

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 погрузчиков грузоподъемностью от 5 до 30 тонн, созданную с учетом специфики российских условий эксплуатации.

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

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	Грузоподъемность, кг	Длина погрузчика, мм	Длина сменного кузова, мм
PH T15Pi	15000	5050	4750...5750
PH T20 Pi	20000	6000	5750...7000
PH T26 Pi	26000	6310	6000...7500
PH T05 SLD	5000	3000 – 3900	2750...4750
ST05	5000	3155 – 4055	3100...4750
GT10 / ST10	10000	3350 – 4900	2500...5750
GT15 / ST15	15000	4300 – 5600	3250...6500
GT18	18000	4300 – 6300	3250...7250
GT20 / ST20	20000	4750 – 6300	3500...7250
GT22	22000	4750 – 6600	3500...7750
GT26 / ST26	26000	5510 – 6760	4000...8000
GT30 / ST30	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 / электроуправлением. Простая и надежная система управления.



Дистанционный пульт управления. Имеет возможность магнитного крепления корпуса.



Пульт пневматического управления оборудованием. 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



АО «ПОДЪЕМНЫЕ МАШИНЫ» ГРУППА ПАЛФИНГЕР

182112, Россия, Псковская область, г. Великие Луки
ул. Корниенко, 6, тел./факс (81153) 7-16-74, office-pm@palfinger.com

196084, Россия, Санкт-Петербург, ул. Парковая, 9, тел./факс (812) 303-82-64

PALFINGER AG Lamprechtshausener Bundesstrasse 8, 5101 Бергхайм
Австрия, тел. +43 662 2281-0