



# WYS1817

КАТАЛОГ

[www.adlissmart.com](http://www.adlissmart.com)

## ОПИСАНИЕ

Автобусная остановка Solar Smart Bus Shelter  
изготовлена из кортеновской стали

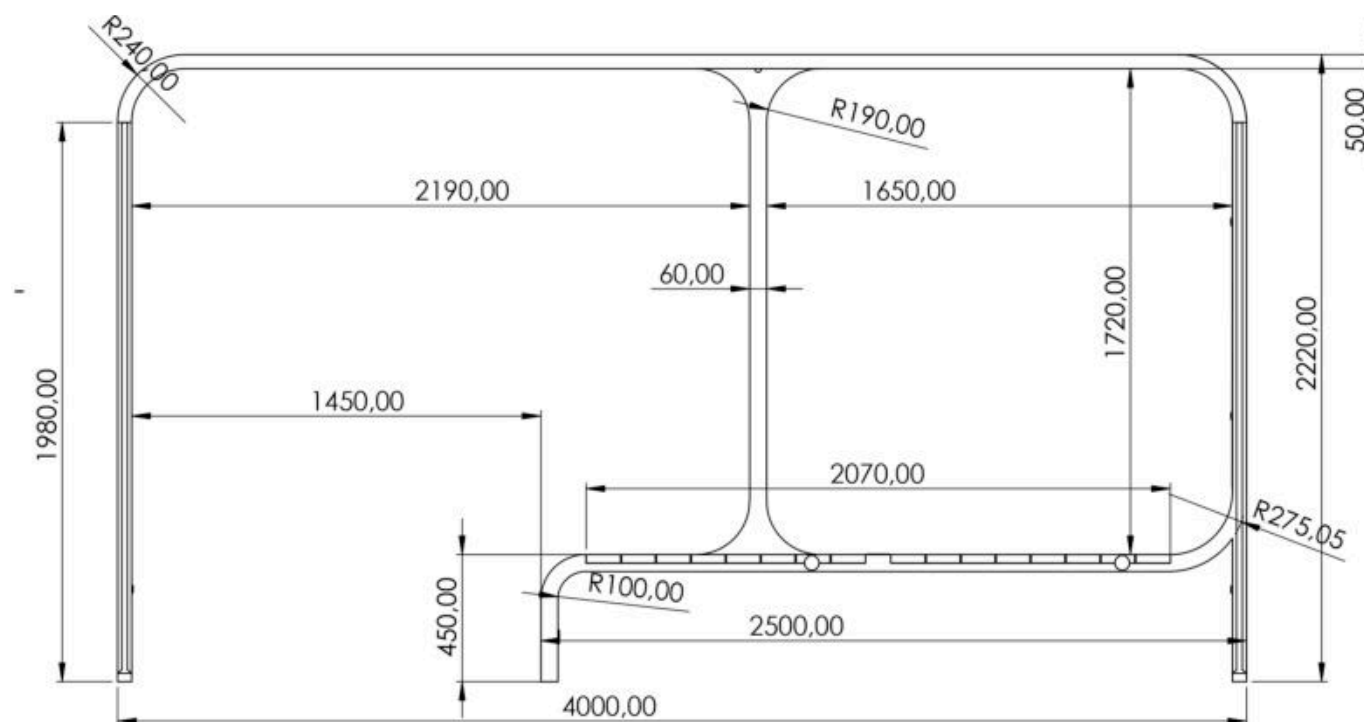
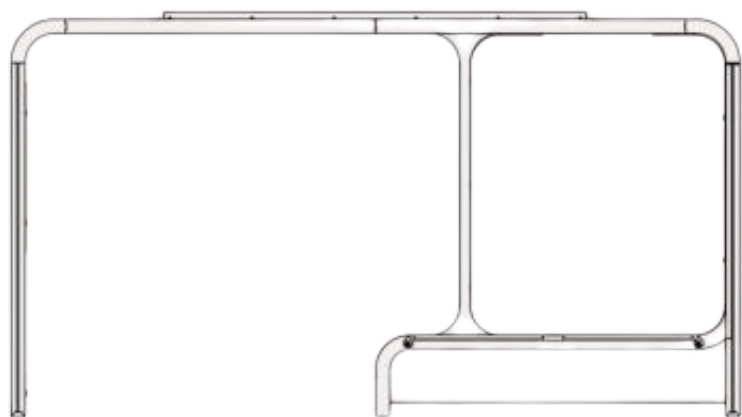
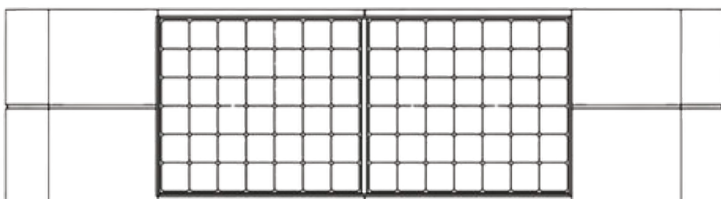
Нержавеющая сталь #201 + ДЕРЕВО WPC

