

## Дизельный погрузчик Yale GDP 18 MX



1 739 730 руб.

В наличии

Количество:

Производитель: [Yale](#)

Вес товара: 2710.00 кг

Размеры: 2415 мм × 1070 мм × 2145 мм

### Характеристики

Производитель	США
Тип двигателя	Дизельный
Грузоподъемность	1750 кг
Высота подъема	3000 мм
Свободный ход вилок	100 мм
Общая длина	2415 мм
Общая ширина	1070 мм
Общая высота	2145 мм
Количество колёс/роликов	2/2 шт

### Описание

Отгрузка техники по 100% предоплате. Гарантия 1 год или 2000 моточасов.

При заключении сервисного договора гарантия 5 лет или 6000 моточасов.

Периодичность ТО - 300 моточасов.

Дизельный вилочный погрузчик Yale GDP 18 MX грузоподъемностью 1700 кг предназначен для транспортировки и укладки грузов в паллетах, габаритных предметов, материалов. Может использоваться для расчистки рабочих площадок, территорий, подъема грузов или оператора на высоту

до 3000 мм.

Модель подходит для работы на открытых площадях или закрытых вентилируемых помещениях, в том числе с узкими проходами и высокими стеллажами. Оборудована эргономичной вместительной кабиной оператора с удобным креслом, панелью управления и настраиваемой рулевой рейкой.

Главные характеристики Yale GDP 18 MX:

- трансмиссия Powershift с электронным управлением;
- маневренность, легкость, удобное управление;
- минимальный риск опрокидывания, за счет постоянного контроля устойчивости с помощью системы Continuous Stability Enhancement™ (CSE);
- небольшой расход топлива.

Однокоростная коробка передач позволяет плавно и мягко менять направление.

Основные характеристики	1.1	Производитель		Yale
	1.2	Модель		GDP18MX
		Модель двигателя		Yanmar 4TNE92
	1.3	Тип привода		дизель
	1.4	Положение оператора		сидя
	1.5	Номинальная грузоподъемность	Q (кг)	1750
	1.6	Центр загрузки	с (мм)	500
	1.8	Расстояние от оси передних колес до спинок вилок	x (мм)	405
	1.9	Колесная база	y (мм)	1410
Масса	2.1	Общая масса	кг	2945
	2.2	Нагрузка на ось (с грузом), передняя/задняя	кг	4085 / 610
	2.3	Нагрузка на ось (без груза), передняя/задняя	кг	1210 / 1735
Ходовая часть	3.1	Тип шин		пневмо
	3.2	Размер передних шин		21x8-9-14PR
	3.3	Размер задних шин		18x7-8-10PR
	3.5	Количество колес, передние/задние (X-ведущие)		2X / 2

Габаритные размеры	4.1	Угол наклона мачты вперед/назад	град	6 / 10	
	4.2	Минимальная высота мачты	h1 (мм)	1995	
	4.3	Свободный ход каретки	h2 (мм)	100	
	4.4	Высота подъема вил	h3 (мм)	3000	
	4.5	Высота поднятой мачты (с защитной решеткой)	h4 (мм)	4155	
	4.7	Высота кабины по защитному ограждению	h6 (мм)	2060	
	4.8	Высота сиденья кресла оператора	h7 (мм)	920	
	4.19	Габаритная длина	l1 (мм)	3230	
	4.20	Длина до спинок вилок	l2 (мм)	2310	
	4.21	Габаритная ширина со стандартными шинами	b1/b2 (мм)	1135	
	4.22	Стандартные вилы (Длина x Ширина x Толщина)	s/e/l (мм)	40 x 122 x 920	
	4.23	Класс каретки вилок		ITA-2	
	4.24	Ширина каретки вилок	b3 (мм)	920	
	4.31	Дорожный просвет под мачтой	m1 (мм)	110	
	4.32	Дорожный просвет посреди колесной базы	m2 (мм)	120	
	4.34	Ширина рабочего коридора для паллет 800x1200, вдоль	Ast (мм)	3815	
	4.35	Внешний радиус поворота	Wa (мм)	2010	
	Эксплуатационные характеристики	5.1	Скорость движения с грузом/без груза	км/ч	18.0 / 19.0
		5.2	Скорость подъема каретки с грузом/без груза	мм/сек	610 / 670
		5.3	Скорость опускания каретки с грузом/без груза	мм/сек	515 / 540
		5.5	Тяговое усилие с грузом/без груза	Н	17460 / 17460
5.7		Преодолеваемый подъем с грузом/без груза	%	30 / 21	
5.10		Рабочая тормозная система		гидравлическая	
Двигатель	7.1	Производитель и модель двигателя		Yanmar 4TNE92	
	7.2	Мощность двигателя	кВт	32.8	
	7.3	Максимальная частота вращения	об/мин	2050	
	7.4	Число цилиндров/рабочий объем	с м <sup>3</sup>	4 / 2659	
Прочее	8.1	Тип трансмиссии		АКПП	
	8.2	Рабочее давление гидросистемы для навесных агрегатов	бар	181	
	8.4	Уровень шумового воздействия на оператора	Дб	82	

## СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ



Приобретая технику в SKYG, Вы всегда сможете получить качественное сервисное и гарантийное обслуживание в нашем центре или в любой точке страны у наших представителей, а также любые запчасти со скидкой для постоянных клиентов.



## АРЕНДА СКЛАДСКОЙ ТЕХНИКИ

У нас Вы можете взять в аренду любую представленную в каталоге модель техники. Гибкая система скидок и срока аренды позволят сэкономить значительную сумму.

## ОТПРАВЛЯЕМ ВО ВСЕ РЕГИОНЫ РФ



Обратившись в SKYG, Вы получите возможность доставки складской техники и оборудования в любую точку нашей страны + грамотное и быстрое оформление всех необходимых сопроводительных документов на технику.



**SG Sky-Group**  
Все для склада  
ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ТЕХНИКА ДЛЯ СКЛАДА  
НОВАЯ И Б/У

- Складская Техника
- Штабелёры
- Тележки
- Погрузчики

- Аренда
- Продажа
- Сервис
- Запчасти

[www.skyg.ru](http://www.skyg.ru)  
8 (495) 221-11-63  
8 (800) 500-41-28  
[info@skyg.ru](mailto:info@skyg.ru)