



**МЗ**  
MACHINERY

**ЛЕСНЫЕ МУЛЬЧЕРЫ**

01



### Совершенные резцы Niubos

Исключена вероятность повреждения резца. Крепление винтом 22 мм. Резцедержатель защищен от износа.

02



### Съемные контрножи NB трехгребневого дизайна

Превосходное измельчение и самоочистка. Возможность быстрой замены.

03



### Мощный коробчатый корпус

Дизайн мульчера обеспечивает устойчивость к деформациям.

04



### Ротор вынесен вперед

Для удобного измельчения крупных стоячих стволов. Косые ременные коробки усилены и их форма обтекаема.

05



### Широкий выбор опций

Для оптимизации режимов использования, и повышения производительности.

06



### Удобная навеска

Все модели имеют несколько точек крепления к тракторной навеске.

## ТРАКТОРНЫЕ МУЛЬЧЕРЫ

**TANKER  
MINI DIAMOND  
MULTY DIAMOND  
DIAMOND  
SUPER DIAMOND**



## TANKER



Лёгкий мульчер с ротором открытого типа. Подвижные молотки позволяют эффективно справляться как с кустарниками, так и с молодой порослью деревьев. Это позволяет использовать модель как в сельскохозяйственном секторе, так и в лесном.

| Модель  | ТТК 160 | ТТК 180 | ТТК 200 | ТТК 220 |
|---|---------|---------|---------|---------|
|  Рабочая ширина, см          | 160     | 180     | 200     | 220     |
|  Вес, кг                     | 1145    | 1165    | 1255    | 1260    |
|  Рекомендуемый трактор, л.с. | 80-95   | 80-95   | 95-110  | 110-130 |
|  Диаметр ротора, мм          | 525     | 525     | 525     | 525     |
|  Диаметр измельчения, см     | 15      | 15      | 15      | 15      |
|  Количество молотков         | 28      | 32      | 36      | 40      |
|  Количество ремней           | 5       | 5       | 5       | 5       |

## MINI DIAMOND



Ротор диаметром 420 мм, оснащенный фиксированными резцами определяет этот мульчер для тракторов мощностью от 80 л.с. Это лесная модель для измельчения древесины диаметром 20 см.

| Модель   | TMD 160 | TMD 180 | TMD 200 |
|--|---------|---------|---------|
|  Рабочая ширина, см            | 200     | 220     | 250     |
|  Вес, кг                       | 1145    | 1165    | 1255    |
|  Рекомендуемый трактор, л.с.ый | 80-120  | 90-120  | 110-120 |
|  Диаметр ротора, мм            | 420     | 420     | 420     |
|  Диаметр измельчения, см       | 20      | 20      | 20      |
|  Количество резцов             | 33      | 36      | 39      |
|  Количество ремней             | 5       | 5       | 5       |

## MULTY DIAMOND



Благодаря двустороннему приводу, ротор диаметром 520 мм предназначен для измельчения древесины диаметром 30 см. Низкий силуэт корпуса обеспечивает оператору хорошую обзорность рабочей площадки. Точки смазки выведены на верх корпуса для удобства обслуживания.

| Модель  | TYD 200 | TYD 220 | TYD 250 |
|---|---------|---------|---------|
|  Рабочая ширина, см          | 200     | 220     | 250     |
|  Вес, кг                     | 1700    | 1850    | 2000    |
|  Рекомендуемый трактор, л.с. | 120-175 | 130-175 | 150-175 |
|  Диаметр ротора, мм          | 520     | 520     | 520     |
|  Диаметр измельчения, см     | 30      | 30      | 30      |
|  Количество резцов           | 33      | 39      | 45      |
|  Количество ремней           | 4+4     | 4+4     | 4+4     |

## DIAMOND



## SUPER DIAMOND



Тяжелый мульчер для выполнения больших объемов работ. Диаметр измельчения древесины 35 см, достигается применением ротора диаметром 620 мм. Экстремально надежный корпус для тяжелых лесных условий.

