



Panchina per spazi pubblici con prese USB h330_22

Panchina intelligente dal design moderno con seduta in pannello solare. Smart Bench dotata di 4 porte per ricarica rapida USB. 100% Made in Italy.

Panchina per spazi pubblici realizzata unendo il **design innovativo e moderno** con le nuove soluzioni tecnologiche, quali alimentazione da energia rinnovabile, ricarica dei dispositivi informatici. La panchina Smart non richiede **nessun cablaggio elettrico aggiuntivo** e l'unico requisito di installazione è una zona all'aperto con esposizione al sole. Tutte le componenti elettroniche sono racchiuse in **involucri stagni** e i punti di connessioni sono sicuri e resistenti agli agenti atmosferici. La panchina intelligente per arredo urbano **con prese USB** viene concepita per vivere lo spazio pubblico rispettando la filosofia di città positiva e sostenibile.

Caratteristiche tecniche:

- Seduta in Vetro fotovoltaico stratificato temperato
- Regolatore di carica solare MPPT 10A 75V
- VETRO fotovoltaico 170W 12V con celle monocristalline ad alta efficienza
- Sistema di raffreddamento a soffiatori centrifughi con portata 120 m³/h
- 4 porte per ricarica rapida USB
- 2 caricatori wireless Qi 15W sotto il piano di seduta
- Illuminazione notturna LED con luce bianca
- Design moderno
- Resistente agli agenti atmosferici
- Dimensioni: L. 2150 x P. 550 mm
- Altezza seduta: 465 mm
- 100% Made in Italy
- Conforme CE

**Immagini puramente indicative.*

INFORMAZIONI

- **Punti di forza** di design, panca intelligente
- **Profondità in millimetri** 550.000000
- **Larghezza in millimetri** 2150.000000
- **Altezza in millimetri** 465.000000



HOLITY.COM



HOLITY.COM

Panchina per spazi pubblici con prese USB h330_22

Profondità in millimetri: 550 mm

Larghezza in millimetri: 2150 mm

Altezza in millimetri: 465 mm

Punti di forza: di design / panca intelligente



HOLITY.COM