

## Осветительная мачта Atlas Copco V4W

Передвижная осветительная мачта модель V4W задумывалась инженерами Atlas Copco как оборудование способное работать в различных погодных условиях на ландшафтах высоких холмов и гор. На этой модели установлен более тяжёлый двигатель мощностью 8 кВт с настройкой экономичного потребления дизельного топлива, а топливный бак ёмкостью 160 литров позволит работать без дозаправки до 10 дней.



### Технические характеристики

#### Освещение и подъемная мачта:

Тип ламп:	Металлогалогенные
Мощность 1 лампы, Вт:	1000
Количество ламп, шт.:	4
Механизм подъема мачты:	Ручной
Угол вращения мачты с лампами, °:	360
Макс. допустимая скорость ветра, км/ч:	80
Высота мачты максимальная, м:	7,5

#### Общие характеристики:

Площадь освещения, кв. м:	4000
Номинальная частота, Гц:	50
Номинальное напряжение, В:	230
Номинальная мощность, кВт:	6
Диапазон рабочих температур, °С:	-25 / 50
Уровень мощности звука, дБ(А):	87
Уровень шума на расстоянии 7 м, дБ(А):	71
Доступная мощность розетки, кВт:	2

#### Двигатель:

Производитель:	Kubota
----------------	--------

Модель:	D1105
Частота оборотов, об./мин:	1500
Номинальная мощность, кВт:	8
Система охлаждения:	Водяная
Число цилиндров, шт.:	3
Объем топливного бака, л:	160
Топливная автономность (вкл. лампы), ч:	90

#### **Альтернатив:**

Производитель:	АС
Модель:	DP06/AG164
Номинальная выходная мощность, кВА:	6,0
Класс изоляции:	H
Защита IP:	23

#### **Габариты и масса:**

Длина транспортировочная, мм:	1800
Ширина транспортировочная, мм:	1350
Высота транспортировочная, мм:	2970
Масса, кг:	826

### **Преимущества и особенности конструкции**

Мачта с лампами с помощью лебедки поднимается на высоту до 7,5 метров и вращается на 360°.

Гибкая регулировка направления освещения:  4 галогенные лампы общей мощностью 4000 Вт с возможностью независимой регулировки положения каждой позволяют оптимально настроить освещение на вашем объекте.

Автономность и удобство обслуживания: вместительный топливный бак на 160 литров обеспечивает до 90  часов работы без дозаправки.

Дверцы кожуха высоко поднимаются и обеспечивают удобный доступ для заправки и обслуживания. Герметичный поддон предотвращает утечку рабочих жидкостей. Наличие шасси позволяет  удобно перемещать мачту  по рабочей площадке.

Дополнительные выдвигаемые опоры позволяют надежно закрепить оборудование даже на неподготовленной поверхности и эксплуатировать его в том числе в ветреную погоду.

Ударопрочный кожух:  кожух из линейного полиэтилена HardHat надежно защищает компоненты осветительной мачты от механических повреждений.

Простое управление: предусмотрена возможность независимого управления каждой из 4-х ламп, что обеспечивает дополнительную гибкость при настройке освещения.

Фотореле (датчик включения/отключения света): опционально предлагается светочувствительный автомат, который обеспечивает включение или отключение ламп при изменении значения освещенности

в соответствии с установленным порогом срабатывания.

**Срок поставки** \_\_\_\_\_

**Стоимость с НДС** \_\_\_\_\_

**Дополнительная информация** \_\_\_\_\_

---

ООО "СТРОЙТЕХНИКА" официальный дилер Atlas Copco Russia  
Отделение строительной техники и навесного оборудования

Телефон: 8 (800) 700-85-33  
E-mail: [info@atlas-stt.ru](mailto:info@atlas-stt.ru)  
<http://atlas-stt.ru>