

Описание elebia e5 / e10 / e20



Характеристики

Модель:	e5	e10	e20
Макс. грузоподъемность:	5 тонн	10 тонн	20 тонн
Приблизительный вес:	24 кг	35 кг	40 кг
Макс. расцепляемый вес:	20 кг	20 кг	20 кг

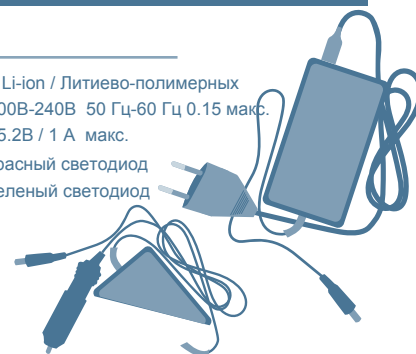
Эксплуатация во взрывоопасной среде - не допускается

Кoeff. безопасности 4:1-IP65 – диапазон рабочих температур: -20 +85 °C

Зарядное устройство 230В / 24В

Технические характеристики

Количество ячеек	6 Li-ion / Литиево-полимерных
Напряжение	100В-240В 50 Гц-60 Гц 0.15 макс.
Ток на выходе	25.2В / 1 А макс.
Индикатор процесса зарядки	красный светодиод
Индикатор окончания зарядки	зеленый светодиод



Дистанционное управление

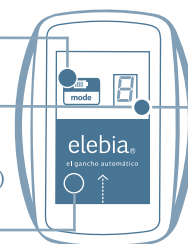


408 MHz

Кнопка «Mode»: открывание крюка

'0-9' - уровень заряда батареи
'C' - проверка/обслуживание
'.' - серьга в рабочем положении (только при укомплектовании магнитным датчиком)

Кнопка «elebia» - закрывает крюк



ВАЖНО

зарядное устройство может использоваться *только* на транспортных средствах имеющих 24В разъем

Применение elebia e5 / e10 / e20

Независимо от того, какие именно производственные задачи необходимо выполнить, автоматические крюки elebia® повысят эффективность и безопасность работы.



1

Магнит фиксирует кольцо



2

Подводит крюк в нужное положение



3

И крюк поднимает груз



Возможно исполнение в 3 видах грузоподъемности



Автоматические крюки могут оснащаться весами.

Преимущества elebia®

На 30% меньше, на 30% легче чем крюки других производителей



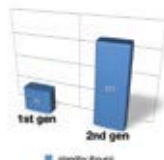
Стесненность рабочего пространства зачастую является серьезной проблемой. Крюки elebia® отличаются меньшим весом и габаритами при улучшенных характеристиках.

Нет никаких проблем с тяжелым такелажем



Новый мотор-редуктор позволяет обеспечивать надежное расцепление оснастки (строп) весом до 20 кг. Благодаря точному электронному контролю крутящего момента, выполняется точная настройка момента расцепления, а также и защита муфты от перегрузки.

Максимальная эффективность при минимальном энергопотреблении



250 часов (10 календарных дней) в режиме ожидания или более 5.000 рабочих циклов. Это более чем втрое превышает показатели предыдущей модели. Для усредненных условий эксплуатации можно сформулировать: одна зарядка – одна неделя работы.



Автоматические крюки elebia® являются самыми безопасными в мире, даже при выполнении такелажных работ в ручном режиме!

Для удобства работы стропальщика или такелажника добавлена кнопка «Вкл/Выкл» для возможности управления работой автоматического крюка «вручную», т.е. без применения пульта дистанционного управления.

Это дает дополнительные преимущества в работе стропальщика:

1. Отпадает необходимость нахождения рук стропальщика в рабочей зоне крюка (травмобезопасность)
2. Появляется возможность установить большеразмерную серьгу вручную при положении крюка в позиции «открыто»

Клиенты elebia®



Ведущие мировые компании используют на своих производственных площадках автоматические крюки elebia®, что является показателем надежности, безопасности и эффективности продукции elebia®.

Оцените фантастическое качество и удобство оборудования elebia®! Обращайтесь по указанным ниже контактным данным. Наши специалисты с радостью ответят на все Ваши вопросы и порекомендуют оптимальные автоматические крюки elebia® с учетом всех параметров переносимого груза.