

CPCD/CP(Q)YD 40/45/50/55 QC7G3/M4G3/KUG3/KU2G3



**Вилочный погрузчик серия G3
с двигателем внутреннего сгорания
грузоподъемностью 4 - 5,5 т**

СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ	ОПЦИИ	
Рукоятка заднего хода (со звуковым сигналом)	Предупреждающий световой сигнал	Динамик для звукового сигнала заднего хода
Защитная муфта для цилиндра управления поворотом	Кабина	Фильтр грубой очистки
Светодиодные фары	Двухсекционная и трехсекционная мачты со свободным ходом	Аварийная сигнализация о превышении скорости
Папка	Спаренные передние колеса, пневматические шины	Автоматическая система взвешивания, аварийная сигнализация о перегрузке
Полузакрытое сиденье HEAN	Система синхронного рулевого управления	Камера заднего вида
Центральное широкоугольное зеркало заднего вида	Боковые зеркала заднего вида с обеих сторон	Подключение погрузчика к интеллектуальной системе HELI
Выхлопная труба в центральной части	Двойной шкив для троса	
Рулевое колесо с ручкой	Выхлопная труба в верхней части	
Защитная сетка на противовесе	Двойной воздушный фильтр	
Регулируемое рулевое колесо	Задняя фара	
Стояночный тормоз с храповым механизмом	Защитная муфта для цилиндра наклона вил	
Литой управляемый мост с гибким соединением	Вентилятор	
Штампованная защитная решетка оператора	Кондиционер	
Электрогидравлический контроллер заднего хода	Обогреватель	
Воздушный фильтр с предохранительным фильтрующим элементом	Система обнаружения оператора (OPS)	
Приборная панель с ЖК-дисплеем	Огнетушитель	

*Данные изделия могут быть усовершенствованы и изменены без предварительного уведомления.

ТИРАЖ-09/2022



Центральный офис:
Московская область, Ленинский район,
посёлок Горки Ленинские,
промзона Пуговичино, владение 8,
Бизнес-парк «Ленинский»

Телефон: 8 (495) 785-73-99
8 (800) 775-79-18
(звонок по России бесплатный)

Сайт: www.asiamh.ru

Филиальная сеть:
г. Санкт-Петербург,
ул. Цветочная, д. 18
Телефон: 8 (812) 313-2399

г. Нижний Новгород,
ул. Монастырка, д. 18
Телефон: 8 (831) 262-1671

г. Краснодар,
ул. Уральская, д. 95
Телефон: 8 (861) 205-1241

г. Ростов-на-Дону,
ул. Вавилова, д. 63, литер X
Телефон: 8 (863) 333-2865

ЭСТЕТИЧНОСТЬ/ФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬ

Идеальное сочетание



ПОГРУЗЧИК НОВОГО ПОКОЛЕНИЯ

Интеллектуальная система/безопасность/высокая
производительность/эффективность/энергосбережение и экологичность

УДОБСТВО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Современный дизайн, улучшенный внешний вид, оптимизированная конструкция и продуманная до мелочей комплектация высшего класса обеспечивают высокую производительность и удобство эксплуатации.

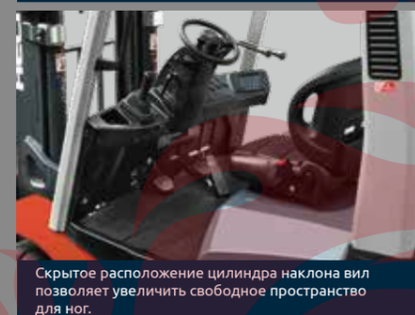


Интеллектуальная гидравлическая коробка передач с карданным соединением успешно используется на рынке на протяжении 30 лет. Ее основными преимуществами являются устойчивость, надежность, низкий уровень вибраций, удобство и простота эксплуатации.



Переключатели направления хода, комбинированных фонарей и фар на рулевой колонке в стандартной комплектации повышают удобство эксплуатации.

• Благодаря профессиональным расчетам высококачественная система амортизации обеспечивает отличное гашение вибраций (до 68 %). Используются демпфирующие подкладки Hutchinson, основные преимущества: более надежное демпфирование и увеличенный срок службы и комфортная работа оператора.



