

ADLIS
WEIYIN
Official Manufacturer

WYC1908D

CATALOGARE

www.adlissmart.com

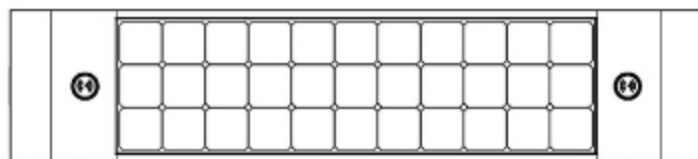
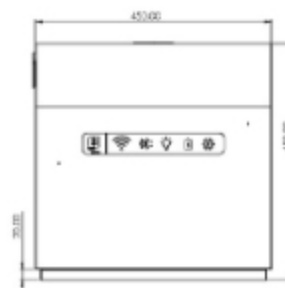
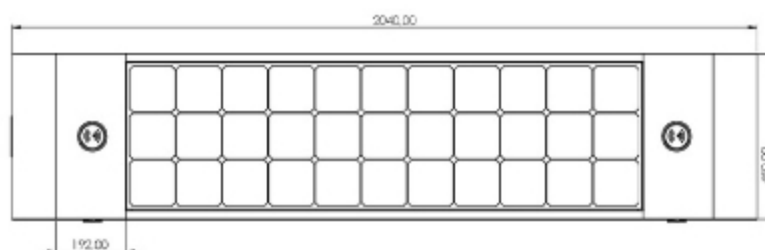


DESCRIZIONE

La Solar Smart Bench è realizzata in acciaio corten Acciaio inossidabile n. 201

Opzione Acciaio inossidabile n. 304 / n. 316

Pannello solare: router WIFI 4G da 90 W



WYC1908D

Smart Solar Bench La panchina è
realizzata in acciaio corten.
Acciaio inossidabile n. 201
Spessore 2-4 mm

www.adlissmart.com

FINITURE

Scatola Plexus - 1055 2P USB 5V 2.1A) Acciaio inossidabile

#201 o #304 Termolaccato a scelta RAL

Dimensioni: L 200mm x 500mm x H 460mm - PESO: 80Kg





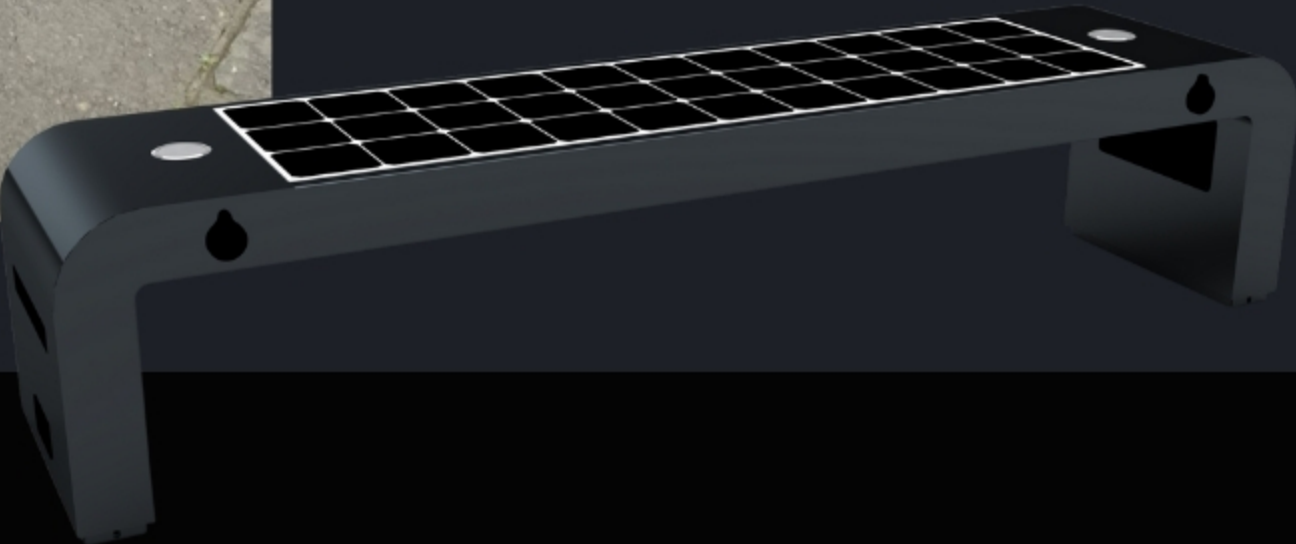
ADLIS SMART

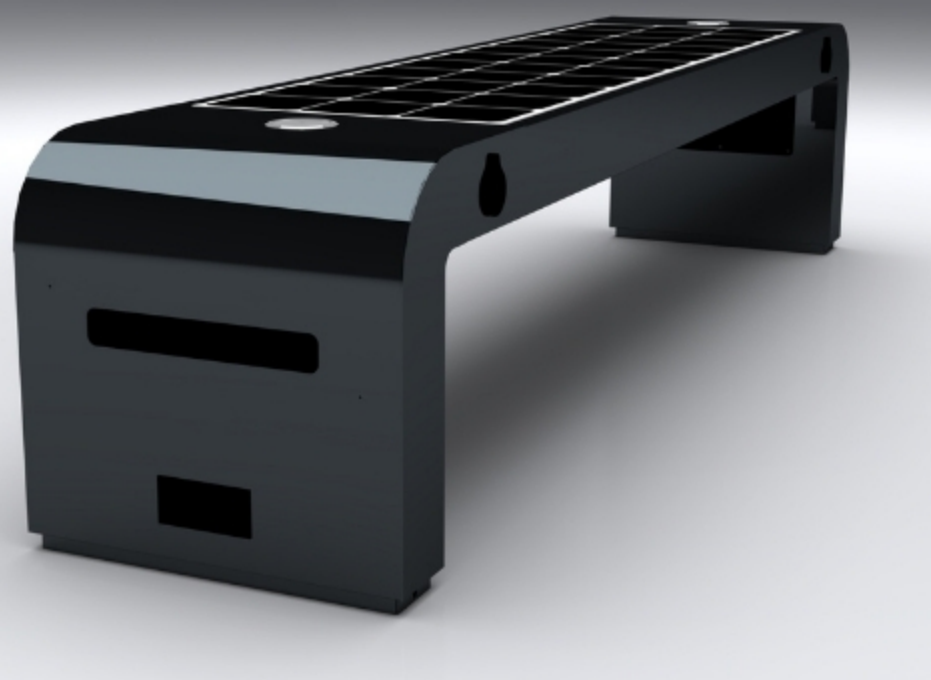
L'importanza di creare sempre qualcosa di nuovo, progettare nuovi concetti consente ad Adlis Smart di rimanere leader nella produzione di Smart Street Furniture.



