

ПОГРУЗЧИК ФРОНТАЛЬНЫЙ Т-426 (LC 1500) ГЕРКУЛЕС (1500 кг) / LC 1200 (1200кг) для трактора МТЗ 80 / 82 / 1221



Сертификат российского производства!

Погрузчики LC 1500 / LC 1200 предназначен для погрузки/разгрузки: навоза, силоса, рулонов соломы, сыпучих материалов на всевозможные средства транспорта, а также для скирдования круглых рулонов сена, соломы и силоса.

Технические характеристики	Погрузчик Т-426 (LC 1500)	Погрузчик Т-810 (LC 1200)
Вес (без ковша и противовеса), кг	570	530
Макс. грузоподъемность, кг	1500	1200
Общая длина, м	6,5 (установленный на тракторе)	
Общая ширина, м	1,3	1,3
Высота подъема ковша, м	Мин: - 0,2; макс: + 3,8	Мин: - 0,2; макс: + 3,5
Угол поворота ковша, град	94	94
Рабочее давление в гидравлической системе, МПа	15	16
Гидроцилиндры для подъема (опускания)	2 шт. CJ2F-16-80/45/63 0DGZ	2 шт.
Гидроцилиндры рамы	2 шт. CJ2F-16-63/36/320DGZ	2 шт.
Масло в системе	Трансмиссионное GL-4	
Расход мощности	более 55	55
Величина эмиссии шума	менее 70	менее 70

«СИПМА РУ»

Общество с Ограниченной
Ответственностью

215800, Смоленская обл., г. Ярцево
338 км. Автодороги Москва – Минск
Тел./Факс: +7 (48143) 30-300, 30-403
+7 (48143) 30-501, 30-364

www.sipma.ru e-mail: info@sipma.ru

Ярославский ф-л ОАО «Промсвязьбанк» БИК 047888707 к\сч 30101810800000000707
р\сч 40702810770200948601 ИНН 6727019118 / КПП 672701001 ОГРН 1086727000623

Главные преимущества погрузчиков LC

- возможность агрегатирования с тракторами импортного и отечественного производства, идеально агрегируется с МТЗ 80, 82, 1221
- высокие технические характеристики
- многофункциональные, быстросменные рабочие органы
- жесткая, стойкая к перегрузкам конструкция
- выгодная цена при большой грузоподъемности
- оптимальные углы наклона
- трехконтурная гидравлическая система управления установлена серийно:
(контур на подъем стрелы, контур отклонения ковша, контур рабочих элементов ковша)

Управлять погрузчиком можно с помощью
(в зависимости от комплектации):

- рычагов управления трактора, используя гидрораспределитель трактора
- рычагов управления погрузчика, используя гидрораспределитель погрузчика
- джойстика, с собственным гидрораспределителем



Набор рабочих органов расширяет функциональность погрузчика:



Ковши 1,2м (0,55м³), 1,5м (0,65м³)
1,8м (0,7м³), 2,0м (0,8м³), 2,2м (1,0м³)



Захват для рулонов
(два гидроцилиндра)
Рабочая ширина 1,6 м,
Глубина 1,7 м
Высота 0,9 м



Вилы для компоста
«Крокодил»
Рабочая ширина 1,4 м,
Глубина 0,7 м
Высота 0,85 м



Вилы для рулонов и компоста
Рабочая ширина 1,4 м
Глубина 0,7 м
Высота 0,85 м



Вилы для паллет
г/п 1500 кг