

PALFINGER

ЛИНЕЙКА КРЮКОВЫХ ПОГРУЗЧИКОВ **PALFINGER**

LIFETIME EXCELLENCE



КРЮКОВЫЕ ПОГРУЗЧИКИ PALFINGER

Одним из наиболее универсальных видов современной спецтехники является крюковой погрузчик. PALFINGER предлагает специальную линейку телескопических крюковых и поворотных погрузчиков грузоподъемностью от 5 до 30 тонн, созданных с учетом специфики российских условий эксплуатации.

Мы рады предложить Вам готовые транспортные решения для различных отраслей, и в первую очередь, для сферы ТКО.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| Модель | Грузоподъемность, кг | Длина погрузчика, мм | Длина сменного кузова, мм |
|-------------------|----------------------|----------------------|---------------------------|
| МПР 5Т.36 | 5000 | 4200 | 3800...4200 |
| PH T20 Pi | 20000 | 5300-6000 | 4000...7000 |
| PH T26 Pi | 26000 | 5510-6310 | 4000...7500 |
| PH T 05 SLD | 5000 | 3900 | 3400...4800 |
| GT10_L3820...4920 | 10000 | 3820-4920 | 3000...5750 |
| GT13_L3800...5600 | 13000 | 3800-5600 | 3000...6500 |
| GT18_L4300...6300 | 18000 | 4300-6300 | 3250...7250 |
| GT22_L4750...6600 | 22000 | 4750-6600 | 3500...7750 |
| GT26_L5510...6760 | 26000 | 5510-6760 | 4250...8000 |
| GT30_L5700...6800 | 30000 | 5700-6800 | 4250...7750 |

СХЕМА РАБОТЫ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКОГО ПОГРУЗЧИКА

Самосвальный режим



Режим снятия и установки бункера



Режим снятия и установки бункера на прицеп



ОСОБЕННОСТИ КРЮКОВЫХ ПОГРУЗЧИКОВ



Литой крюк. Специальная конструкция крюка защищена европейским патентом.



Литая вставка и толкатель. Литая вставка в углу крюковой стрелы убирает концентраторы напряжений. Толкатель демпфирует возможные удары.



Гидрораспределитель с пневматическим управлением. Простая система пневматического управления. Надежная в условиях российского климата.



Пульт управления. Расположен в специальном отсеке в удобном для оператора месте.

ОСОБЕННОСТИ КРЮКОВЫХ ПОГРУЗЧИКОВ



4 литые опоры. Износостойкие опоры предотвращают боковое смещение бункера при транспортировке.



Дополнительные опоры на средней раме. Конструкция позволяет увеличить надежность фиксации бункера при работе в самосвальном режиме (особенно при разгрузке на неровных площадках).



Болтовой монтаж. Ряд отверстий по несущей раме облегчает монтаж и исключает сварочные работы.



Контроль подключения системы стабилизации. Уменьшает вероятность отрыва от земли передних колес шасси при работе с бункером.

ГОТОВЫЕ РЕШЕНИЯ PALFINGER



PALFINGER.COM

PALFINGER

223060, Минский р-н,
Новодворский с/с, 40/2-45,
район д. Большое Стиклево,
бизнес центр «S.UNION», офис 91



т/ф: +375 17 362-03-35
т/ф: +375 17 362-03-36
VEL: +375 29 130-77-90
www.kv-partner.com