



**ADLIS
WEIYIN**
Official Manufacturer

WYC1916

CATALOGARE

www.adlissmart.com

DESCRIZIONE

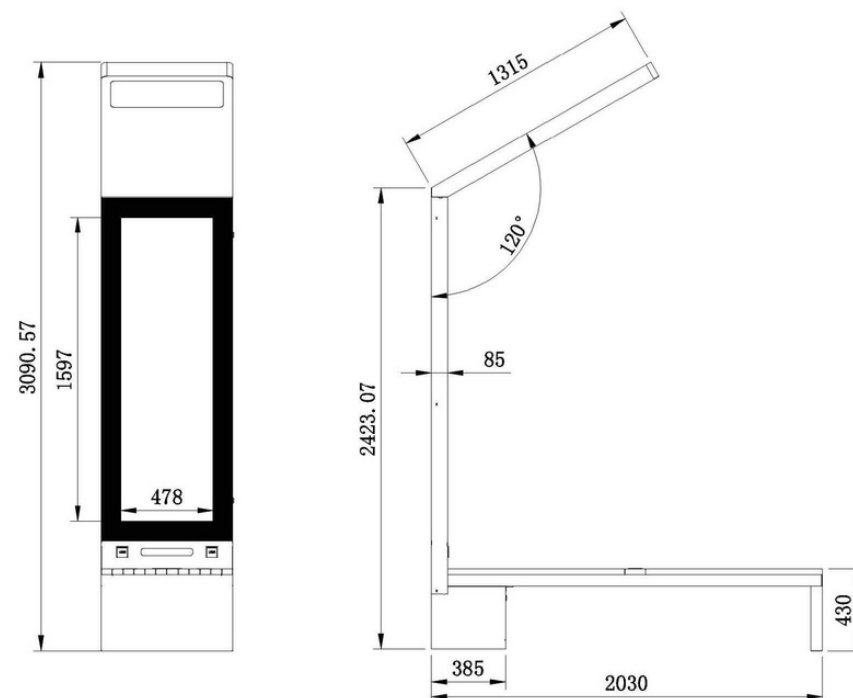
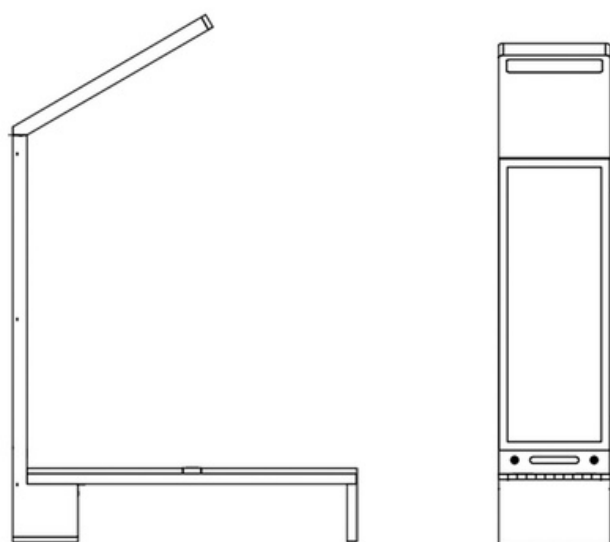
Solar Smart Bench è realizzata in acciaio corten

Acciaio inossidabile n. 201 + LEGNO WPC

Opzione Acciaio inossidabile n. 304 / n. 316

Pannello solare: 90 W

Router Wi-Fi 4G



WYC1916

Panchina solare intelligente

La panca è realizzata in acciaio corten

Acciaio inossidabile n. 201

Spessore 2-4mm

www.adlissmart.com

FINITURE

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

Acciaio inossidabile n. 201 o n. 304

Termolaccato a scelta RAL

Dimensioni: L 2030mm x 686mm x H 309mm - PESO: 180Kg





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

WYC1916 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.

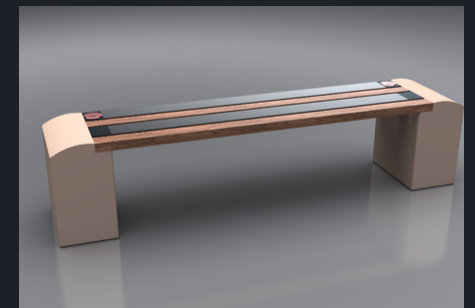


WYC1916 offre diverse opzioni tra cui scegliere. possibilità di modificare le misure, aumentare la potenza del pannello solare e altro.



