



**СПЕЦМАШ
СНГ**

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@oospecmash.ru

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

Исх. №б/н от

Руководителю предприятия

КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ!!!

**КОСИЛКА МАНИПУЛЯТОРНАЯ GL1
KROSS 600T**



Компания ООО "СПЕЦМАШ-СНГ" предлагает приобрести
КОСИЛКУ МАНИПУЛЯТОРНУЮ GL1 KROSS 600T

Наименование	
КОСИЛКА МАНИПУЛЯТОРНАЯ GL1 KROSS 600T	

Срок отгрузки рабочих дней

Базис отгрузки г.

Цена указана с учётом доставки ()

С уважением,

Генеральный директор Казанцев Петр Юрьевич

Исп. тел.:

ХАРАКТЕРИСТИКИ: КОСИЛКА МАНИПУЛЯТОРНАЯ GL1 Kross 600T

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		
Модель косилки		Kross 600T
Вес косилки		1110
ВОМ, об/мин		540
Объем масла в гидросистеме, л		160
Вес трактора минимальный		3200
Рекомендуемая мощность трактора		60
Минимальная ширина трактора, см		200
Диаметр измельчения		3 см
Тип резцов		Многофункциональные подвесные (штатно)
Количество подвесов резцов		20
Количество ремней привода		0 (прямой привод)



Манипуляторная тракторная косилка, с рабочим вылетом 6,1 метров. Данная косилка оснащается телескопируемой рукоятью, и подходит для использования совместно с тракторами МТЗ начиная от модели МТЗ 82.2. Рабочая ширина режущей головки 120 см, диаметр измельчаемой растительности 3 см.

СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Рычажно-тросовое управление, длина тросов 3,0 метра
 - Независимая от трактора гидравлическая система
 - HPS/ Гидравлическая защита при столкновении
- Редуктор группы 3, с увеличенным КПД
Чугунные мотор и гидронасосы
Закаленные пальцы шарниров с само-смазываемыми втулками
Стрела из стали Strenx
Гидрозамки на цилиндрах стрелы
Трехточечная навеска категории 2
Пальцы для трехточечной навески
Карданный вал
Подшипники опорного ролика защищены от загрязнений системой «лабиринт»
Прямой привод ротора головки
Реверсивное вращение режущего ротора
Плавающий режим режущей головки
Амортизация стрелы манипулятора гидropневматическим аккумулятором
Съемные салазки из износостойкой стали.
Пятиточечная система стабилизации навески

ОПЦИИ

- JSE Управление электрическое джойстиковое (непропорциональное)
- K-Tron Управление электрическое джойстиковое (пропорциональное)
- Масляный радиатор
- Дублирование заднего освещения трактора
- Сменный дисковый кусторез, шнековый снегоотбрасыватель, очиститель канав.

ПО ВОПРОСАМ ПРИОБРЕТЕНИЯ ОБРАЩАТЬСЯ