

## Фронтальный погрузчик с телескопической стрелой PAUS TL 8.7



СТОИМОСТЬ:  
уточните в Отделе продаж по  
тел.: (812) 449-98-83  
e-mail: [sales@tehnokor.ru](mailto:sales@tehnokor.ru)  
или отправив запрос через форму  
обратной связи сайта.

### Обзор фронтального погрузчика TL-8.7

Погрузчик с телескопической стрелой Paus – это многофункциональный, мощный, компактный фронтальный погрузчик для использования в строительных, дорожных, коммунальных и иных работах.

Благодаря телескопической стреле [погрузчик Paus TL 8.7](#) имеет увеличенную высоту погрузки, характерную обычно для существенно более крупных фронтальных погрузчиков. Используя системные преимущества выдвижения стрелы, можно избежать трудоемких маневров машины. Таким образом, погрузчики производства Paus эффективно экономят пространство.

#### Оснащение мини-погрузчика:

- мощным и экономичным дизельным двигателем фирмы Deutz класса Euro-3;
- гидрообъемной бесступенчатой трансмиссией Danfoss (Sauer), автоматически адаптирующейся к нагрузке;
- усиленными мостами, производимыми специально для строительных машин;
- качающейся подвеской заднего моста, повышающей тягово-сцепные качества погрузчика;
- самоблокирующимися дифференциалами переднего и заднего мостов с возможностью ручной блокировки;
- гидравлическими многодисковыми в масляной ванне тормозами, не нуждающимися в частом обслуживании;
- четырехточечным гидравлическим адаптером для быстрой смены рабочего оборудования;
- погрузочным оборудованием с системой рычагов специальной кинематики, обеспечивающей повышенное вырывное усилие на кромке ковша;
- электрогидравлическим однорычажным джойстиковым управлением рабочим оборудованием, переключатель направления движения встроено в джойстик;
- дополнительной гидролинией с пропорциональным управлением для подключения сменного

- гидравлического рабочего оборудования;
- электрогидравлическим стояночным тормозом, автоматически включающимся после остановки двигателя;
- просторной эффективно изолированной кабиной с полной обзорностью и защитой по стандартам ROPS-FOPS;
- удобным сиденьем водителя с полной регулировкой, с поясничной опорой, рулевой колонкой с регулируемым наклоном;
- эргономичной облицовкой и капотом, обеспечивающими удобный доступ к элементам погрузчика, требующим сервисного обслуживания.

Избежать перегрузки погрузчика с телескопической стрелой позволяет встроенная система безопасности. Возможность комплектации разнообразным [навесным оборудованием](#) делает погрузчик Paus TL 8.7 универсальной машиной.

## Технические характеристики

Емкость ковша, куб.м	1,0
Длина погрузчика с ковшом в транспортном положении, мм	5805
Ширина погрузчика по ковшу, мм	2000
Ширина погрузчика, мм	2000
Высота погрузчика по кабине, мм	2750
Эксплуатационная масса, кг	6400
Высота разгрузки ковша с выдвинутой стрелой при угле выгрузки 44°, мм	4080
Высота разгрузки ковша с выдвинутой стрелой по шарниру, мм	5006
Высота подъема вил с выдвинутой стрелой, мм	4680
Максимальная грузоподъемность вил в транспортном положении	2600
Тип двигателя	Дизельный, рядный, воздушно-масляного охлаждения, с турбонаддувом
Марка двигателя	DEUTZ TD2011 L04i
Мощность, кВт / л.с.	52 / 71
Число цилиндров / Объем, л	4 / 3,62
Размер шин	405/70 R20 MPT01
Радиус поворота Внутренний / Наружный по ковшу, мм	2160 / 4730
Скорость рабочая, км/ч	0-7
Скорость транспортная, км/ч	0-20 (до 35 - доп. опция)

# Комплектация и оборудование

Компания ТЕХНОКОР по Вашему заказу готова укомплектовать технику, следующими видами навесного оборудования:



Щеточное оборудование



Коммунальный отвал



Строительный отвал



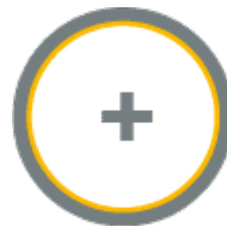
Бревнозахват



Вилы



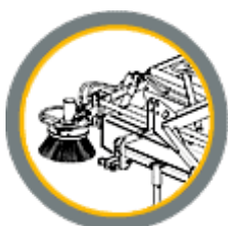
Гидравлический шнековый бур



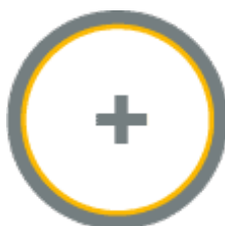
Гребельная решётка



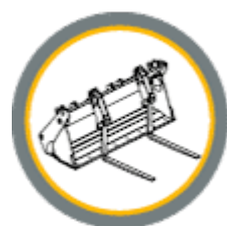
Ковши погрузочные различного назначения



Машина подметально-уборочная с системой полива



Поливомоечное оборудование



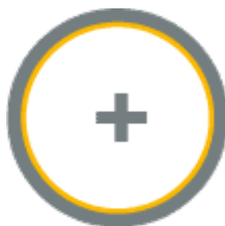
Погрузочный ковш с вилами



Пылесос навесной вакуумный



Рулонный захват



Сенокосилка



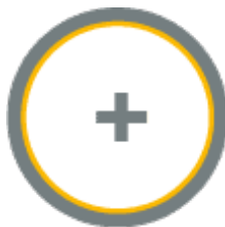
Стрела грузоподъемная



Шнекороторное оборудование для уборки снега



Прочее коммунальное оборудование



Прочее строительное оборудование

Не является публичной офертой. Технические характеристики могут различаться в зависимости от модификации.  
Данный информационный материал сгенерирован автоматически на сайте [www.tehnokor.ru](http://www.tehnokor.ru)