GDP/GLP40-55VX

Вилочный погрузчик с противовесом, работающий на дизельном или газовом топливе

Предназначен для средних и интенсивных режимов работы



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

www.hanna.nt-rt.ru

Погрузчики серии Yale Veracitor VX составляют широкую гамму погрузчиков с двигателями внутреннего сгорания, обеспечивающими высокий уровень производительности, эргономичность и надежность, что гарантирует низкие затраты владения в течение срока службы и эксплуатационные расходы.

Модели 40-55VX предоставляют потребителю возможность выбора в зависимости от применения. Предлагается в трех модельных конфигурациях: базовая модель обеспечивает низкие затраты приобретения, но не за счет производительности, в то время как экономичная модель характеризуется оптимальной производительностью при минимальных эксплуатационных затратах, а производительная модель обеспечивает максимальную производительность при интенсивной эксплуатации.

Гидравлическая система с чувствительностью к нагрузкам фирмы Yale (LSH) повышает производительность и снижает расход топлива до 15% (испытательный цикл VDI), в то время как экономичный режим ECO-eLo позволяет далее снижать расход топлива до 20% без какого-либо негативного влияния на общую производительность погрузчика.

Все модели серии VX грузоподъемностью 4000 – 5500 кг оборудованы двигателями, соответствующими экологическим нормам Tier 4 (<500 мг/м3 содержания серы) ЕС для регулируемых, и нормам Tier 3 (>500 мг/м3 содержания серы) для нерегулируемых рынков.

Имеется версия с приподнятой кабиной оператора, в которой приподнятое сиденье оператора обеспечивает обзор высоких грузов.

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

- Логистика и доставка
- Крупные склады
- Производственная сфера
- Строительные материалы

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 оптимальны обзор

Функциональные характеристики, обеспечивающие эффективную обработку грузов и высокие уровни производительности

- Предлагаются четыре версии трансмиссии (3 дла ЕС): стандартная электронная базовая модель, Теchtronix 100 и 100X – экономичная модель (точное соответствие назначению) и Techtronix 200X – производительная модель для обеспечения максимальной производительности при интенсивной эксплуатации
- 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 (CRB), позволяющий оператору управлять движением по пандусам
- Контролируемое реверсирование мощности (СРR) 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 GLP40VX5

Об	Щ	И	е
----	---	---	---

Двигатель Производитель	GM 4.3L
Грузоподъёмность, кг	4000
Скорость движения с грузом/без груза, км/ч	23.4
Трансмиссия	Techtronix 100
Ast, мм, для паллета 800х1200, мм	4492
Высота подъёма h3, мм	7800
Мощность приводного двигателя, кВт	77
Рабочие	
Скорость движения с грузом/без груза, км/ч	23.4
Скорость подъема вил с грузом/без груза, мм/с	610 / 630
Тяговое усилие max, H	29000
Комплектация	Value
Преодолеваемый подъем с грузом/без груза, %	23.4 / 29.6
Двигатель Двигатель Производитель	GM 4.3L
Емкость топливного бака, л	78
Мощность приводного двигателя, кВт	77
Объем двигателя/количество цилиндров, см3	6 / 4302
Габариты	
Высота по защитному ограждению крыши, мм	2258
Масса, кг	6033
Ast, мм, для паллета 800х1200, мм	4492
Внешний радиус поворота, мм	2570
Габаритная ширина, мм	1402
Длина до спинки вил, мм	2945

Характеристики - Автопогрузчик Yale GLP40VX6 (Йел ГЛП40BX6)

Обц	тие
-----	-----

Двигатель Производитель	GM 4.3L
Грузоподъёмность, кг	4000
Скорость движения с грузом/без груза, км/ч	23.3
Трансмиссия	Techtronix 100
Ast, мм, для паллета 800х1200, мм	4521
Высота подъёма h3, мм	7800
Мощность приводного двигателя, кВт	77
Рабочие	
Скорость движения с грузом/без груза, км/ч	23.3
Скорость подъема вил с грузом/без груза, мм/с	610 / 630
Тяговое усилие тах, Н	28900
Комплектация	Value
Преодолеваемый подъем с грузом/без груза, %	21.8 / 28.1
Двигатель	
Двигатель Производитель	GM 4.3L
Емкость топливного бака, л	78
Мощность приводного двигателя, кВт	77
Объем двигателя/количество цилиндров, см3	6 / 4302
Габариты	
Высота по защитному ограждению крыши, мм	2258
Масса, кг	6243
Ast, мм, для паллета 800х1200, мм	4521
Внешний радиус поворота, мм	2599
Габаритная ширина, мм	1402
Длина до спинки вил, мм	2976

