

# SAFEST WORLD S.R.L.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

*ДОРОЖНЫЙ БАРЬЕР*

### TESTUDO

РАЗМЕРЫ: 3000 X 2000 H1000 мм

ОСНОВНАЯ КОНСТРУКЦИЯ ИЗ СТАЛИ ВЫСОКОЙ ПРОЧНОСТИ: 2600 X 1600 H950мм

ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ БЛОКИ: 42 шт.

СТАНДАРТНАЯ ОБЛИЦОВКА: БЕТОН

ОБЛИЦОВКА ПО ЗАПРОСУ: WPC, ДЕРЕВО, КАМЕНЬ, КОРТЕН, МРАМОР

СТАНДАРТНАЯ КОНФИГУРАЦИЯ: ЦВЕТОЧНЫЙ ВАЗОН

КОНФИГУРАЦИЯ ПО ЗАПРОСУ: ИНФОРМАЦИОННАЯ КОЛОННА, ФОНТАН, РЕКЛАМНЫЙ БАННЕР

ПОДНЯТИЕ: 400 мм

МАКСИМАЛЬНАЯ СКОРОСТЬ: 2 км/ч

ВЕС: 3500 кг

ТЕЛЕЖКА НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ CF30: РЕЗИНОВЫЕ ГУСЕНИЦЫ

ПИТАНИЕ ТЕЛЕЖКИ: ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ

ВИДЕОКАМЕРЫ: 2 шт

ДАТЧИКИ ПРИБЛИЖЕНИЯ

УПРАВЛЕНИЕ ПРИ ПОМОЩИ WI-FI БРОНИРОВАН С БУКВЕННО-ЦИФРОВОМ КОДОМ

УДАЛЕННАЯ ПЕРЕДАЧА КОМАНД В ОПЕРАТИВНЫЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ПО ЗАПРОСУ

АККУМУЛЯТОР: 12VX 220AH 12 шт

АВТОНОМИЯ: 2 БЕСПРЕРЫВНЫХ РАБОЧИХ ЧАСА

РЕЖИМ ОЖИДАНИЯ: 24 дн

СИСТЕМА ЗАРЯДКИ ПРИ ПОМОЩИ РОЗЕТКИ НА 220 вольт

Заявка на получение патента подана 6 октября 2017 Протокол № 102017000112678

### АНТИТЕРРОРИСТИЧЕСКИЙ СЕРТИФИКАТ

*PAS 68:2013 VSB system V/3500 [N1]/64/90:4.0*

*IWA 14-1:2013 VSB system V/3500 [N1]/64/90:4.0*



SAFEST WORLD S.R.L.

[WWW.SAFESTWORLD.ORG](http://WWW.SAFESTWORLD.ORG) - [INFO@SAFESTWORLD.ORG](mailto:INFO@SAFESTWORLD.ORG)