czas pracy bez słońca do 120 h

Stopień ochrony IP66

Materiał stal ocynkowana – malowana szkło akrylowe, tworzywo PVC

Deski wykonane z WPC – kompozyt drewna i plastiku, odporne na warunki atmosferyczne (nie pękają przy r żnicach temperatur oraz nie zmieniają koloru)

Podświetlenie LED listwy LED 10W 12V

Moduł głosowy Bluetooth 5/12V 50-500MA 50Hz -18KHz

Moduł Audio Głośnik 10W 12V 45Hz -18KHz

Opcje dodatkowe:

- Możliwe pomalowanie ławki na dowolny kolor z palety RAL
- Router Wireless 4G LTE do 150Mbps
- Dowolna grafika - projekt dostarczony przez klienta

- Możliwe zamontowanie dodatkowej grafiki



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.