



ГРАБЛИ-ВОРОШИЛКА РОТОРНЫЕ ГВР-6Р



Оборудование предназначено для создания валков из скошенной травы, а также ворошения травяной массы, оборота и разбрасывания в случае промокания. Техника агрегируется с подвижным составом тягового класса 9–15 кН, что совпадает, например, с техническими характеристиками тракторов МТЗ 80/82.

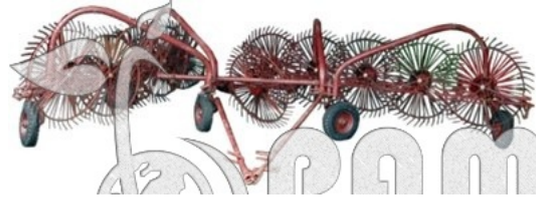
Устройство оборудования

Базовые узлы граблей – два идентичных ротора с пружинными зубьями. Конструкция включает опору в виде пневматических колес. Агрегат имеет два положения: транспортное и рабочее. Для поворота и закрепления в соответствующих положениях сдвоенного колеса используется специальная ручка и подпружиненный фиксатор. Главными рабочими узлами ротационных граблей являются роторы с рабочими органами – граблями с пружинными зубьями. Каждый ротор состоит из оси, на которой сверху смонтирован кулачок с профильной канавкой и колокол. В составе колокола имеется ведомый шкив с восемью направляющими для размещения в них восьми поворотных граблин. Привод роторов осуществляется с помощью клиноременной передачи. Крутящий момент на роторы передается от двигателя трактора через карданную передачу и приводные бусы с обгонной муфтой на клиноременную передачу. Для присоединения граблей к трактору служит сница, которая устанавливается на выдвижную опору. Более подробное устройство агрегата можно узнать из документации.

В интернет-магазине «РусАгроМир» можно купить [грабли ГВР 6](#) и запасные части для ремонта и обслуживания в ходе эксплуатации: представлено около 200 наименований. Подробную информацию о продукте, способах оплаты также можно получить у консультантов, воспользовавшись чатом сайта.

Пожалуйста обратите внимание на аналогичную продукцию других производителей:

ГКП-2.3Н; -2.8Н; -6.1М; -7.2М	ГВК-6,0 М
-	



[ГРАБЛИ КОЛЕСНО-ПАЛЬЦЕВЫЕ ГКП-2.3Н; -2.8Н; -6.1М; -7.2М](#)

[Harvest \(Россия\)](#)

[ГРАБЛИ-ВОРОШИЛКА КОЛЕСНО-ПАЛЬЦЕВЫЕ ГВК-6.0 М](#)

[СИМЗ \(Россия\)](#)

Технические характеристики

1. Тип	прицепной
2. Рабочая скорость, до, км/ч	12
3. Производительность, до, га/ч	7,2
4. Ширина захвата, м:	6
5. Ширина валка при сгребании, м	1,4
6. Габариты в рабочем положении (ДхШхВ), мм	5000x6300x1600
7. Габариты в транспортном положении (ДхШхВ), мм	1500x2400x2000
8. Масса, кг	1100

Производитель – ООО «Бежецксельмаш»



Адрес: 020000, Республика Казахстан,
Акмолинская область, г.Кокшетау,
ул.Уалиханова 183Е

Телефон: +7 (716 2) 77 4887, +7 (771) 020 3294

E-mail: info@kazagroalem.kz