



ЗАРЯДИСЬ ЭНЕРГИЕЙ



Новый электрический погрузчик RX 20

STILL RX 20 – это превосходство во всем: в производительности, в динамике, в эксплуатационной готовности. Новое поколение самых популярных электрических погрузчиков STILL – это лучшие машины RX 20 из когда-либо созданных STILL.

www.still.com.ru/sarjadis-energiej

first in intralogistics

STILL

НОВАЯ МОДЕЛЬ ВЫСОКОПОДЪЕМНЫХ ТЕЛЕЖЕК STILL: ЛЕГКОЕ, БЕЗОПАСНОЕ И ВЫГОДНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ В РОЗНИЧНОЙ ТОРГОВЛЕ

Компания STILL представила абсолютно новое поколение высокоподъемных тележек, которые являются идеальным решением в процессе технологического оснащения склада. Серия ECV помимо базовой модели ECV 10 включает две компактные версии: ECV 10 C и ECV 10i C с функцией первоначального подъема. Новые высокоподъемные тележки разработаны специально для легкого режима работы.

Высокая производительность и оптимальное использование пространства

Максимальная грузоподъемность модели ECV 10 – 1 000 кг. При этом ECV 10i C может перевозить на базовом подъеме до 1 200 кг. Электронное управление движением, а также поднятием и опусканием грузов значительно повышает производительность работы. Большая высота подъема – 3 277 мм – обеспечивает оптимальное использование складского пространства.

Преимуществом серии ECV является превосходная устойчивость, которая стала возможной благодаря 4-опорному шасси.

Встроенное зарядное устройство и улучшенная производительность

Новые высокоподъемные тележки STILL оборудованы встроенными аккумуляторами. В зависимости от модели их емкость составляет до 120 А ч. Аккумуляторы помещены в герметичные контейнеры, благодаря чему исключен выход газов. Модели ECV со встроенным зарядным устройством можно заряжать в любое время и любом месте, где есть обычная розетка. Для зарядки не нужна центральная зарядная станция, что делает работу с этими моделями более гибкой. Это оказывает положительное влияние на производительность. Высокоподъем-

ные тележки по умолчанию оснащены индикатором заряда аккумулятора, который также показывает количество отработанных моточасов.

Точная работа с грузами и оптимальная эргономика рабочего места оператора

Специальные грузоподъемные мачты (ECV 10: телескопическая мачта, версия C: одинарная мачта) гарантируют оптимальный обзор кончиков вилок. Благодаря тому, что рукоятка управления расположена с левой стороны, мачта не закрывает обзор, и оператор может свободно видеть перемещаемый груз.

Модели ECV отличаются особенной маневренностью. Благодаря небольшому весу всей конструкции, используя механическое рулевое управление, тележкой легко маневрировать даже при полной загрузке, поскольку нагрузка на ведущее колесо незначительна. Таким образом, штабелирование легких грузов не вызывает трудностей. При этом оператор пользуется возможностями электросистем, которые облегчают его работу и повышают производительность. Данная серия может применяться в качестве мобильного рабочего стола, к примеру, на сортировочной станции. Эти модели отлично подойдут в качестве базового оборудования для легких работ по комплектации заказов.



Компактность для работы в небольших помещениях

Высокоподъемные тележки производства компании STILL отличаются своей компактностью. Их можно использовать даже в небольших помещениях и узких проходах шириной всего 2 219 мм (версия C: 2 100 мм), к тому же радиус поворота составляет всего 1 450 мм (версия C: 1 337 мм).

Стандартная комплектация моделей ECV также включает ролики тандем, что позволяет перемещать грузы плавно даже по неровному полу, обеспечивая легкий ход штабелера.

Подводя итог, можно с уверенностью сказать, что высокоподъемные тележки серии ECV открывают широкие возможности для их использования. ■