WYC1916 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.

WYC1916 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.



WYC1916

Materiale: acciaio inossidabile n. 201 + LEGNO

Dimensioni: L- 203 cm, L- 68,6 cm, A- 309 cm

Pannello solare: 135 W

Capacità della batteria: 12 V, 55 Ah

Tipo di controller: MPPT

Peso: stimato 180 kg

Ricarica USB: 2

Alimentazione (per porta): 5 V (2,1 A)

Ricarica wireless: standard 2 Qi

Sensore di movimento

Luce ambientale: striscia LED RGBW/bianco caldo

Pubblicità: scatola luminosa a 2 LED e monocromatiche

Altoparlante Bluetooth: 5/12V

Wi-Fi: router internazionale 4G

Opzionale

Piattaforma Adlis Smart City AI

Voce intelligente

Fotocamera intelligente

Tasto SOS

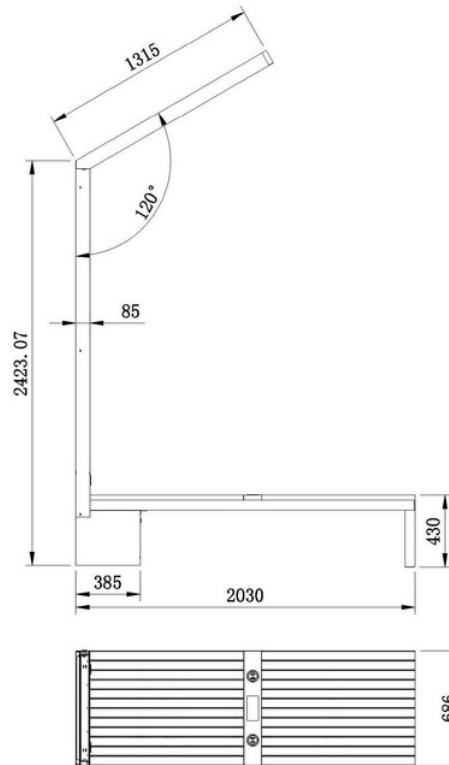
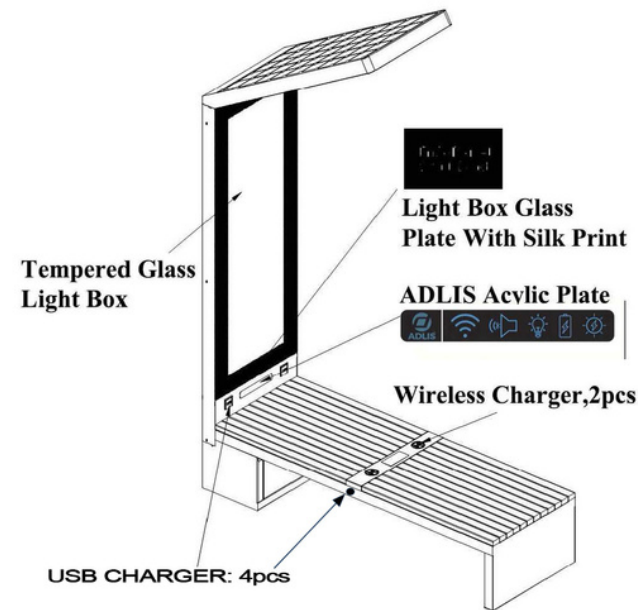
Sensori (CO2, rumore, impermeabili ecc....)

Display digitale/schermo LED per la pubblicità

Sistema ibrido: solare + elettricità

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

Solar Panel,22V,135W



ADLIS/WEIYIN CORPORATION

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

WYC1916 Design: Adlis Smart WYC1916 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

www.adlissmart.com

www.solarbenchchina.com

sales@solarbenchchina.com

info@solarbenchchina.com



ADLIS SMART

TO REINVENT THE FUTURE,
WE MUST ALL WORK TOGETHER.

www.adlissmart.com

