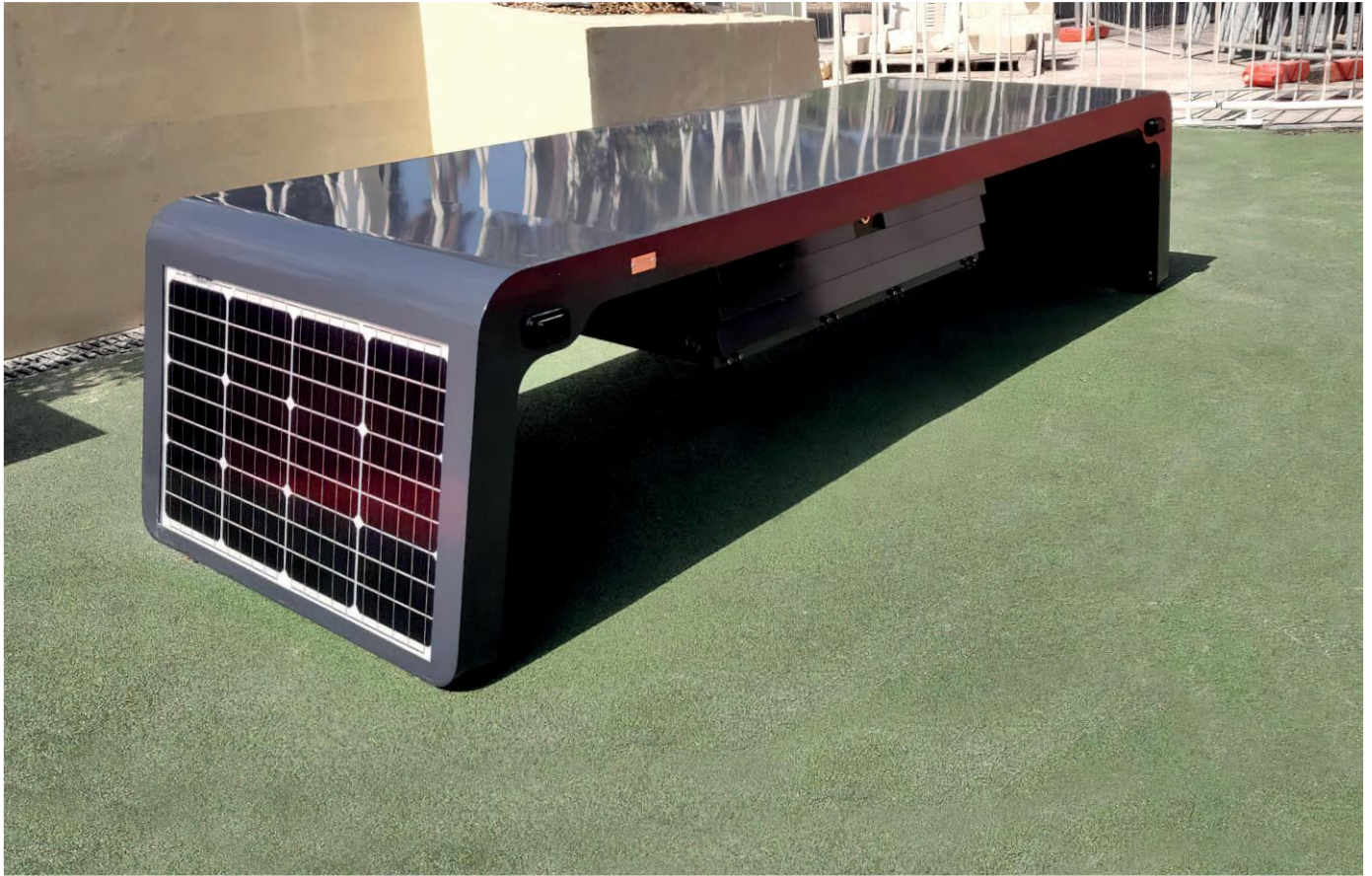


BANCA SMART DENVER



CARACTERISTICI:

Bancă fără spătar cu dimensiunile 2.298 x 746 mm realizată în întregime din oțel.

Este compusa dintr-o structură portantă metalică, tăiată cu laser, și dintr-o tablă de oțel modelată corespunzător, care servește drept sezut. Banca are o margine perimetrala de 70 mm iar laturile sunt rotunjite.

Pe lateralele scaunului sunt fixate două panouri solare care alimentează bateria situată în compartimentul de sub sezut. Bateria este apoi conectată la patru prize USB pentru încărcarea smartphone-urilor și laptop-urilor, poziționate câte una în fiecare colț.

În plus, lumini LED pot fi adăugate în partea de jos a băncii și un modem wi-fi poate fi plasat în compartimentul bateriei.

Această bancă este autonomă, dar poate fi pregătită în prealabil pentru ancorarea la sol cu șuruburi, dacă este necesar.

Părțile metalice sunt galvanizate și vopsite cu pulberi de poliester termorigide în diferite culori RAL. Feroneria este din oțel inoxidabil.

Banca Smart Denver combina tehnologia și durabilitatea într-un design curat, fiind o soluție potrivită pentru orice aplicație.

SPECIFICAȚII TEHNICE:

PANOU FOTOVOLTAIC (50W)

- Stabilitate mecanică (5400 Pascal)
- 36 celule de putere 0-5 wp
- sticlă de 3,2 mm:
 - rezistența la apă
 - Rezistența la grindină (83 km/h)
 - acoperire antireflexie

PANOU DE CONTROL

- Sistem de tensiune nominală 12/24 VDC

BATERIE

Bateria și panoul de control sunt plasate în interiorul unui compartiment ventilat care poate fi deschis pentru întreținere și curățare, folosind o cheie universală.

DIMENSIUNI:

Lungime: 1.298 mm

Latime: 746 mm

Înălțime: 520 mm