Самый производительный мульчер для энергонасыщенных тракторов. Тяжелый ротор диаметром 750 мм и остальные экстремально мощные детали делают эту модель максимально перспективной для ковровых расчисток.

| Модель   | TDD 200 | TDD 220 | TDD 250 |
|--|---------|---------|---------|
|  Рабочая ширина, см          | 200     | 220     | 250     |
|  Вес, кг                     | 2400    | 2520    | 2900    |
|  Рекомендуемый трактор, л.с. | 175-250 | 175-250 | 200-250 |
|  Диаметр ротора, мм          | 620     | 620     | 620     |
|  Диаметр измельчения, см     | 35      | 35      | 35      |
|  Количество резцов           | 39      | 45      | 51      |
|  Количество ремней           | 5+5     | 5+5     | 5+5     |

| Модель  | TSD 200 | TSD 220 | TSD 250 |
|---|---------|---------|---------|
|  Рабочая ширина, см          | 200     | 220     | 250     |
|  Вес, кг                     | 3580    | 3800    | 4050    |
|  Рекомендуемый трактор, л.с. | 250-500 | 250-500 | 250-500 |
|  Диаметр ротора, мм          | 750     | 750     | 750     |
|  Диаметр измельчения, см     | 40      | 40      | 40      |
|  Количество резцов           | 68      | 76      | 88      |
|  Количество ремней           | 6+6     | 6+6     | 6+6     |

01



### Мощный корпус

Дизайн рамы обеспечивает защиту мульчера от перегрузок в любых условиях.

02



### Эффективная гидравлика

Гидромоторы с высоким КПД. Регулируемый объем моторов на нескольких моделях

03



### Защита от перегрузок

На каждый мульчер устанавливается каскад защитных клапанов: от кавитации и перегрузки по давлению и потоку.

04



### Защищенный привод

Надежная ременная коробка, а также защита гидромотора от осевых нагрузок для долговечной эксплуатации.

05



### Салазки

Сменные нижние пластины из износостойкой стали.

06



### Изменяемая степень измельчения

Капоты с двумя типами управления – механическим или гидравлическим, съемные контоножи.

## ЭКСКАВАТОРНЫЕ МУЛЬЧЕРЫ

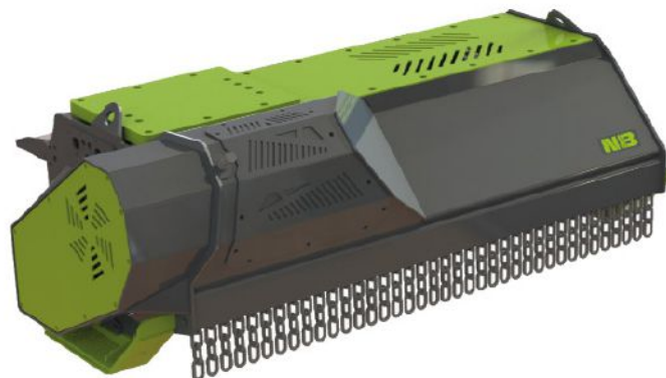
**KXS-O**  
**KXS-F**  
**KXM-F**  
**KXG-F**



## KXS-O



## KXS-F



Гидравлический экскаваторный мульчер с подвижными молотками и ротором открытого типа. Предназначен для расчистки от кустарников, поросли деревьев диаметром до 15 см. Мотор переменного объема для точной настройки под выбранный носитель.

Мульчер для измельчения поросли диаметром до 15 см. Ротор диаметром 420 мм и гидромотор переменного объема позволяют идеально настроить мульчер для конкретного носителя.

| Модель   | KXS-O 100 | KXS-O 120 | KXS-O 140 |
|--|-----------|-----------|-----------|
|  Рабочая ширина, см      | 100       | 120       | 140       |
|  Вес, кг                 | 460       | 530       | 600       |
|  Требуемый поток, л/мин  | 85-110    | 85-110    | 85-110    |
|  Диаметр ротора, мм      | 420       | 420       | 420       |
|  Диаметр измельчения, см | 14        | 14        | 14        |
|  Масса носителя, тн      | 8-13      | 8-13      | 8-13      |

| Модель  | KXS-F 100 | KXS-F 120 | KXS-F 140 |
|---|-----------|-----------|-----------|
|  Рабочая ширина, см      | 100       | 120       | 140       |
|  Вес, кг                 | 505       | 570       | 640       |
|  Требуемый поток, л/мин  | 85-110    | 85-110    | 85-110    |
|  Диаметр ротора, мм      | 420       | 420       | 420       |
|  Диаметр измельчения, см | 15        | 15        | 15        |
|  Масса носителя, тн      | 8-13      | 8-13      | 8-13      |

## KXM-F



## KXG-F



Экскаваторный мульчер для самого широкого диапазона работ. Усиленная конструкция позволяет использовать мульчер в самых тяжелых условиях, даже на экскаваторах, чья масса превышает рекомендуемую.

