GDC/GLC60-70VX

Компактный вилочный погрузчик с противовесом, работающий на 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 компактных погрузчиков Yale Veracitor VX Compact включает широкую гамму вилочных погрузчиков, работающих на газовом топливе, разработанных специально для подъема на большую высоту 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 20-35VX предоставляют потребителю выбор в зависимости от применения. Предлагается в двух модельных конфигурациях: экономичная модель характеризуется оптимальной производительностью при минимальных эксплуатационных затратах, а производительная модель обеспечивает максимальную производительность при интенсивной эксплуатации.

Области применения погрузчиков серии VX для средних и интенсивных режимов работы:

- Логистика и доставка
- Крупные склады
- Производственная сфера

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, минимизируя использование тормоза и утомляемость оператора
- Дисплей приборной панели обеспечивает непрерывный контроль оператора за состоянием погрузчика и расположен так. чтобы гарантировать оптимальны обзор

Функциональные характеристики, обеспечивающие эффективную обработку грузов и высокие уровни производительности

- Трансмиссия Techtronix 100 стандартная базовая электронная модель оюбеспечивающая: плавный электронный толчковый режим, переключение и пуск с нейтрали с блокировкой тормоза.
- Система непрерывного поддержания устойчивости (CSE) обеспечивает уверенное управление, гарантируемое боковой устойчивостью при перемещении по неровностям и поворотах
- 🧶 Контролируемый откат на уклонах, позволяющий оператору управлять движением по пандусам
- Контролируемое реверсирование мощности обеспечивает регулируемую смену направлений и сбережение покрышек
- Система VSM фирмы Intellix (управление системами погрузчика), позволяющая регулировать параметры, позволяет добиться максимума времени готовности, контролируя и защищая основные функции погрузчика

Характеристики - Автопогрузчик Yale GLC 40VX (Йел ГЛЦ 40BX)

Общие

•	
Двигатель Производитель	GM 4.3L
Грузоподъёмность, кг	4000
Скорость движения с грузом/без груза, км/ч	20.1 / до 19.5
Трансмиссия	Techtronix 100 / Techtronix 200X
Ast, мм, для паллета 800х1200, мм	4174
Высота подъёма h3, мм	6000
Мощность приводного двигателя, кВт	73
Рабочие	
Скорость движения с грузом/без груза, км/ч	20.1 / до 19.5
Скорость подъема вил с грузом/без груза, мм/с	610 / 620
Тяговое усилие тах, Н	до 31150
Комплектация	Value / Productivity
Преодолеваемый подъем с грузом/без груза, %	28.0 / 22.6
Двигатель	
Двигатель Производитель	GM 4.3L
Мощность приводного двигателя, кВт	73
Объем двигателя/количество цилиндров, см3	6 / 4302
Габариты	
Высота по защитному ограждению крыши, мм	2171
Масса, кг	5932
Ast, мм, для паллета 800х1200, мм	4174
Внешний радиус поворота, мм	2298
Габаритная ширина, мм	1270
Длина до спинки вил, мм	2630

Характеристики - Автопогрузчик Yale GLC 45VX

Общие

Двигатель Производитель	GM 4.3L
Грузоподъёмность, кг	4500
Скорость движения с грузом/без груза, км/ч	20.1 / 19.5
Трансмиссия	Techtronix 100 / Techtronix 200X
Ast, мм, для паллета 800х1200, мм	4336
Высота подъёма h3, мм	5300
Мощность приводного двигателя, кВт	73
Рабочие	
Скорость движения с грузом/без груза, км/ч	20.1 / 19.5
Скорость подъема вил с грузом/без груза, мм/с	560 / 570
Тяговое усилие max, H	31150
Комплектация	Value / Productivity
Преодолеваемый подъем с грузом/без груза, %	21.5 / 24.9
Двигатель	
Двигатель Производитель	GM 4.3L
Мощность приводного двигателя, кВт	73
Объем двигателя/количество цилиндров, см3	6 / 4302
Габариты	
Высота по защитному ограждению крыши, мм	2175
Масса, кг	7268
Ast, мм, для паллета 800х1200, мм	4336
Внешний радиус поворота, мм	2447
Габаритная ширина, мм	1420
Длина до спинки вил, мм	2769

Характеристики - Автопогрузчик Yale GLC 55VX (Йел ГЛЦ 55ВХ)

Общие

Двигатель Производитель	GM 4.3L
Грузоподъёмность, кг	5500
Скорость движения с грузом/без груза, км/ч	20.1 / 19.5
Трансмиссия	Techtronix 100 / Techtronix 200X
Ast, мм, для паллета 800х1200, мм	4423
Высота подъёма h3, мм	5300
Мощность приводного двигателя, кВт	73
Рабочие	
Скорость движения с грузом/без груза, км/ч	20.1 / 19.5
Скорость подъема вил с грузом/без груза, мм/с	560 / 570
Тяговое усилие max, H	31150
Комплектация	Value / Productivity
Преодолеваемый подъем с грузом/без груза, %	18.7 / 21.7
Двигатель	
Двигатель Производитель	GM 4.3L
Мощность приводного двигателя, кВт	73
Объем двигателя/количество цилиндров, см3	6 / 4302
Габариты	
Высота по защитному ограждению крыши, мм	2175
Масса, кг	7885
Ast, мм, для паллета 800х1200, мм	4423
Внешний радиус поворота, мм	2534
Габаритная ширина, мм	1420
Длина до спинки вил, мм	2862