

Осветительная мачта LUX H2

Осветительная мачта LUX H2 - это решение «два в одном», которое подходит для клиентов, заинтересованных в оснащении осветительной вышки мощным генератором, обеспечивающим дополнительную мощность, и независимым генератором при выключенном освещении. Осветительная мачта оснащена генератором 22 кВА, металлогалогенными прожекторами мощностью 4X1000 Вт, установленными на вертикальной телескопической мачте с гидравлической подъемной системой.



Технические характеристики

Высота:	8,5 м
Минимальные размеры, мм:	3780 X 1580 X 2500
Максимальные размеры, мм:	3780 X 2400 X 8500
Вес:	1450 кг
Вращение мачты:	340 °
Соппротивление ветра:	110 км / ч
Подъемная система:	гидравлическая
Регулируемые стабилизаторы:	5
Прожекторы:	4 x 1000 Вт
Тип ламп:	Металлогалогенные
Освещенная площадь:	4200 м ²
Номинальная мощность:	20 кВА - 230 В
Вспомогательная розетка:	Однофазный 20 кВА - 230 В - 32 А - 50 Гц
Двигатель:	Perkins 404C-22G, 4 цилиндр.
Охлаждение:	водяное
Тип топлива:	дизель
Оборотов в минуту:	1500
Емкость бака:	85 л
Потребление:	3,60 л / ч
Уровень шума:	68 дБ на 7 м

Преимущества

Прочная и долговечная машина, надежная во времени. Металлическое тело оцинковано и покрыто порошком полиэстером, чтобы избежать коррозии. Кузов оснащен двойными асимметричными вентиляционными отверстиями для предотвращения раздражающих замятий. Вертикальная мачта также оцинкована и оснащена противоударными пластиковыми накладками. Как панели управления, так и проекторы оснащены системой plug & play для более легкой замены в случае повреждения.

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
<http://atlas-stt.ru>