Скрытое расположение цилиндра наклона вил позволяет увеличить свободное пространство для ног.



Мачта с широким обзором позволяет свести к минимуму слепые зоны во время работы, а также обеспечивает удобство и безопасность работы оператора.



Приборная панель с цветным ЖК-дисплеем и с технологией CAN-bus позволяет контролировать состояние погрузчика, просматривать информацию о двигателе погрузчика в режиме реального времени, а также получать различные уведомления по обслуживанию.



Наличие демпферов на мачте в стандартной комплектации обеспечивает плавность опускания груза на поверхность.



- Рукоятка стояночного тормоза с храповым механизмом экономит трудозатраты оператора.
- Увеличенная вспомогательная ручка с противоскользящей поверхностью делает хват более удобным. Клаксон заднего хода, расположенный на ручке, делает движение погрузчика задним ходом более безопасным для окружающих.

ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ И ЭКОЛОГИЧНОСТЬ

- В стандартную комплектацию входит система обнаружения груза, которая передает приоритет рулевому управлению и снижает энергопотребление на 5 %.
- Комбинированная гидравлическая система с двумя насосами может обеспечивать подачу по требованию и снижать расход топлива для погрузчика.
- Светодиодные фары в стандартной комплектации делают погрузчик более энергосберегающим, экологичным, долговечным и надежным.

ПОВЫШЕННАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ

- Увеличенные размеры воздухоприемной решетки делают поток воздуха более равномерным, а использование мощности двигателя – более эффективным.
- Благодаря компактному размеру противовеса корпус имеет более низкий центр тяжести и более высокие значения поперечной устойчивости и допустимой нагрузки на высоте.



Прочная сварная защитная решетка оператора позволяет повысить уровень безопасности во время работы.

CP/CD/CP(Q)YD
40/45/50/55
QC7G3/M4G3/KUG3/KU2G3

БЕЗОПАСНОСТЬ И НАДЕЖНОСТЬ

- Стандартная тормозная система с гидроусилителем обладает повышенной устойчивостью к внешним воздействиям (например, к пыли), а также имеет стабильные и надежные тормозные характеристики.
- Электрогидравлическая система заднего хода и система управления являются устойчивыми и надежными. Компоновка трубопровода обеспечивает эффективное снижение частоты отказов электрических компонентов.
- Безопасные и надежные водонепроницаемые электрические разъемные соединения.
- Увеличенный диаметр труб гидравлической системы сокращает потери давления и увеличивает срок службы гидравлических компонентов.
- Увеличенный алюминиевый радиатор эффективно поддерживает рабочий диапазон температуры и способствует повышению надежности всех систем погрузчика.
- Стандартный 8-дюймовый воздушный фильтр с предохранительным фильтрующим элементом оснащен устройством предупреждения о засорении, напоминающим о необходимости своевременного технического обслуживания воздушного фильтра, защиты двигателя и повышения надежности двигателя.
- Благодаря литому управляемому мосту и стандартной защитной муфте прочность корпуса увеличена на 30 %.
- Высокопрочная сварная защитная решетка оператора позволяет повысить уровень безопасности во время работы.
- Компактный размер противовеса позволяет улучшить поле обзора сзади и обеспечить безопасность работы.
- В стандартной комплектации задние колеса имеют 14-слойные шины Zhengxin, обладающие длительным сроком службы.
- Металлическая ступень является надежной и долговечной, а также имеет противоскользящее покрытие.
- Оптимизированная тормозная система эффективно предотвращает блокировку после дождя, делает торможение более плавным, увеличивает срок службы тормоза и предотвращает резкое торможение, а также обладает высокой надежностью и долговечностью.

ПРОСТОЕ ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

- Угол открытия капота 80°, простой механизм открытия и дополнительный замок значительно облегчают проведение ремонта и технического обслуживания.
- Модульная конструкция электрической системы снижает расходы на техническое обслуживание.



Интеллектуальная система Heli управления погрузчиком (опция)

Система позиционирования погрузчика
Дистанционная диагностика
Дистанционный мониторинг
Контроль ТО
Статистические отчеты

Управление погрузчиком
Система идентификации (опция)
Контроль веса (опция)
Контроль неисправностей (опция)

Управление передвижением погрузчика

Управление погрузчиком

Отчеты

