

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Россия (495)268-04-70

Казахстан (772)734-952-31

<http://wanco.nt-rt.ru> | | wca@nt-rt.ru



Работаете по ночам?

Осветите рабочую площадку с помощью мобильных мачт WANCO. При создании техники WANCO были использованы уникальные инженерные решения, которые позволяют достигнуть максимальной эффективности в работе.

Также к достоинствам продукции WANCO можно отнести использование дизельных двигателей Kubota, которые способны функционировать без перебоев длительное время и отличаются большим сроком службы. Сервисное обслуживание проводить удивительно легко, благодаря легкоъемной панели.

Продукция компании WANCO известна во всем мире своей функциональностью, неприхотливостью и надежностью.

Мощные лампы, которыми оснащена осветительная мачта Wanco, имеют параболические рефлекторы, обеспечивающие яркое освещение высокой интенсивности. Результат - отличная видимость и высокий уровень безопасности для рабочих. Оборудование быстро настраивается, время простоя сведено к минимуму. Каждая лампа оснащена креплением, и направление ее света можно отрегулировать без специальных инструментов и независимо от других ламп.

В собранном виде телескопическая мачта весьма компактна и занимает мало места при хранении, но при эксплуатации может выдвигаться на высоту до 9 метров. Две лебедки позволяют легко установить необходимую высоту. В зависимости от модели можно выбрать механическую или ручную лебедку. В развернутом состоянии, мачта поворачивается на 360 градусов, и направление света можно отрегулировать на любой высоте, что исключает необходимость часто передвигать оборудование по площадке.

Все модели оснащены надежными дизельными двигателями Kubota D1105 с пониженными оборотами и высококачественными четырехполюсными генераторами. Топливный бак объемом 114 литров обеспечивает длительный период эксплуатации без дозаправки от 60 до 70 часов. Материал, из которого изготовлен бак, отличается прочностью и в тоже время прозрачен, что позволяет визуальнo контролировать уровень топлива, не используя щуп.

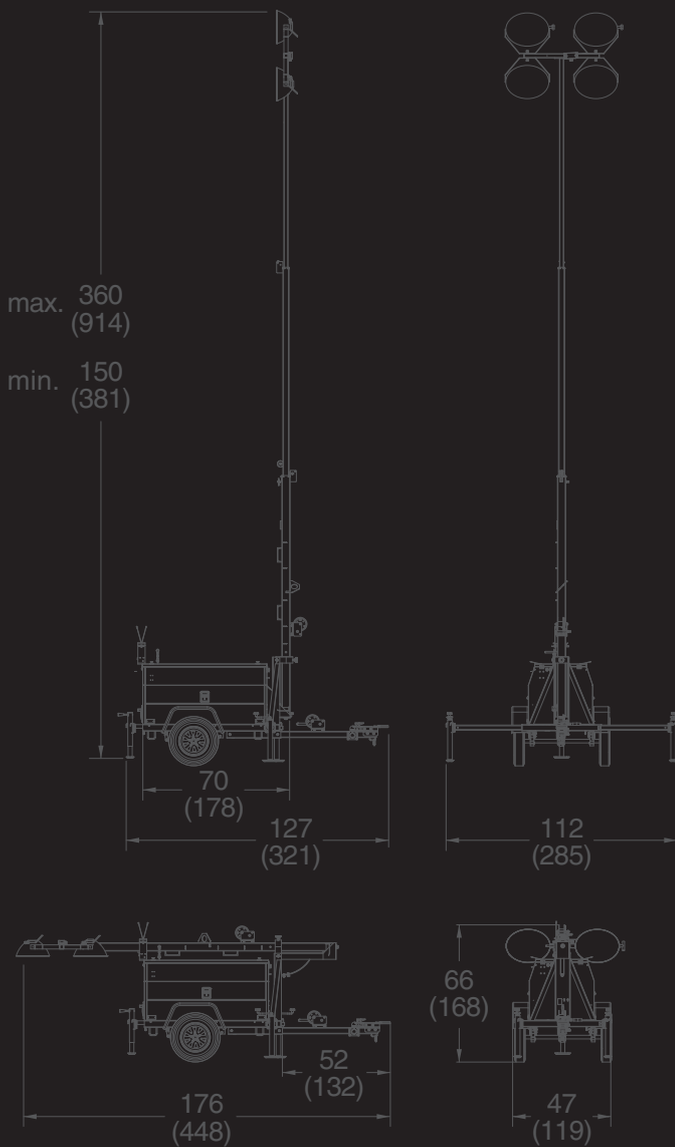
WANCO разработал уникальную технологию, которая значительно облегчает сервисное обслуживание. Благодаря откидной верхней панели обеспечивается полный доступ к двигателю, генераторам и электрической части. Никакая другая осветительная башня не имеет столь продуманную конструкцию. Боковые панели также можно снять во время обслуживания, чтобы расширить доступ.



