



Sitzbank ohne Rückenlehne h593_05

Sitzbank für den öffentlichen Bereich. Material der Struktur: Metall. Abmessungen: B181 x T65 x H51 cm

Intelligente Bank für Stadtmobiliar, elegant, innovativ und ideal zur Bereicherung von Gärten, Parks und Alleen. Ausgestattet mit 99W Solarzellen und einer temperaturbeständigen Lithium-Ionen-Batterie mit fortschrittlichem BMS. Um das Aufladen von Handys, Smartphones und Kopfhörern zu ermöglichen, verfügt die Bank über 2 kabellose Ladepads mit Qi-Funktechnologie. Sie ist mit einer LED-Beleuchtung ausgestattet, die sich automatisch ein- und ausschaltet und deren Zeit je nach Jahreszeit eingestellt werden kann. Außerdem gibt es eine Batteriestatusanzeige, um den Ladestand im Auge zu behalten. Die Bank ist außerdem mit einem internen Server-Kommunikationssystem ausgestattet, einem Chip, der eine kostenlose Konnektivität für ein Jahr garantiert und es dem Käufer ermöglicht, mit der SOLOS-Plattform zu kommunizieren, über die verschiedene Geräte verwaltet und Daten in Echtzeit überwacht werden können. Um dieses Möbelstück noch intelligenter zu machen, empfehlen wir, die 4 USB-Buchsen für Schnellladungen von Apple, Qualcomm, Samsung als optionales Zubehör hinzuzufügen.

Technische Merkmale:

- Abmessungen: B181 x T65 x H51 cm
- Material Gestell: Metall
- Farbe der Sitzplatte: RAL 8017 (schokoladenbraun)
- Inklusive Montageset

Technische Daten:

- In den Sitz integriertes Photovoltaik-Panel: vandalensicher IK08 (EN62262) 99W Leistung
- Batterie: 100Ah Lithium-Ionen-Akku mit fortschrittlichem BMS
- Kabelloses Laden: 2 kabellose Pads, die alle Qi-Telefone, -Organisationen und -Headsets unterstützen, integriertes intelligentes Stand-by-System zur Energieeinsparung
- LED-Beleuchtung: jahreszeitlich einstellbares automatisches Ein-/Ausschaltsystem
- Sitzkühlung: Luftkühlung, automatische Temperaturregelung
- Sensoren: Druck, Luftfeuchtigkeit, Temperatur PUT-Sensor, Energiesensor, Benutzerzähler mit Anzahl der belegten Plätze
- Echtzeit-GPS-Position: Online-Alarm bei Änderung der Sitzbankposition, Position sichtbar über SOLOS Smart City Plattform
- Internes Server-Kommunikationssystem: 1 Jahr lang Kommunikation mit der SOLOS-Plattform, Wartung und Produktaktualisierung online
- Batteriestatusanzeige: in den Bankkörper integriert, Anzeige des Ladezustands 25-50-75-100%

Optional:

- USB-Ladestation mit 4 Ladebuchsen zum schnellen Aufladen von Apple, Qualcomm, adaptivem Samsung

*Auf Anfrage und nach vorheriger Angebotsabgabe kann die Sitzbank auch mit einer seitlichen Pflanzschale ausgestattet werden. Die Integration des Hybridmoduls (Stromversorgung für 0-24h Netzbetrieb, für sonnenarme Zeiten) und der Sitzheizung (an Wintertagen zu aktivieren) ist ebenfalls möglich.

*Die Bilder sind rein indikativ.

INFORMATIONEN

- **Eigenschaften/Stärken** Smarte Sitzbank
- **Tiefe in mm** 650.0000
- **Breite in mm** 1810.0000
- **Höhe in mm** 510.0000

HOLITY.COM

Sitzbank ohne Rückenlehne h593_05



HOLITY.COM



HOLITY.COM

Sitzbank ohne Rückenlehne h593_05

Tiefe in mm: 400 mm
Breite in mm: 401 mm
Höhe in mm: 399 mm