



ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ И ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ СПЕЦТЕХНИКИ

г. Курган, ул. Омская, д.145, стр.1, оф.312,

тел.: 8(3522)44-35-54, 443554@list.ru

г. Тюмень, ул. Новаторов, д.3А, оф.206

тел.: 8(3452)51-87-70, 518770@bk.ru

г. Владивосток, ул. Кочубея, д.1, оф.6

тел.: 8(994)004-7088

vladivostok@ooospecmash.ru

Наши сайты: <https://dorzap.ru>, <https://smsng.ru>

Исх. №б/н от

Руководителю предприятия

КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ!!!
КОСИЛКА СМЕЩАЕМАЯ GL1 FAST SE



Компания ООО "СПЕЦМАШ-СНГ" предлагает приобрести
КОСИЛКУ СМЕЩАЕМУЮ GL1 FAST SE

| Наименование | Цена с учётом НДС, руб. |
|--------------------------------------|-------------------------|
| КОСИЛКА СМЕЩАЕМАЯ GL1 FAST SE | |

Срок отгрузки рабочих дней

Базис отгрузки г.

Цена указана с учётом доставки ()

С уважением,

Генеральный директор Казанцев Петр Юрьевич

Исп. тел.:

ХАРАКТЕРИСТИКИ: КОСИЛКА СМЕЩАЕМАЯ GL1 FAST SE

| ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ Fast SE | | | | |
|------------------------------------|--|----------------------------|--------|--------|
| Модель косилки | | 165 | 185 | 195 |
| Рабочая ширина, см |  | 164 | 184 | 200 |
| Вес косилки |  KG | 675 | 725 | 745 |
| ВОМ, об/мин |  | 540 | 540 | 540 |
| Угол наклона отрицательный |  | -65° | -65° | -65° |
| Рекомендуемая мощность трактора |  | 60-120 | 70-120 | 70-120 |
| Рекомендуемая ширина трактора |  | 170 | 180 | 190 |
| Вес трактора минимальный |  | 2600 | 3000 | 3500 |
| Диаметр измельчения |  | 7-8 см | | |
| Тип резцов |  | Многофункциональные лезвия | | |
| |  | Молотки | | |
| Количество подвесов резцов | | 24 | 28 | 32 |
| Количество ремней привода |  | 4 шт | | |



Смещаемая косилка-кусторез для тракторов класса от МТЗ 82. Благодаря полностью закрытому корпусу из режущего отсека не вылетают обрезки и мусор, поэтому использовать косилку можно без опаски под любым углом к трактору. Диаметр измельчения достигает 8 см, рабочая ширина – от 165 до 195 см.

СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

- FFS – уникальная система плавающего режима режущей головки
- Сменный шарнир поворота режущей головки
- Гидравлическая защита от повреждений — гидropневматический амортизатор
- Механическая защита от повреждений – шарнир нижней тяги
- Шарнир копирования рельефа у основания пантографа
- Трехточечная навеска категории 2-3, пальцы
- Корпус режущей головки усилен сталью Hardox, контранож встроен в конструкцию
- Карданный вал
- Опорный ролик диаметром 160 мм
- Увеличенные подшипники ротора
- Кованые держатели резцов, с фиксатором болта (защита от проворачивания, М16)
- Закаленные пальцы шарниров с само-смазываемыми втулками
- Ряд контраножей, корпус режущей головки — двойной
- Съёмные салазки с регулировкой высоты из износостойкой стали.

ОПЦИИ

- Широкоугольный карданный вал
- Центральная точка крепления с плавающим шарниром
- Усиленный опорный ролик с необслуживаемыми подшипниками

ПО ВОПРОСАМ ПРИОБРЕТЕНИЯ ОБРАЩАТЬСЯ