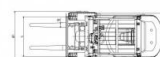
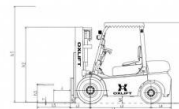


## Дизельный погрузчик OXLIFT FD 25T 2,5т 3м



Производитель: [Oxlift](#)

1 146 700 руб.

В наличии

Количество:

1

### Характеристики

Грузоподъемность:	кг	2500
Высота подъема:	мм	3000
Производитель :		OXLIFT
Модель :		FD 25T
Вид топлива :		Дизельное топливо
Номинальная грузоподъемность :	Q, кг	2500
Центр тяжести :	J, мм	500
Максимальная высота подъема (стандартная) :	h1, мм	3000
Высота по крыше :	h4, мм	2110
Общая длина (с вилами) :	L1, мм	3650
Колесная база :	L2, мм	1650

Передний свес :	L3, мм	460
Задний свес :	L4, мм	470
Минимальный дорожный просвет (Рама/Мачта) :	m1/m2, мм	150/110
Общая ширина :	W1, мм	1160
Регулируемое расстояние между вилами (по внешнему краю) :	мм	240-1040
Размер вил (L5*W*Г) :	мм	1220
Ширина колеи (передние колеса) :	S, мм	970
Ширина колеи (задние колеса) :	P, мм	980
Мин. радиус поворота :	R1, мм	2300
Мин. ширина рабочего прохода для поддона 1000×1200, поперечно :	мм	3970
Мин. ширина рабочего прохода для поддона 800×1200, продольно :	мм	4160
Кол-во колес, передние/задние (X=ведомые колеса) :		X=2/2
Тип шин :		Пневматические шины
Размер передних шин :		6.5-10-10PR
Размер задних шин :		5.00-8-10PR
Макс. скорость движения, с грузом/без груза :	км/ч	18/20
Макс. скорость подъема, с грузом/без груза :	мм/сек	530/550
Скорость опускания, с грузом/без груза :	мм/сек	≤600/≥300
Макс. преодолеваемый уклон, с грузом/без груза :	%	20
Стандартная эксплуатационная масса (с полными заправочными емкостями) :	кг	3750
Нагрузка на мост, передний/задний (с грузом) :	кг	5490/610
Нагрузка на мост, передний/задний (без груза) :	кг	1440/2160
Основной тормоз :		Тормоз с усилителем
Стояночный тормоз :		Механический ручной тормоз с рычажным управлением
Тип привода :		Гидравлическая коробка передач с механическим включением заднего хода
Объем топливного бака :	л	50
Напряжение/Емкость аккумулятора :	В/А·ч	12/80

\* Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию отдельных узлов и деталей, не ухудшающих качество изделия, без предварительного уведомления.

## Описание

Дизельный погрузчик OXLIFT FD 25 осуществляет разгрузочно-погрузочные работы на открытых складах и строительных площадках. Грузоподъемность данной модели 2500 кг, максимальная высота поднятия груза 3000 мм.

Погрузчик OXLIFT FD 25 оснащен 6-цилиндровым двигателем, противовесом серии FD, который позволяет увеличить остаточную грузоподъемность. Решетки и рама в конструкции погрузчика защищают кабину оператора и снижают уровень вибрации. Регулируемые руль и сиденье обеспечивают комфорт в работе.

Погрузчик элементарен в обслуживании из-за легкого доступа к деталям.

Преимущества модели **FD 25T**:

- **Высокая надежность.** Новый дизайн противовеса погрузчиков серии FD перемещает центр тяжести машины назад, что позволяет увеличить максимальную грузоподъемность и обеспечивает полную безопасность оператора при работе с грузами. Конструкция рамы и верхней защитной решетки снижает вибрацию всей машины и увеличивает прочность.
- **Энергоэффективность.** Высокая производительность циклонного воздушного фильтра, а также улучшенный дизайн системы охлаждения и вентиляции.
- **Безопасность.** Мачта с широким обзором для оператора обеспечивает комфорт и безопасность при транспортировке грузов.
- **Комфорт.** Интерактивный и эргономичный дизайн для комфортной работы

оператора. Удобство выполнения различных работ с возможностью регулировки рулевого колеса.

- **Простое техническое обслуживание.** Легкий доступ к узлам и деталям машины обеспечивает удобство обслуживания.

## 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.**