Верхняя панель полностью откидывается и может быть зафиксирована для технического обслуживания.



Подняв верхнюю панель можно получить полный доступ к двигателю и другим компонентам. Расширить доступ можно, сняв боковые панели.



Спецификация

Мощность:	6 или 7.5 кВт
Напряжение:	240 В
Сила тока:	25 А @ 240 В
Частота:	50 Гц
Регулировка напряжения:	±6%
Двигатель:	3-цилиндровый 4-тактный дизельный двигатель с жидкостным охлаждением
Модель двигателя:	Kubota D1105
Скорость вращения:	1800 об/мин
Генератор:	Месс Alte
Тип генератора:	Бесщеточный
Класс изоляции генератора:	H
Аккумулятор:	12 V dc, 550 CCA
Максимальная выходная мощность:	13.6 л.с. (10 кВт)
Объем:	1123 см ³
Уровень шума:	71 дБ (7 м)
Объем топливного бака:	114 л
Расход топлива:	1.71 л/ч
Время между дозаправками:	60-70 часов примерно

Эксплуатационный вес:	839 кг
Отгрузочный вес:	739 кг
Колеса:	ST175/80D13
Лампы:	4 металлогалогенных лампы
Мощность:	1000 ватт * 4
Площадь освещения:	около 30 400 м ²

Функционал

Стальной корпус защищает компоненты от повреждений. Корпус имеет порошковое покрытие, оснащен замком, и устойчив к атмосферным воздействиям.

Две опоры и четыре домкрата обеспечивают устойчивость.

На панели управления находится счетчик моточасов, разъем для питания внешнего оборудования и переключатели различных функций.

Дизельный двигатель оснащен системой предварительного нагрева, что увеличивает срок службы оборудования и упрощает запуск при низкой температуре.

Автоматическая система выключения двигателя защищает его от повреждений в случае снижения давления масла или высокой температуры охлаждающей жидкости.

Съемные панели обеспечивают беспрепятственный доступ к двигателю, генератору и электрической части.



Вся гениальность инженеров компании Wanco в мобильных осветительных мачтах.

Компания Wanco занимается производством мачт уже более 25 лет. Благодаря огромному опыту и стремлению к совершенству осветительные мачты Wanco стали уникальным оборудованием, инновацией на рынке промышленной и строительной техники.

Мобильные мачты идеально подходят для освещения больших площадей в ночное время для ремонтных или строительных работ, коммерческих мероприятий и т.д.

- **Мощные лампы** обеспечивают яркое освещение.
- **Башня поворачивается на 360 градусов** и направление света ламп можно отрегулировать на любой высоте.
- **Надежный дизельный двигатель** обеспечивает длительную бесперебойную работу и большой срок службы.
- **Удобный и быстрый доступ к двигателю** и другим компонентам за счет съемных панелей.

Осветительные мачты на солнечных батареях

Идеальное решение в местах, где не допустим шум. Мобильные осветительные мачты Wanco на солнечных батареях обеспечивают освещение без шума и внешнего источника питания. Снабжение энергией осуществляется исключительно за счет заряженных в дневное время солнечных батарей.

