

## Косилка манипуляторная GL1 Prof 500



Уважаемый клиент, благодарим Вас за интерес, проявленный к нашему оборудованию и представляем Вашему вниманию дорожную косилку от ведущего Итальянского производителя, сфокусированного на оборудовании для коммунального, лесохозяйственного и сельскохозяйственного секторов.

### ВАШИ ВЫГОДЫ С КОСИЛКОЙ GL1



Удлиненные лезвия и молотки – Увеличение диаметра среза и скорости измельчения до 45%



Опорные ролики с системой защиты «лабиринт» - практически полностью исключает ремонт на всём сроке службы косилки



Максимальная защита от повреждений – позволяет увеличить норму обработки. Это дает экономию на топливе до 16 000 рублей в месяц



Экономия до 600 000 тысяч в год в сравнении с бригадой рабочих, оснащенной мотокосами

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

|                                 |   |  |
|---------------------------------|---|--|
| Модель косилки                  |   | Prof 500                               |
| Вес косилки                     |    | 1180                                   |
| ВОМ, об/мин                     |    | 540                                    |
| Объем масла в гидросистеме, л   |    | 160                                    |
| Вес трактора минимальный        |    | 3500                                   |
| Рекомендуемая мощность трактора |    | 60                                     |
| Минимальная ширина трактора, см |   | 200                                    |
| Диаметр измельчения             |  | 4 см                                   |
| Тип резцов                      |  | Многофункциональные подвесные (штатно) |
|                                 |  | Многофункциональные                    |
| Количество подвесов резцов      |   | 24                                     |
| Количество ремней привода       |  | 0 (прямой привод)                      |

Данную технику Вы можете приобрести **в лизинг** на льготных условиях! Подробности и запрос на расчет лизинга спрашивайте у Вашего менеджера.

|    |   | Prof 500 |
|----|---|----------|
| A  | Вылет стрелы максимальный                     | 505      |
| B  | Рабочая ширина кошения                        | 120      |
| C  | Минимальный вылет                             | 200      |
| D  | Макс высота горизонтального кошения           | 340      |
| E  | Высота максимальная                           | 520      |
| F  | Минимальный вылет вертикального кошения       | 145      |
| F1 | Минимальный вылет вертикального кошения снизу | 170      |
| G  | Вылет горизонтального кошения                 | 240      |
| I  | Длина по откосу вниз                          | 335      |
| L  | Длина по откосу вверх                         | 470      |
| M  | Корпус от центра влево                        | 105      |
| R  | Угол вращения головки                         | 220°     |
| S  | Угол отклонения назад                         | 98°      |

ПОБЕДИТЕЛЬ НОМИНАЦИИ  
«Выбор профессионалов»



ПОБЕДИТЕЛЬ НОМИНАЦИИ  
«Производитель 2024»



Данную технику Вы можете приобрести **в лизинг** на льготных условиях!  
Подробности и запрос на расчет лизинга спрашивайте у Вашего менеджера.


телефон: +7 8452 53 95 53  
эл. почта: [spec-avtodor@yandex.ru](mailto:spec-avtodor@yandex.ru)

наш сайт: <https://spec-avtodor.ru/>

## СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

|   |  |
|---|--|
|    | Рычажно-тросовое управление, длина тросов 3,0 метра  |
|    | Независимая от трактора гидравлическая система   |
|    | HPS/ Гидравлическая защита при столкновении с препятствием. Демпфер за счет гидроаккумулятора          |
|    | Редуктор группы 3, с увеличенным КПД   |
|    | Закаленные пальцы шарниров с само-смазываемыми втулками  |
|    | Гидрозамки на цилиндрах стрелы   |
|   | Трехточечная навеска категории 2<br>Пальцы для трехточечной навески                                    |
|  | Карданный вал  |
|  | Подшипники опорного ролика защищены от загрязнений системой «лабиринт». Опорный ролик диаметром 140 мм |
| <b>DD</b>   | Прямой привод ротора головки   |
|  | Реверсивное вращение режущего ротора   |
|  | Плавающий режим режущей головки  |
|  | Амортизация стрелы манипулятора гидропневматическим аккумулятором – «плавающий режим стрелы»           |
|  | Дублирование заднего освещения трактора  |
|  | Съемные салазки из износостойкой стали.  |
|  | Пятиточечная система стабилизации навески  |

Данную технику Вы можете приобрести **в лизинг** на льготных условиях!  
 Подробности и запрос на расчет лизинга спрашивайте у Вашего менеджера.

| ОПЦИИ   |   |
|---|---|
|  | Многофункциональные лезвия режущей головки  |
|  | JSPH Управление электрическое джойстиковое (непропорциональное)   |
|  | K-Tron Управление электрическое джойстиковое (пропорциональное)   |
|  | Вертикальное автоследование поверхности (потенциометр, только с K-Tron)   |
|  | Масляный радиатор   |
|  | Сменный дисковый кусторез, шнековый снегоотбрасыватель, очиститель канав.<br>Рекомендуется использовать с масляным радиатором |



## СТОИМОСТЬ И СРОК ПОСТАВКИ косилки Prof 500

**УТОЧНЯЙТЕ У НАШЕГО МЕНЕДЖЕРА**

**по тел. +7 8452 53 95 53**

**или оставьте заявку на нашем сайте**

**<https://spec-avtodor.ru/>**

**ГАРАНТИЯ 12 МЕСЯЦЕВ**

### УСТОЙЧИВОСТЬ ТРАКТОРА

обеспечивается расположением центра тяжести внутри колеи колес.





**СТАТИЧЕСКАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ ДЛЯ МТЗ 82**  
(трактор неподвижен, а опорный грунт твердый)

**осуществляется на склоне 41°**

Но особую опасность представляет сила, возникающая при резком толчке, который испытывает трактор, если во время движения одно из его задних колес (нижнее) попадет в выемку с отвесной стенкой или верхнее колесо наезжает на крутой бугорок, камень или кочку. Это обязательно следует учитывать трактористу при работе.



### УСТОЙЧИВОСТЬ, ЗАЛОЖЕННАЯ В КОСИЛКЕ GL1 СНИЖАЕТ НЕПРЕДВИДЕННЫЕ РАСХОДЫ

-  Безопасность на обочинах и придорожных откосах – снижение риска аварий
-  Эффективная ширина кошения, превосходящая конкурентов
-  Лучшая маневренность трактора и безопасность относительно участников движения
-  Меньшие расходы на топливо и износ шин (т.к. косилки легче)

Данную технику Вы можете приобрести **в лизинг** на льготных условиях!  
Подробности и запрос на расчет лизинга спрашивайте у Вашего менеджера.

телефон: +7 8452 53 95 53  
эл. почта: [spec-avtodor@yandex.ru](mailto:spec-avtodor@yandex.ru)

наш сайт: <https://spec-avtodor.ru/>