



Producent stacji ładowania pojazdów elektrycznych



Ławka solarna ECOTAP "SMART 2 WORK"



Korzystanie z odnawialnych źródeł energii nigdy dotąd nie było tak łatwe. Ławka solarna umożliwia ładowanie telefonów komórkowych, laptopów, tabletów oraz rowerów elektrycznych. Praca i zabawa na świeżym powietrzu – teraz to możliwe z Ecotap.

Ławka solarna występuje w dwóch modelach, w postaci ławki lub zestawu wypoczynkowego. Wyposażona jest w 6 złączy do ładowania, oraz odporny na zniszczenia zasilający panel solarny w siedzisku lub stole. Panel solarny zamienia energię słoneczną w energię elektryczną. Stół i ławy mogą być wykonane z dowolnych materiałów oraz dostosowane wyglądem i kolorystyką do potrzeb użytkownika.

Specyfikacja techniczna:

Model:	Ecotap Smart 2 Work, Smart City - ława /zestaw wypoczynkowy
Ilość złączy ładowania:	6 (230V / USB)
Rozpoczęcie ładowania:	przycisk
Panel solarny:	szkło hartowane, półprzeźroczyste, odporne na uderzenia
Ośłona panelu solarnego:	szkło szafirowe o wzmożonej odporności na uderzenia
Rama panelu:	stal nierdzewna, satyna S316
Podstawa:	prefabrykat betonowy, gładki
Kolor:	jasno szary betonowy, pokryty trwałą powłoką antygraffiti
Moc ładowania:	Max. 300W (złącze 230 V), Max 5mA (złącze USB 5Vdc)
Złącza ładowania:	odporne na uszkodzenia i zniszczenie, IK>10
Wymiary (LxBxH) - ława:	242 x 40 x 45cm
Wymiary (LxBxH) - stół:	240 x 100 x 80cm
Waga - ława:	200kg
Waga - stół:	800kg

Normy/certyfikaty

NEN1010/EU/35-IEC: 61815-1
VDE-AR-E 2623-2-2/154/IK10

Gwarancja

Standard: 12 miesięcy
Przedłużenie gwarancji: opcja dodatkowa