Спецификация

Мощность прожекторов:	500 Вт
Высота мачты:	6.1 м
Используемое топливо:	Солнечный свет
Аккумуляторная батарея:	4D AGM 12Vdc
Емкость:	400 Ач
Количество ламп:	4 шт
Вес:	703 кг
Люмены:	4400 лм*4 (всего 17 600 лм)
Колеса:	ST205/75D15, 15''

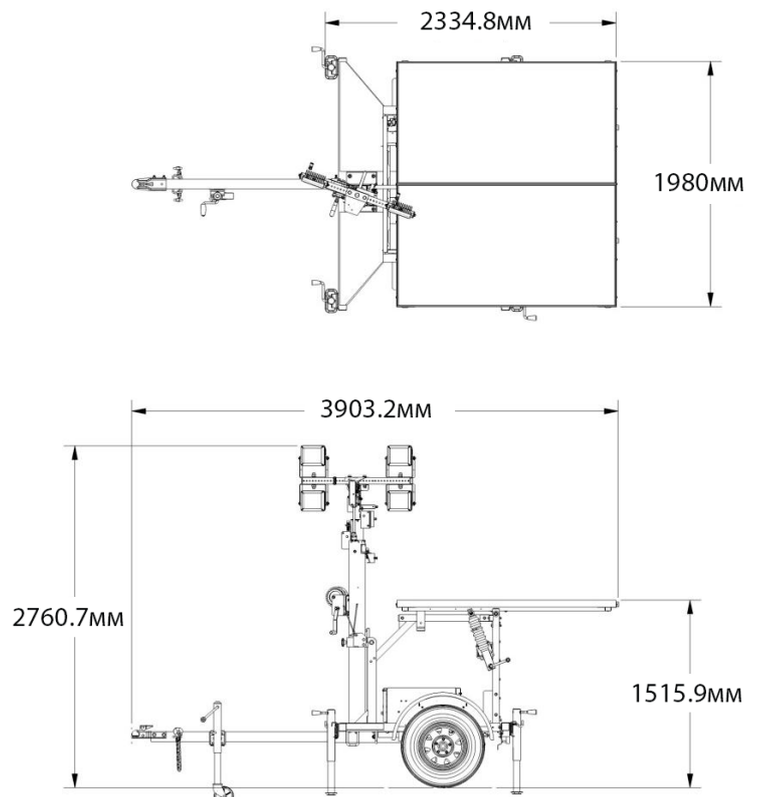
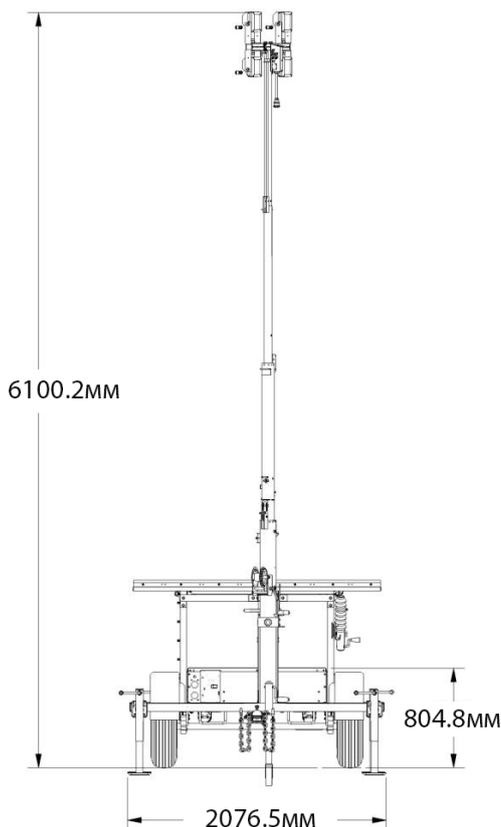


Описание

- Телескопическая башня высотой 6 метров
- Фотоэлемент с автоматической системой включения/выключения
- Ручной режим управления
- Бесшумность
- Не требующий обслуживания гелевый аккумулятор

