



## ЭРГОНОМИЧНЫЕ МОДЕЛИ ТЕХНИКИ STILL С ВЫСОКОЙ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ ОБРАБОТКИ ГРУЗА

ШТИЛЛ расширяет продуктовую линейку за счет новых моделей тележек и штабелеров с рабочим местом для оператора

**Ш**ТИЛЛ представляет новые модели складской техники для работы на средних и длинных дистанциях: низкоподъемную тележку FXH 20/25 N, штабелер FXV 14/16 N и двухуровневый штабелер FXD20 N. Эргономичное рабочее место оператора новых моделей оснащено удобным сиденьем и регулируемой платформой. Безотказность работы техники обеспечивается высокой емкостью заряда АКБ, а также использованием литий-ионной технологии.

Подъемные тележки оснащены мощным, надежным 3-кВт тяговым приводом трехфазного тока с напряжением в 24 В. Не требующий обслуживания двигатель гарантирует не только высокую производительность, но и низкое потребление энергии. Владелец получает выгоду за счет увеличения объемов обработки грузов при низких эксплуатационных расходах. Модели с емкостью АКБ до 500 Ач обладают достаточ-

ной мощностью для работы в нескольких сменах. Для быстрой замены батареи в стандартной комплектации оператор может воспользоваться боковой заменой с помощью роликового стенда. Опционально можно приобрести также тележки с литий-ионными батареями емкостью от 205 до 410 Ач. Легкий доступ к сервисным точкам тележки упрощает обслуживание и сокращает время простоя.

Шасси новых моделей очень прочные и представляют собой жесткую стальную раму, которая идеально подходит для тяжелых условий эксплуатации. За счет 4-опорного шасси обеспечивается наилучшее тяговое усилие, а также устойчивость и безопасность эксплуатации. Эффективной и безопасной обработке грузов способствуют закругленные концы вилок, позволяющие быстро захватывать палеты.

Подъемные тележки серийно оснащены индивидуально регулируемой платформой, а также эргономичным сиденьем оператора, которое в значительной степени поглощает возмущающие на человека колебания. Таким образом, спина защищена во время работы на протяжении всей смены. Джойстик 4 PPlus обеспечивает точное и интуитивное управление гидравликой.

В вопросах безопасности STILL как обычно устанавливает высокую планку: система безопасности Curve Speed Control адаптирует скорость движения к углу поворота и ограничивает ее в за-

висимости от высоты подъема. С помощью системы STILL FleetManager 4.x может быть установлен индивидуальный контроль доступа, защищающий технику от несанкционированного использования.

Высокопроизводительная тележка FXH 20/25 N со скоростью движения до 12 км/ч предназначена для быстрой и безопасной транспортировки грузов весом до 2500 кг. Даже при высоком грузообороте она потребляет всего 0,5 кВт/ч. Для достижения еще большей эффективности может быть включен режим Blue-Q, который обеспечивает экономию энергии до 7% без потери производительности.

Штабелер FXV 14/16 N со скоростью движения до 10 км/ч и допустимой нагрузкой до 1600 кг, предназначен для обработки заказов на стеллаже на высоте до 5316 мм и горизонтальной транспортировки грузов.

Штабелер FXD20 N является идеальным вариантом для обработки легко деформирующихся грузов, например фруктов и овощей. Он позволяет оптимально использовать складские площади за счет двухуровневой загрузки палет. Таким образом, с его помощью можно одновременно перемещать 1000 кг на вилках мачты и 1000 кг на нижних вилах. Для пользователя это окупается огромной экономией времени и высокой производительностью грузообработки.

Сайт компании: [www.still.ru](http://www.still.ru)