Экскаваторный мульчер для средних и тяжелых экскаваторов. Диаметр ротора 620 мм и объем гидромотора обеспечивают возможность измельчения стволов диаметром 40 см.

| Модель   | KXM-F 120 | KXM-F 140 | KXM-F 160 |
|--|-----------|-----------|-----------|
|  Рабочая ширина, см      | 120       | 140       | 160       |
|  Вес, кг                 | 789       | 982       | 1086      |
|  Требуемый поток, л/мин  | 135       | 135       | 135       |
|  Диаметр ротора, мм      | 520       | 520       | 520       |
|  Диаметр измельчения, см | 25        | 25        | 25        |
|  Масса носителя, тн      | 15-20     | 15-20     | 15-20     |

| Модель  | KXG-F 120 | KXG-F 140 | KXG-F 160 |
|---|-----------|-----------|-----------|
|  Рабочая ширина, см      | 120       | 140       | 160       |
|  Вес, кг                 | 1167      | 1304      | 1440      |
|  Требуемый поток, л/мин  | 190-200   | 190-200   | 190-200   |
|  Диаметр ротора, мм      | 620       | 620       | 620       |
|  Диаметр измельчения, см | 40        | 40        | 40        |
|  Масса носителя, тн      | 20-35     | 20-35     | 20-35     |

01



### Идеальная настройка к носителю

Регулируемый объем гидромотора (модели KBX) для точного соответствия мульчера носителю.

02



### Безопасность привода

Во всех моделях мотор не подвержен воздействию натяжения ремней, для обеспечения долговечности.

03



### Для требовательных к качеству

Корпуса изготавливаются с запасом надежности, благодаря чему мульчеры можно использовать в экстремально тяжелых условиях.

04



### Измельчение под контролем

Манометр, полностью защищенный от повреждений, позволяет оператору точно понимать, что происходит в рубящем отсеке (модели KBX).

05



### Готов к использованию

Монтажная плита типа SAE J2513, больше известная как Bobtach, подходит к подавляющему большинству минипогрузчиков.

06



### Салазки

На всех моделях используются износостойкие салазки, форма которых разработана индивидуально. Это позволяет измельчать в разных режимах.

# ФРОНТАЛЬНЫЕ МУЛЬЧЕРЫ

**КВР**  
**КВХ-R**  
**КВХ-F**  
**DAW**



## КВР



Мульчирующая косилка для минипогрузчиков с бортовым поворотом. Обладает высокой эффективностью в борьбе с травой, кустарником, молодой порослью деревьев.

| Модель   | КВР130             | КВР140 | КВР160 | КВР180 | КВР200 |
|--|--------------------|--------|--------|--------|--------|
|  Рабочая ширина, см      | 130                | 140    | 160    | 180    | 200    |
|  Вес, кг                 | 650                | 665    | 690    | 745    | 790    |
|  Требуемый поток, л/мин  | 65                 | 65     | 90     | 90     | 110    |
|  Диаметр ротора, мм      | 400                | 400    | 400    | 400    | 400    |
|  Тип резца               | Молоток или лезвие |        |        |        |        |
|  Диаметр измельчения, см | 5-6                | 5-6    | 5-6    | 5-6    | 5-6    |
|  Мощность носителя, л.с. | от 50              | от 50  | от 50  | от 50  | от 50  |

## КВХ-R



Лесной мульчер с ограничителями реза. Резцы фрезеруют древесину, а за счет их формы – идеально подходят также для измельчения кустарника и мелкой поросли. Резцы самозатачиваемые, с твердосплавной напайкой.

| Модель  | КВХ- R 140                        | КВХ- R 160 | КВХ- R 180 |
|---|-----------------------------------|------------|------------|
|  Рабочая ширина, см      | 140                               | 160        | 180        |
|  Вес, кг                 | 840                               | 940        | 1040       |
|  Требуемый поток, л/мин  | 85-110                            | 85-110     | 85-110     |
|  Диаметр ротора, мм      | 420                               | 420        | 420        |
|  Тип резца               | Фрезерующий, с ограничителем реза |            |            |
|  Диаметр измельчения, см | 15                                | 15         | 15         |
|  Мощность носителя, л.с. | от 70                             | от 70      | от 70      |

## KBX-F



Фиксированные резцы с двумя вставками карбида вольфрама обеспечивают превосходную чистоту среза средних и крупных стволов. Оригинальная конструкция резца для защиты держателя и высокой проникающей способности.

| Модель   | KBX-F 140                             | KBX-F 160 | KBX-F 180 |
|--|---------------------------------------|-----------|-----------|
|  Рабочая ширина, см      | 140                                   | 160       | 180       |
|  Вес, кг                 | 1057                                  | 1161      | 1173      |
|  Требуемый поток, л/мин  | 85-110                                | 85-110    | 85-110    |
|  Диаметр ротора, мм      | 420                                   | 420       | 420       |
|  Тип резца               | Дробящий, с твердосплавными вставками |           |           |
|  Диаметр измельчения, см | 15                                    | 15        | 15        |
|  Мощность носителя, л.с. | от 70                                 | от 70     | от 70     |