Опции

- Количество ламп
- Выходная мощность солнечных панелей
- Детектор движения



Мобильная и бесшумная. Самая востребованная осветительная мачта

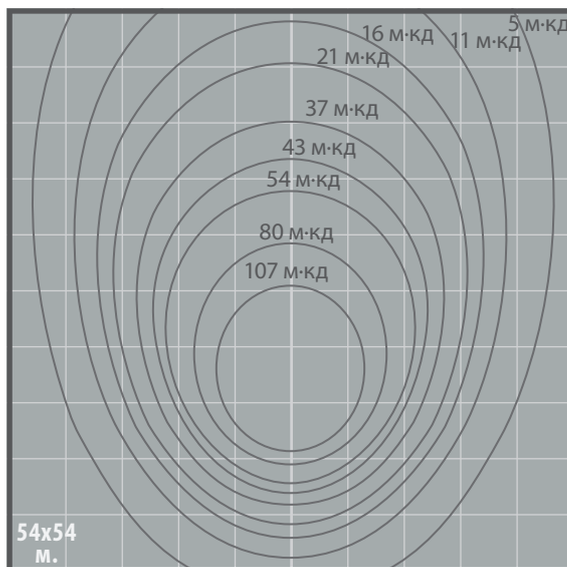
Чтобы получить идеальное решение, достаточно научиться использовать солнечную энергию.

Освещение территории

Выберите яркость и светораспределение, которые вам подходят.

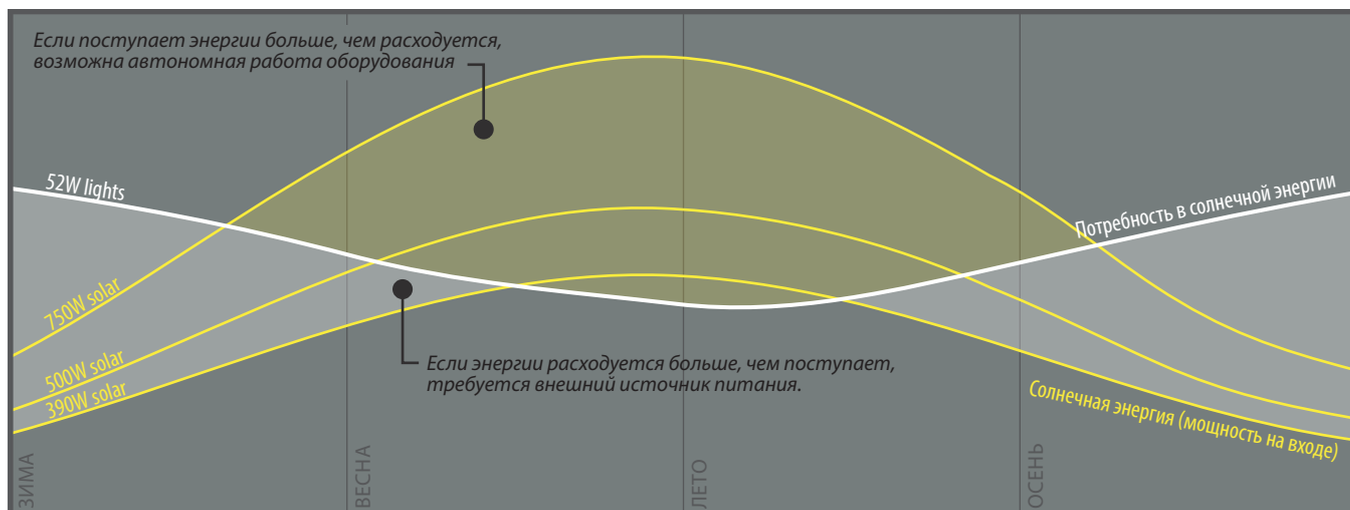
Рекомендованные параметры:

- Строительные площадки - 107 м·кд
- Ремонт дороги - 5 - 10 м·кд
- Сигнальщик (сельхоз. авиация) - 54 м·кд
- Производственные работы - 54 м·кд
- Работы в карьере - 54 м·кд



Источник света
(четыре 52-ваттных лампы)

Соотношение потребности в солнечной энергии к ее расходу



Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Россия (495)268-04-70

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Казахстан (772)734-952-31

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93