

## Погрузчик с поворотной стрелой PAUS SL 7.7 с коммунальным оборудованием



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.

Погрузчик с поворотной стрелой Paus SL 7.7 – это многофункциональный, мощный, компактный фронтальный погрузчик для использования в строительных, дорожных, коммунальных и иных работах.

Погрузчики Paus с поворотной стрелой обладают высокой маневренностью в тесном пространстве благодаря сочетанию шарнирно-сочлененной рамы и поворачивающейся на 180° в горизонтальной плоскости стреле. Благодаря системному преимуществу использования поворота стрелы можно избежать трудоемких маневров машины. Таким образом, погрузчики производства Paus позволяют эффективно экономить пространство.

Как и все фронтальные погрузчики Paus 7-й серии, погрузчик Paus SL 7.7 оснащен:

- 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 на переднем и заднем мостах 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 встроен 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.

При повороте стрелы автоматически блокируется качающаяся подвеска заднего моста, противоаварийная автоматика исключает контакт стрелы с колесами при повороте.

Возможность комплектации разнообразным навесным оборудованием делает погрузчик Paus SL 7.7 универсальной машиной.

## Технические характеристики

Емкость ковша, куб.м	1,0
Длина погрузчика с ковшом в транспортном положении, мм	5314
Ширина погрузчика по ковшу, мм	2000
Ширина погрузчика, мм	1935
Высота погрузчика по кабине, мм	2750
Эксплуатационная масса, кг	6600
Высота разгрузки ковша при угле выгрузки 43°, мм	2495
Высота разгрузки ковша по шарниру, мм	3250
Высота подъема вил, мм	3058
Максимальная грузоподъемность вил в транспортном положении, кг	2800
Тип двигателя	Дизельный, рядный, воздушно-масляного охлаждения, с турбонаддувом
Марка двигателя	DEUTZ TD2011L04i
Мощность, кВт / л.с.	52 / 68
Число цилиндров / Объем, л	4 / 3,62
Размер шин	405/70 R20
Радиус поворота внутренний/наружный по ковшу, мм	1980 / 4400
Скорость рабочая, км/ч	0-7
Скорость транспортная, км/ч	0-20 (до 25 - доп. опция)

# Комплектация и оборудование

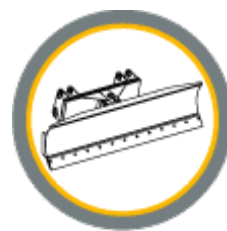
Компания ТЕХНОКОР по Вашему заказу готова укомплектовать технику, следующими видами навесного оборудования:



Щеточное оборудование



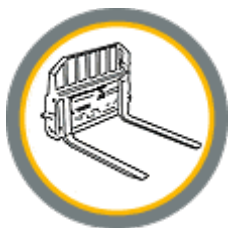
Коммунальный отвал



Строительный отвал



Бревнозахват



Вилы



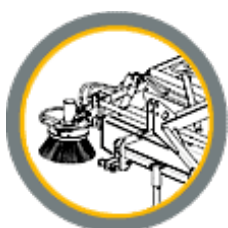
Гидравлический шнековый бур



Грабельная решётка



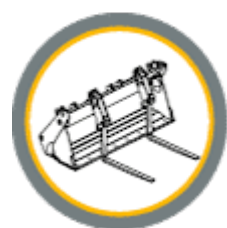
Ковши погрузочные различного назначения



Машина подметально-уборочная с системой полива



Поливомоечное оборудование



Погрузочный ковш с вилами



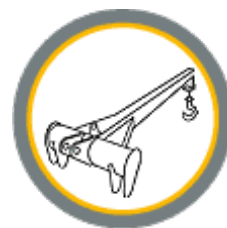
Пылесос навесной вакуумный



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)