Характеристики - Автопогрузчик Yale GLP40VX6-2

Общие

Двигатель Производитель	GM 4.3L
Грузоподъёмность, кг	4000
Скорость движения с грузом/без груза, км/ч	23.3 / 24.4
Трансмиссия	Techtronix 100X
Ast, мм, для паллета 800х1200, мм	4521
Высота подъёма h3, мм	7000
Мощность приводного двигателя, кВт	77
Рабочие	
Скорость движения с грузом/без груза, км/ч	23.3 / 24.4
Скорость подъема вил с грузом/без груза, мм/с	610 / 630
Тяговое усилие max, H	до 28900
Комплектация	Value
Преодолеваемый подъем с грузом/без груза, %	21.8 / 28.1
Двигатель	
Двигатель Производитель	GM 4.3L
Емкость топливного бака, л	78
Мощность приводного двигателя, кВт	77
Объем двигателя/количество цилиндров, см3	6 / 4302
Габариты	
Высота по защитному ограждению крыши, мм	2258
Масса, кг	6243
Ast, мм, для паллета 800х1200, мм	4521
Внешний радиус поворота, мм	2599
Габаритная ширина, мм	1402
Длина до спинки вил, мм	2976

Характеристики - Автопогрузчик Yale GLP40VX6-3

Общие

Двигатель Производитель	GM 4.3L
Грузоподъёмность, кг	4000
Скорость движения с грузом/без груза, км/ч	21.2 / 21.6
Трансмиссия	Techtronix 200X
Ast, мм, для паллета 800х1200, мм	4521
Высота подъёма h3, мм	7800
Мощность приводного двигателя, кВт	77
Рабочие	
Скорость движения с грузом/без груза, км/ч	21.2 / 21.6
Скорость подъема вил с грузом/без груза, мм/с	620 / 630
Тяговое усилие тах, Н	25800
Комплектация	Productivity
Преодолеваемый подъем с грузом/без груза, %	22.9 / 28.7
Двигатель	
Двигатель Производитель	GM 4.3L
Емкость топливного бака, л	78
Мощность приводного двигателя, кВт	77
Объем двигателя/количество цилиндров, см3	6 / 4302
Габариты	
Высота по защитному ограждению крыши, мм	2258
Масса, кг	6243
Ast, мм, для паллета 800х1200, мм	4521
Внешний радиус поворота, мм	2599
Габаритная ширина, мм	4.400
табаритная ширина, мм	1402

Характеристики - Автопогрузчик Yale GLP45SVX5-2 (Йел ГЛП45CBX5 2)

0	б	ш	ш	ρ
V	U	щ	ĻИ	ᆫ

Двигатель Производитель	GM 4.3L
Грузоподъёмность, кг	4500
Скорость движения с грузом/без груза, км/ч	23.3 / 24.4
Трансмиссия	Techtronix 100X
Ast, мм, для паллета 800х1200, мм	4541
Высота подъёма h3, мм	7000
Мощность приводного двигателя, кВт	77
Рабочие	
Скорость движения с грузом/без груза, км/ч	23.3 / 24.4
Скорость подъема вил с грузом/без груза, мм/с	0.56 / 0.57
Тяговое усилие тах, Н	28800
Комплектация	Value
Преодолеваемый подъем с грузом/без груза, %	21.8 / 27.1
Двигатель	
Двигатель Производитель	GM 4.3L
Емкость топливного бака, л	78
Мощность приводного двигателя, кВт	77
Объем двигателя/количество цилиндров, см3	6 / 4302
Габариты	
Высота по защитному ограждению крыши, мм	2258
Масса, кг	6368
Ast, мм, для паллета 800х1200, мм	4541
Внешний радиус поворота, мм	2619
Габаритная ширина, мм	1402
Длина до спинки вил, мм	2997

