

GDC/GLC60-70VX

Компактный вилочный погрузчик с противовесом, работающий на дизельном или газовом топливе

Предназначен для подъема на большую высоту в складах с
ограниченным свободным пространством



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Астана +7(7172)727-132, Волгоград (844)278-03-48, Воронеж (473)204-51-73, Екатеринбург (343)384-55-89,
Казань (843)206-01-48, Краснодар (861)203-40-90, Красноярск (391)204-63-61, Москва (495)268-04-70,
Нижний Новгород (831)429-08-12, Новосибирск (383)227-86-73, Ростов-на-Дону (863)308-18-15,
Самара (846)206-03-16, Санкт-Петербург (812)309-46-40, Саратов (845)249-38-78, Уфа (347)229-48-12

Единый адрес: nhn@nt-rt.ru

www.hanna.nt-rt.ru

Серия погрузчиков Yale Veracitor VX включает широкую гамму вилочных погрузчиков, разработанных специально для работы в тяжелых условиях в складах с ограниченным свободным пространством. Они обеспечивают высокий уровень производительности, эргономичность и надежность, что гарантирует низкие затраты владения в течение срока службы и эксплуатационные расходы.

Модели 60-70VX предоставляют потребителю возможность выбора в зависимости от применения. Предлагается в двух модельных конфигурациях: базовая модель обеспечивает низкие затраты приобретения, но не за счет производительности, а производительная модель обеспечивает максимальную производительность при интенсивной эксплуатации.

Области применения погрузчиков серии VX для тяжелых и интенсивных режимов работы следующие:

- Строительные материалы
- Лесная промышленность
- Черная металлургия
- Производство бетонных изделий
- Целлюлозно-бумажная промышленность

Эргономичные характеристики, обеспечивающие комфорт оператора и производительность

- Изолированный силовой агрегат и сиденье с полной подвеской обеспечивают низкий уровень вибраций в 0,6 м/с²
- Удобная кабина оператора с просторным свободным пространством для ног, легкий доступ в кабину с тремя точками опоры и небольшой высотой ступенек
- Плавно регулируемая колонка руля, эргономично расположенное сиденье, а также органы управления в пределах досягаемости позволяют оператору занять наиболее удобное положение
- Система автоматического уменьшения скорости (ADS), которая замедляет погрузчик при отпускании педали акселератора, в результате чего педаль тормоза используется менее интенсивно, входит в стандартную комплектацию экономичной модели, минимизируя использование тормоза и утомляемость оператора
- Дисплей приборной панели обеспечивает непрерывный контроль оператора за состоянием погрузчика и расположен так, чтобы гарантировать оптимальный обзор

Функциональные характеристики, обеспечивающие эффективную обработку грузов и высокие уровни производительности

- Предлагаются две трансмиссии: стандартная электронная – базовая модель, Techtronix 332 – экономичная модель (точное соответствие назначению)
- Плавный электронный толчковый режим, переключение и пуск с нейтрالي с блокировкой тормоза
- Система непрерывного поддержания устойчивости (CSE) обеспечивает уверенное управление, гарантируемое боковой устойчивостью при перемещении по неровностям и поворотах
- Контролируемый откат на уклонах (CRB), позволяющий оператору управлять движением по пандусам

- Контролируемое реверсирование мощности (CPR) обеспечивает регулируемую смену направлений и сбережение покрывок
- Система VSM фирмы Intellix (управление системами погрузчика), позволяющая регулировать параметры, позволяет добиться максимума времени готовности, контролируя и защищая основные функции погрузчика

Модели

Модель	Model Designation	Грузоподъемность (кг)	Центр приложения нагрузки (мм)	Высота подъема (мм)	Тип масла	Трансмиссия
GDC/GLC60VX	Base	6000	600	5600	Kubota 3.8L Diesel / GM 4.3L LPG	Standard Electronic 2- Speed
GDC/GLC70VX	Base	7000	600	5600	Kubota 3.8L Diesel / GM 4.3L LPG	Standard Electronic 2- Speed
GDC/GLC60VX	Value	6000	600	5600	Kubota 3.8L Diesel / GM 4.3L LPG	Techtronix 332 3-Speed
GGDC/GLC70VX	Value	7000	600	5600	Kubota 3.8L Diesel / GM 4.3L LPG	Techtronix 332 3-Speed

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Астана +7(7172)727-132, Волгоград (844)278-03-48, Воронеж (473)204-51-73, Екатеринбург (343)384-55-89,
Казань (843)206-01-48, Краснодар (861)203-40-90, Красноярск (391)204-63-61, Москва (495)268-04-70,
Нижний Новгород (831)429-08-12, Новосибирск (383)227-86-73, Ростов-на-Дону (863)308-18-15,
Самара (846)206-03-16, Санкт-Петербург (812)309-46-40, Саратов (845)249-38-78, Уфа (347)229-48-12

Единый адрес: nhn@nt-rt.ru

www.hanna.nt-rt.ru