## DAW



Этот мульчер с горизонтально работающими лезвиями предназначен для скоростной расчистки молодой поросли. Дизайн режущего блока обеспечивает высокую производительность, а корпуса – непревзойденную надежность.

| Модель  | DAW 150  | DAW 180 |
|---|----------|---------|
|  Рабочая ширина, см      | 150      | 180     |
|  Вес, кг                 | 690      | 760     |
|  Требуемый поток, л/мин  | 70-95    | 70-95   |
|  Диаметр ротора, мм      | 1500     | 1500    |
|  Тип резца               | 4 лезвия |         |
|  Диаметр измельчения, см | 15       | 15      |
|  Мощность носителя, л.с. | от 70    | от 70   |

WWW.NIUBO.INFO

**NIUBO**  
MACHINERY

**ДИСТРИБЬЮТОР В РОССИИ 8 800 775 77 55**

**NB MACHINERY**  
AGRICULTURAL & FORESTRY

**NB**  
MACHINERY

**МАНИПУЛЯТОРНЫЕ И СМЕЩАЕМЫЕ  
КОСИЛКИ**



Пятиточечное крепление к трактору  
Надежная фиксация и отсутствие вибраций во время точных операций.



Спирально расположенные лезвия на роторе  
Эффективность измельчения даже в тяжелых условиях.



Разнообразие лезвий и молотков  
Для измельчения как травы, так и кустарников и древесной поросли.



Плавающий режим стрелы и головки  
Адаптация по высоте поверхности и помощь оператору

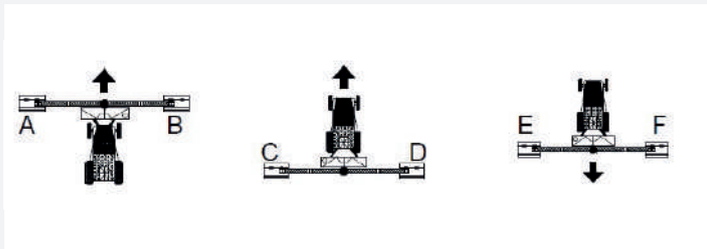


Защита при столкновении – Модель Ulises  
Безопасное и точное выполнение работ.

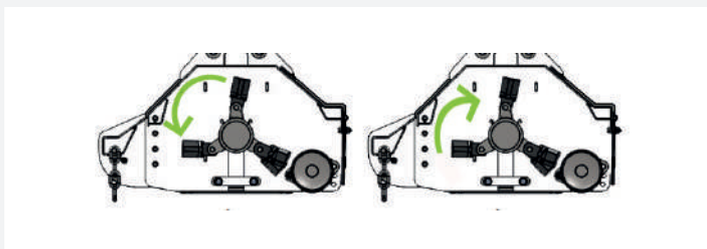


Сменные салазки и защита гидромотора  
Надежность и долговечность.

Варианты установки на носитель, формируются при изготовлении оборудования



Ротор режущей головки имеет возможность реверсивного вращения для оптимального измельчения разрообразной растительности



Отклонение назад в режиме защиты от столкновений, модель Magnum, Magnum TOP



Телескопически удлиняемая рукоять стрелы у модели Magnum TOP



## ZEUS

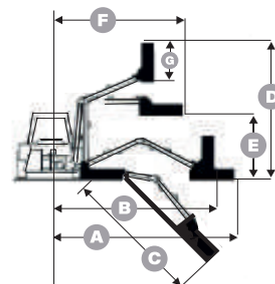


Манипуляторная косилка с собственной гидравлической системой, рекомендуемая мощность трактора 15 - 35 л.с. Служит для содержания канав, откосов дорог и набережных. Рабочая ширина режущей головки от 50 до 80 см



| Мод.   | кг  | ВОМ | л  | кг  | л.с.  | см  |
|--------|-----|-----|----|-----|-------|-----|
| BZE170 | 220 | 540 | 35 | 550 | 13/25 | 100 |
| BZE250 | 260 | 540 | 48 | 700 | 20/30 | 100 |
| BZE300 | 310 | 540 | 55 | 800 | 20/30 | 120 |
| BZE350 | 350 | 540 | 55 | 900 | 23/35 | 120 |

| A    | B    | C    | D    | E    | F    | G   |
|------|------|------|------|------|------|-----|
| 1700 | 1850 | 900  | 2300 | 1150 | 1150 | 500 |
| 2500 | 2400 | 2000 | 2800 | 1600 | 1700 | 600 |
| 3000 | 2900 | 2500 | 3300 | 1800 | 1900 | 800 |
| 3500 | 3400 | 3000 | 3500 | 2000 | 2100 | 800 |