IL NOSTRO MODELLO, LA NOSTRA IDEA

WYC1908D fa parte della nostra collezione Solar Smart Bench, un design semplice che si adatta ovunque. Comodo, personalizzato, è dotato di tutti i componenti necessari per facilitare qualsiasi comunicazione e informazione.

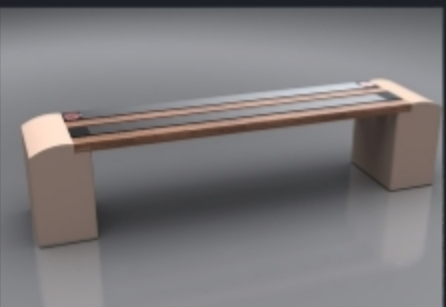




WYC1908D offre diverse opzioni tra cui scegliere. possibilità di modificare le misure, aumentare la potenza del pannello solare e altro.

WYC1908D per l'assemblaggio offre altre opzioni come voce intelligente, display digitale con sistema ibrido, sistema SOS e il nostro sistema di gestione AI Platform Smart City.

WYC1908D è la nostra collezione di Solar Smart Bench. Realizzato in acciaio inossidabile n. 201/n. 304, offriamo sistema standard e sistema standard + opzioni (piattaforma Smart City AI). Include pannello solare, batteria, controller MPPT, WIFI, luce LED spot, caricabatterie e altro. Offriamo opzioni di schermo digitale con sistema ibrido, opzioni per interni senza pannelli solari, Smart Voice e molto altro. Dispositivo di ancoraggio a terra e involucro in acciaio - resistenza agli atti vandalici.

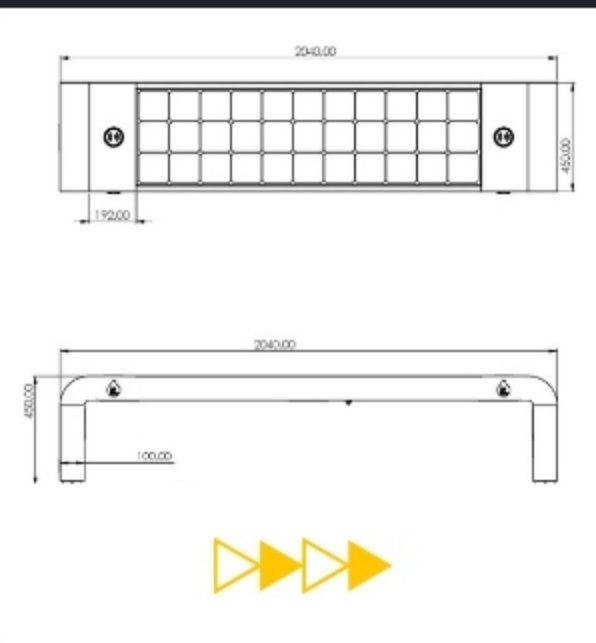


WYC1908D

Materiale: Acciaio inossidabile n. 201
Dimensioni: L- 200 cm, L- 50 cm, A- 46 cm
Pannello solare: 90 W
Capacità della batteria: 12 V, 55 Ah
Tipo di controller: MPPT
Peso: stimato 80 kg
Ricarica USB: 2
Alimentazione (per porta): 5 V (2,1 A)
Ricarica wireless: 2
Luce ambientale: striscia LED RGBW/Bianco caldo
Altoparlante Bluetooth: 5/12V
WI-FI: router internazionale 4G

Opzionale

Piattaforma Adlis Smart City Sistema di gestione AI
Smart Voice Fotocamera intelligente Pulsante SOS
Sensori (CO₂, rumore, impermeabilità,
temperatura ecc....)
Display digitale/schermo LED per pubblicità
Sistema ibrido: solare + elettricità



Può essere aggiornato e personalizzato per applicazioni specifiche Colori personalizzati disponibili Resistente agli atti vandalici



ADLIS/WEIYIN CORPORATION

Visita il nostro sito per dettagli prodotto, cartelle colori, scheda tecnica, ubicazione uffici vendita, download immagini, disegni, brochure...

WYC1908D Design: Adlis Smart WYC1908D è prodotto in Europa e Cina Le specifiche sono soggette a modifiche senza preavviso.
Design 3D / Opere d'arte per il 21° secolo
2020 Adlis/Weiyin Corporation

2/F, Edificio E, Parco Industriale di Hengchangrong.
Pinghu Street, distretto di Longgang, città di Shenzhen, provincia del Guangdong, Cina

ADLIS SMART

PER REINVENTARE IL FUTURO
DOBBIAMO LAVORARE TUTTI INSIEME.

www.adlissmart.com