Характеристики - Автопогрузчик Yale GLP45VX5-3`

|--|

Двигатель Производитель	GM 4.3L
Грузоподъёмность, кг	4500
Скорость движения с грузом/без груза, км/ч	21.8 / 22.8
Трансмиссия	Techtronix 200X
Ast, мм, для паллета 800х1200, мм	4541
Высота подъёма h3, мм	7000
Мощность приводного двигателя, кВт	77
Рабочие	
Скорость движения с грузом/без груза, км/ч	21.8 / 22.8
Скорость подъема вил с грузом/без груза, мм/с	480 / 490
Тяговое усилие тах, Н	44100 / 16300
Комплектация	Productivity
Преодолеваемый подъем с грузом/без груза, %	24.4 / 27.1
Двигатель	
Двигатель Производитель	GM 4.3L
Емкость топливного бака, л	78
Мощность приводного двигателя, кВт	77
Объем двигателя/количество цилиндров, см3	6 / 4302
Габариты	
Высота по защитному ограждению крыши, мм	2258
Масса, кг	6368
Масса, кг Ast, мм, для паллета 800x1200, мм	
·	6368
Ast, мм, для паллета 800x1200, мм	6368 4541

Характеристики - Автопогрузчик Yale GLP45VX6

Обь	цие
-----	-----

004,10	
Двигатель Производитель	GM 4.3L
Грузоподъёмность, кг	4500
Скорость движения с грузом/без груза, км/ч	22.7 / 23.2
Трансмиссия	Techtronix 100
Ast, мм, для паллета 800х1200, мм	4827
Высота подъёма h3, мм	7000
Мощность приводного двигателя, кВт	77
Рабочие	
Скорость движения с грузом/без груза, км/ч	22.7 / 23.2
Скорость подъема вил с грузом/без груза, мм/с	480 / 490
Тяговое усилие тах, Н	до 29100
Комплектация	Value
Преодолеваемый подъем с грузом/без груза, %	19.6 / 31.1
Двигатель	
Двигатель Производитель	GM 4.3L
Емкость топливного бака, л	78
Мощность приводного двигателя, кВт	77
Объем двигателя/количество цилиндров, см3	6 / 4302
Габариты	
Высота по защитному ограждению крыши, мм	2300
Масса, кг	6939
Ast, мм, для паллета 800х1200, мм	4827
Внешний радиус поворота, мм	2837
Габаритная ширина, мм	от 1450
Длина до спинки вил, мм	3256

Характеристики - Автопогрузчик Yale GLP45VX6-3

Общие

Двигатель Производитель	GM 4.3L
Грузоподъёмность, кг	4500
Скорость движения с грузом/без груза, км/ч	22.7 / 23.2
Трансмиссия	Techtronix 200X
Ast, мм, для паллета 800х1200, мм	4827
Высота подъёма h3, мм	7000
Мощность приводного двигателя, кВт	77
Рабочие	
Скорость движения с грузом/без груза, км/ч	22.7 / 23.2
Скорость подъема вил с грузом/без груза, мм/с	480 / 490
Тяговое усилие тах, Н	25800
Комплектация	Productivity
Преодолеваемый подъем с грузом/без груза, %	21.7 / 31.1
Двигатель	
Двигатель Производитель	GM 4.3L
Емкость топливного бака, л	78
Мощность приводного двигателя, кВт	77
Объем двигателя/количество цилиндров, см3	6 / 4302
Габариты	
Высота по защитному ограждению крыши, мм	2300
Масса, кг	6939
Ast, мм, для паллета 800х1200, мм	4827
Внешний радиус поворота, мм	2837
Габаритная ширина, мм	1450
Длина до спинки вил, мм	3256

Характеристики - Автопогрузчик Yale GLP50VX-2

Двигатель Производитель	GM 4.3L
Грузоподъёмность, кг	5000
Скорость движения с грузом/без груза, км/ч	22.7 / 23.2
Трансмиссия	Techtronix 100X
Ast, мм, для паллета 800х1200, мм	4867
Высота подъёма h3, мм	7000
Мощность приводного двигателя, кВт	77
Рабочие	
Скорость движения с грузом/без груза, км/ч	22.7 / 23.2
Скорость подъема вил с грузом/без груза, мм/с	480 / 490
Тяговое усилие тах, Н	20900
Комплектация	Value
Преодолеваемый подъем с грузом/без груза, %	18.3 / 29.4
Двигатель	
Двигатель Производитель	GM 4.3L
Емкость топливного бака, л	78
Мощность приводного двигателя, кВт	77
Объем двигателя/количество цилиндров, см3	6 / 4302
Габариты	
Высота по защитному ограждению крыши, мм	2300
Масса, кг	7244
Ast, мм, для паллета 800х1200, мм	4867
Внешний радиус поворота, мм	2837
Габаритная ширина, мм	1450
Длина до спинки вил, мм	3299

