

Eco table - Vintage

I tavoli sono realizzati per rispondere ad un target di clienti che cerca un prodotto particolare, innovativo e utile. La sua linea e il suo stile è unico, grazie infatti alla creatività e alla passione per creare oggetti ecologici e funzionali, Step energy ha realizzato il tavolino fotovoltaico *Vintage*.

Grazie alla captazione dell'irraggiamento, il pannello fotovoltaico in superficie riesce a trasformare la luce del sole in un contributo di energia elettrica funzionale alla ricarica di quei dispositivi elettronici che si vogliono associare all'oggetto.

Vintage è stato concepito allo scopo della migliore integrazione estetica e funzionale di strumenti per la produzione di energia pulita con l'ambiente domestico, conferendo a questo un aspetto vintage e tecnologico ma di carattere nettamente ecosostenibile.

Vintage è stato realizzato con materiali resistenti quali acciaio e alluminio insieme ad un pannello fotovoltaico per la carica delle batterie poste all'interno di un piccolo vano fissato sotto al modulo fotovoltaico.



SPECIFICHE TECNICHE :

DIMENSIONI : 1240mm x 590mm H = 748mm

POTENZA PANNELLO : 80 WP

BATTERIE : ermetiche senza manutenzione

USCITE ALIMENTAZIONE : 12V - 24V - opzione 220V

PRODOTTO INTERAMENTE IN ITALIA

APPLICAZIONI :

Oltre ad essere un oggetto di arredamento per il giardino o per il terrazzo, il tavolo è completamente autonomo essendo infatti munito di pannello fotovoltaico e di due batterie per l'accumulo dell'energia prodotta, permette la carica e il funzionamento di tutti quei dispositivi che necessitano di una alimentazione elettrica.



CONTATTI PER INFO :



TECHNOLOGY S.r.l.

Via Sen. Giovanni Cittadella 1/T

Onara di Tombolo (PD) 35019

Tel. & Fax. 049 5993640 - cell. 3289410676

info@step-technology.it - www.step-energy.it