



Panchina smart con elementi in plastica riciclata h1022_04

Panchina smart in acciaio e plastica riciclata (1900x576 mm). Dotata di pannello solare da 20W, ricarica USB/induzione e 6 giorni di autonomia.

La **panchina smart h1022_04** rappresenta l'evoluzione tecnologica dell'arredo urbano sostenibile, coniugando design funzionale e innovazione energetica. Realizzata con una robusta struttura in **acciaio metallizzato e verniciato** e seduta con schienale in **plastica riciclata marrone**, questa seduta intelligente risolve la necessità di connettività costante negli spazi aperti, trasformando l'area di sosta in un hub di ricarica autonomo. Il sistema è alimentato da un **pannello solare integrato da 20W** ad alta efficienza, progettato per operare anche in condizioni di ridotta esposizione luminosa. Grazie alla gestione intelligente dell'energia, la panchina offre una ricarica versatile per dispositivi mobili tramite **induzione o porte USB**, garantendo un servizio continuo ai cittadini e ai turisti all'interno di parchi, piazze e aree smart city.

Caratteristiche tecniche

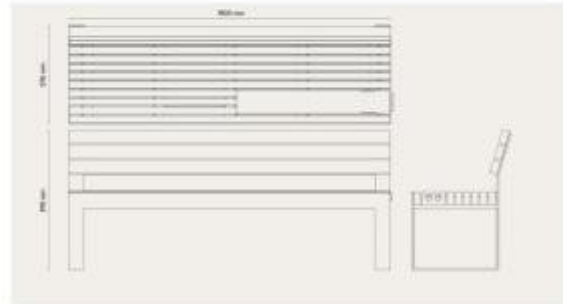
- **Dimensioni:** 1900 x 576 x 818 mm
- **Materiali struttura:** Acciaio metallizzato e verniciato in vari colori RAL
- **Materiale seduta e schienale:** Plastica riciclata colore marrone
- **Pannello Solare:** 20W, efficienza > 23%, resistente a corrosione e UV
- **Regolatore di carica:** Impermeabile con efficienza di conversione fino al 97,5%
- **Batteria:** Sistema ad alta capacità con 6 giorni di autonomia senza luce solare
- **Sistemi di ricarica:** Tecnologia wireless a induzione e porte USB
- **Protezioni batteria:** Inversione polarità, sovraccarico, scarica eccessiva e cortocircuiti
- **Resistenza:** Elevata protezione contro agenti atmosferici e atti vandalici
- **Manutenzione:** Design modulare per una facile sostituzione dei componenti

* Immagini puramente indicative

INFORMAZIONI

- **Punti di forza di design**
- **Profondità in millimetri** 576.000000
- **Larghezza in millimetri** 1900.000000
- **Altezza in millimetri** 818.000000
- **Materiale** metallo, plastica
- **tipologia panchine arredo urbano** con schienale

Panchina smart con elementi in plastica riciclata h1022_04



Panchina smart con elementi in plastica riciclata h1022_04

Tipologia panchine arredo urbano: con schienale

Altezza in millimetri: 818 mm

Profondità in millimetri: 576 mm

Larghezza in millimetri: 1900 mm

Punti di forza: di design

Materiale: metallo / plastica

 Bianco puro RAL9010	 Grigio Ombra RAL7022
 Grigio antracite RAL7016	 Giallo segnale RAL1003
 Marrone rosso RAL3011	 Blu segnale RAL5005
 Verde segnale RAL6018	