## Вариант из нержавеющей стали

**No304/No316**

Солнечная панель: 420 Вт

## WIFI-маршрутизатор 4G



## ОТДЕЛКИ

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

Нержавеющая сталь №201 или №304 / №316

## Термолакировка по выбору RAL

Размеры: Д 4000 мм х 1100 мм х В 2400 мм - ВЕС: 600 кг

# WYS1817

Умная солнечная автобусная  
остановка  
Скамья изготовлена из кортиновой  
стали.  
Нержавеющая сталь №201

## Варианты #304 / #316

Толщина 2-4 мм

**www.adlissmart.com**

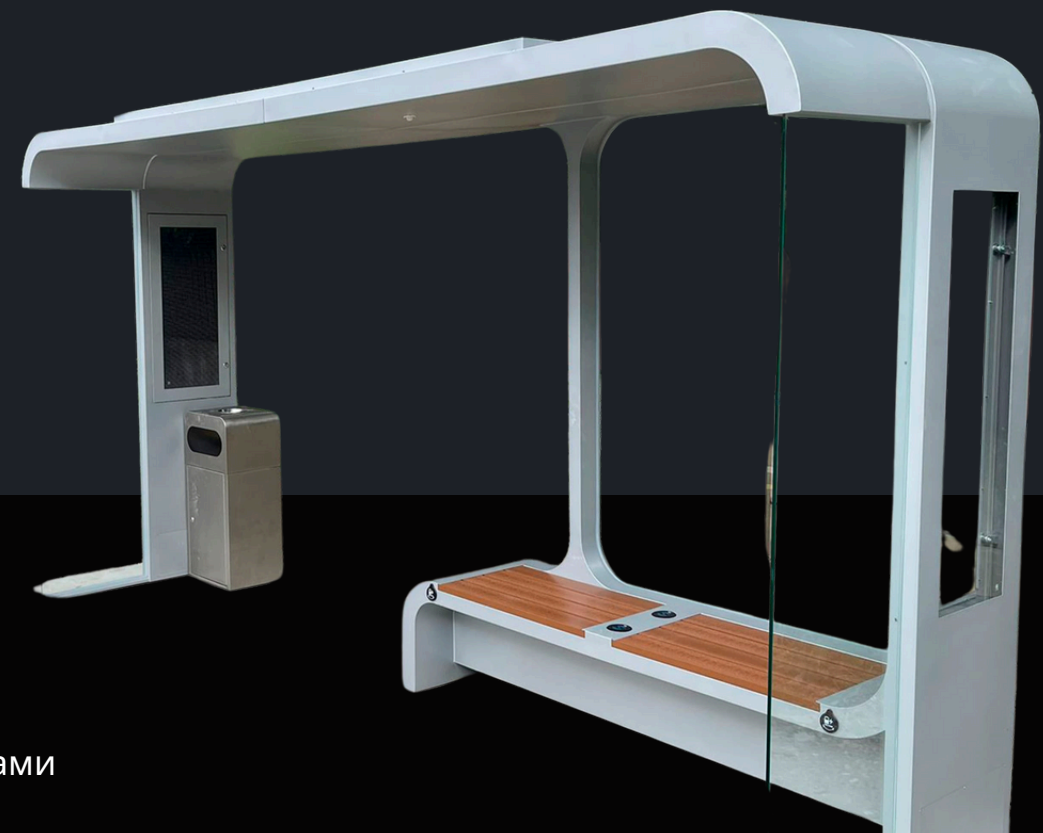






## ADLIS SMART

Важность постоянного создания чего-то нового, разработки новых концепций позволяет Adlis Smart оставаться лидером в производстве интеллектуальной уличной мебели.