Характеристики - Автопогрузчик Yale GLP50VX-3

Двигатель Производитель	GM 4.3L	
Грузоподъёмность, кг	5000	
Скорость движения с грузом/без груза, км/ч	22.7 / 23.2	
Трансмиссия	Techtronix 200X	
Ast, мм, для паллета 800х1200, мм	4867	
Высота подъёма h3, мм	7000	
Мощность приводного двигателя, кВт	77	
Рабочие		
Скорость движения с грузом/без груза, км/ч	22.7 / 23.2	
Скорость подъема вил с грузом/без груза, мм/с	0.56 / 0.57	
Тяговое усилие max, H	до 25800	
Комплектация	Productivity	
Преодолеваемый подъем с грузом/без груза, %	22.7 / 23.2	
Двигатель		
Двигатель Производитель	GM 4.3L	
Емкость топливного бака, л	78	
Мощность приводного двигателя, кВт	77	
Объем двигателя/количество цилиндров, см3	6 / 4302	
Габариты		
Высота по защитному ограждению крыши, мм	2300	
Масса, кг	7244	
Ast, мм, для паллета 800х1200, мм	4867	
Внешний радиус поворота, мм	2877	
Габаритная ширина, мм	1450	
Длина до спинки вил, мм	3299	

Характеристики - Автопогрузчик Yale GLP55VX-2

Об	щ	И	е
----	---	---	---

Двигатель Производитель	GM 4.3L	
Грузоподъёмность, кг	5500	
Скорость движения с грузом/без груза, км/ч	18.5 / 23.2	
Трансмиссия	Techtronix 100X	
Ast, мм, для паллета 800х1200, мм	4905	
Высота подъёма h3, мм	7000	
Мощность приводного двигателя, кВт	77	
Рабочие		
Скорость движения с грузом/без груза, км/ч		
Скорость подъема вил с грузом/без груза, мм/с	, мм/с 480 / 490	
Тяговое усилие тах, Н	28800	
Комплектация	Value	
Преодолеваемый подъем с грузом/без груза, %	18.6 / 27.7	
Двигатель		
Двигатель Производитель	GM 4.3L	
Емкость топливного бака, л	78	
Мощность приводного двигателя, кВт	77	
Объем двигателя/количество цилиндров, см3	6 / 4302	
Габариты		
Высота по защитному ограждению крыши, мм	2300	
Масса, кг	7529	
Ast, мм, для паллета 800х1200, мм	4905	
Внешний радиус поворота, мм	поворота, мм 2915	
Габаритная ширина, мм	1450	
Длина до спинки вил, мм	3340	

Характеристики - Автопогрузчик Yale GLP55VX-3

\mathbf{O}	ก	ш	ш	A	C
$\mathbf{\circ}$	v	ш	4"	ш	v

Двигатель Производитель	GM 4.3L	
Грузоподъёмность, кг	5500	
Скорость движения с грузом/без груза, км/ч	22.7 / 23.2	
Трансмиссия	Techtronix 200X	
Ast, мм, для паллета 800х1200, мм	4905	
Высота подъёма h3, мм	7000	
Мощность приводного двигателя, кВт	77	
Рабочие		
Скорость движения с грузом/без груза, км/ч	22.7 / 23.2	
Скорость подъема вил с грузом/без груза, мм/с	480 / 490	
Тяговое усилие max, H	25800	
Комплектация	Productivity	
Преодолеваемый подъем с грузом/без груза, %	20.4 / 27.7	
Двигатель		
Двигатель Производитель	GM 4.3L	
Емкость топливного бака, л	78	
Мощность приводного двигателя, кВт	77	
Объем двигателя/количество цилиндров, см3	6 / 4302	
Габариты		
Высота по защитному ограждению крыши, мм	2300	
Масса, кг	7529	
Ast, мм, для паллета 800х1200, мм	4905	
Внешний радиус поворота, мм	2915	
Габаритная ширина, мм	1450	
Длина до спинки вил, мм	3340	