## НАША МОДЕЛЬ, НАША ИДЕЯ

WYS1817 является частью нашей коллекции Solar Smart Bus Shelter, специального дизайна, который подходит для любого места. Удобный, персонализированный, он поставляется со всеми необходимыми компонентами для облегчения любого общения и информации.





WYS1817 предлагает несколько вариантов на выбор. Возможность изменения измерений, увеличения мощности солнечной панели и другие.

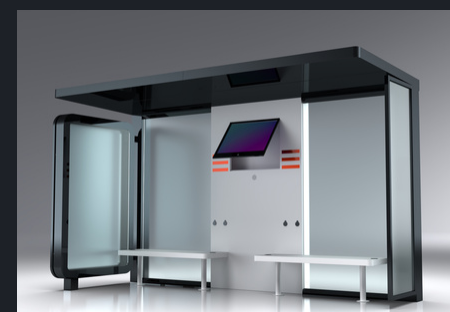
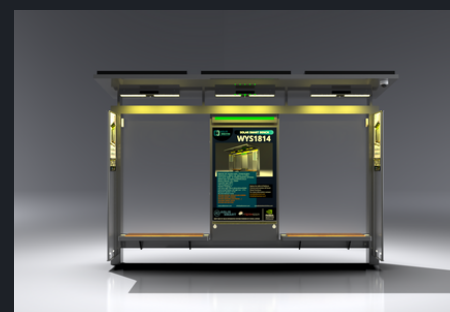


WYS1817 для сборки предлагает другие опции, такие как интеллектуальный голос, цифровой дисплей с гибридной системой, система SOS и наша система управления Platform Smart City AI.

WYS1817 — это наша коллекция Solar Smart Bus Shelter. Изготовлены из нержавеющей стали #201/#304, мы предлагаем стандартную систему и стандартную систему + опции (платформа Smart City AI).

Включает в себя солнечную панель, аккумулятор, контроллер MPPT, WIFI, светодиодный прожектор, зарядное устройство и многое другое.

Мы предлагаем варианты цифровых экранов с гибридной системой, варианты для помещений без солнечных панелей, Smart Voice и многое другое. Устройство для крепления к земле и стальной корпус — устойчивость к вандализму.





# WYS1817

Материал: нержавеющая сталь 201 + закаленное

Размеры: Д-400см, Ш-110см, В-240см

Солнечная панель: 420 Вт

Емкость аккумулятора: 12 В, 200 Ач

Тип контроллера: MPPT

Вес: приблизительно 600 кг

USB-зарядка: 2

Питание (на порт): 5 В (2,1 А)

Беспроводная зарядка: стандарт 2 Qi

Датчик движения

Окружающее освещение: светодиодная лента

Вентилятор / тепловентилятор

Светодиодный световой короб \* 2 окна

Светодиодный экран: полноцветный, 1 шт,

WI-FI: международный маршрутизатор 4G

Платформа Adlis Smart City AI

## Необязательный

ОПЦИЯ ЦИФРОВОГО ДИСПЛЕЙ (ГИБРИДНАЯ

ЭНЕРГИЯ)

Умная камера

кнопка SOS

Датчики (CO2, шума, водонепроницаемости и т.

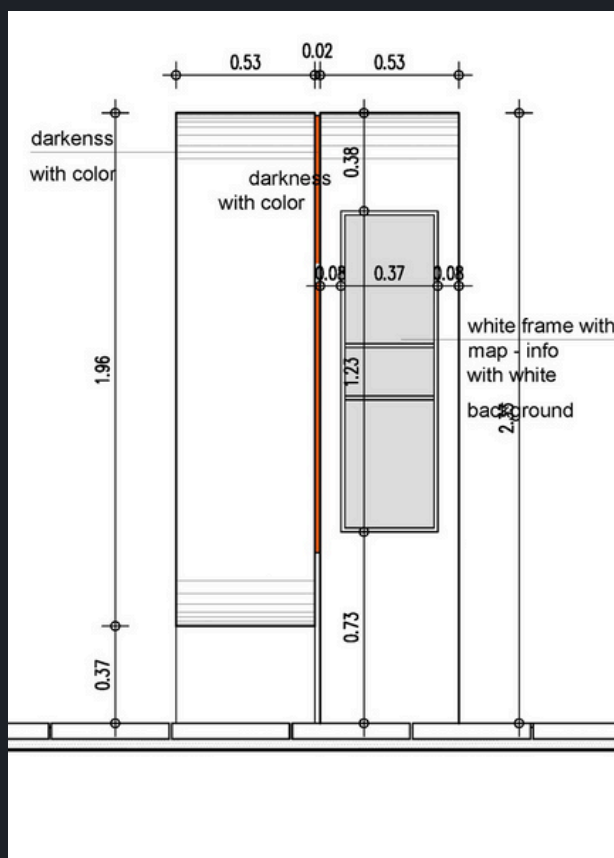
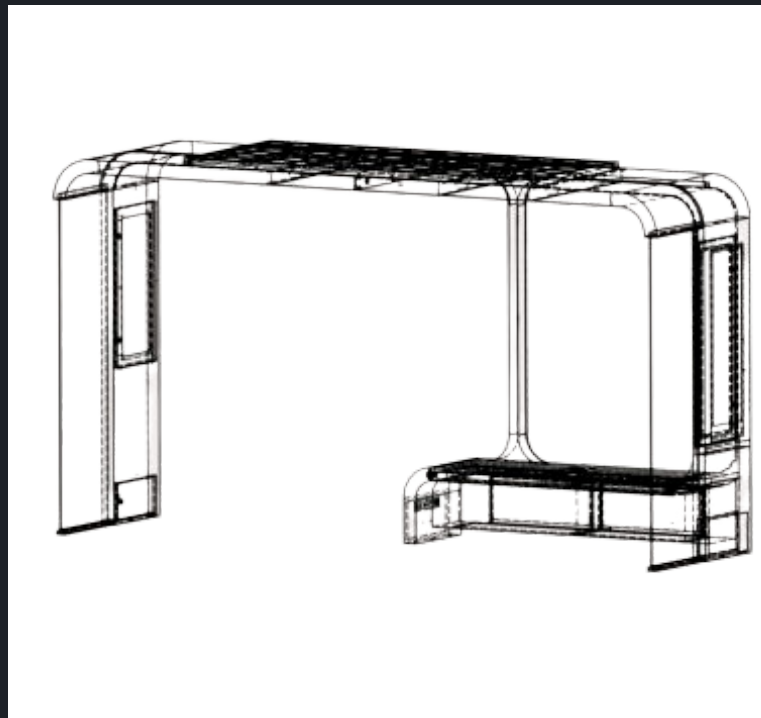
Гибридная система: солнечная энергия +

электричество

Может быть модернизирован и настроен для

конкретных применений Доступны

индивидуальные цвета Защита от вандализма



## ADLIS/WEIYIN CORPORATION

Посетите наш веб-сайт для получения подробной информации о продукции, цветовых схем, технических паспортов, адресов офисов продаж, загрузки изображений, проектов, брошюр...  
WYS1817 Конструкция: Adlis Smart WYS1817 производится в Европе и Китае. Технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.

3D-дизайн / Произведения искусства для 21 века

2020 Корпорация Adlis/Weiyin

[www.adlissmart.com](http://www.adlissmart.com)

[www.solarbenchchina.com](http://www.solarbenchchina.com)

[sales@solarbenchchina.com](mailto:sales@solarbenchchina.com)

[info@solarbenchchina.com](mailto:info@solarbenchchina.com)





# ADLIS SMART

TO REINVENT THE FUTURE,  
WE MUST ALL WORK TOGETHER.

[www.adlissmart.com](http://www.adlissmart.com)