## APOLO

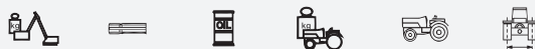


## VENUS



Манипуляторная косилка для носителей рекомендуемой мощностью от 40 до 70 л.с. Служит для содержания канав, откосов дорог и набережных. Рабочая ширина режущей головки от 80 до 100 см

Манипуляторная косилка для носителей рекомендуемой мощностью от 50 до 70 л.с. Служит для содержания канав, откосов дорог и набережных. Благодаря форме конструкции идеально подходит для обслуживания виноградников, живых изгородей и заборов. Рабочая ширина режущей головки от 80 до 100 см.

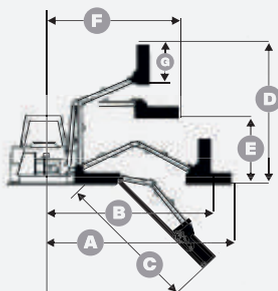


| Мод.   | кг  | ВОМ | л  | кг   | л.с.  | см  |
|--------|-----|-----|----|------|-------|-----|
| ВАР350 | 470 | 540 | 85 | 1800 | 40/50 | 150 |
| ВАР400 | 530 | 540 | 85 | 2100 | 50/60 | 160 |
| ВАР450 | 570 | 540 | 85 | 2200 | 50/70 | 160 |

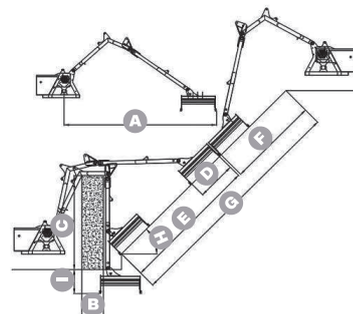


| Мод.   | кг  | ВОМ | л  | кг   | л.с.  | см  |
|--------|-----|-----|----|------|-------|-----|
| BVE415 | 530 | 540 | 95 | 2200 | 50-70 | 160 |
| BVE470 | 530 | 540 | 95 | 2200 | 50-70 | 160 |

| A    | B    | C    | D    | E    | F    | G    |
|------|------|------|------|------|------|------|
| 3600 | 3000 | 2900 | 4400 | 2300 | 2000 | 800  |
| 4200 | 3400 | 3300 | 4800 | 2600 | 2300 | 1000 |
| 4700 | 3900 | 3500 | 5000 | 2900 | 2500 | 1000 |



| A    | B   | C    | D   | E    | F    | G    | H   | I   |
|------|-----|------|-----|------|------|------|-----|-----|
| 4150 | 600 | 2200 | 800 | 3200 | 2170 | 5370 | 45° | 300 |
| 4700 | 600 | 2500 | 800 | 3800 | 2500 | 6300 | 45° | 370 |



## ULISES

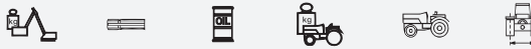


Манипуляторная косилка для носителей рекомендуемой мощностью от 50 до 90 л.с. Служит для содержания канав, откосов дорог и набережных. Рабочая ширина режущей головки от 100 до 120 см

## MAGNUM



Манипуляторная косилка профессионального уровня для носителей рекомендуемой мощностью от 100 до 110 л.с. Служит для содержания канав, откосов дорог и набережных. Рабочая ширина режущей головки от 100 до 120 см

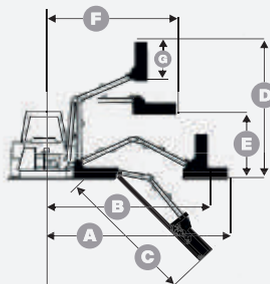


| Мод.   | кг  | ВОМ | л   | кг   | л.с.  | см  |
|--------|-----|-----|-----|------|-------|-----|
| BUL400 | 780 | 540 | 190 | 2000 | 50/60 | 160 |
| BUL450 | 820 | 540 | 190 | 2500 | 60/70 | 160 |
| BUL485 | 850 | 540 | 200 | 2800 | 60/80 | 170 |
| BUL500 | 860 | 540 | 200 | 2800 | 60/80 | 170 |
| BUL530 | 870 | 540 | 200 | 3000 | 70/90 | 180 |
| BUL570 | 895 | 540 | 200 | 3200 | 80/90 | 200 |

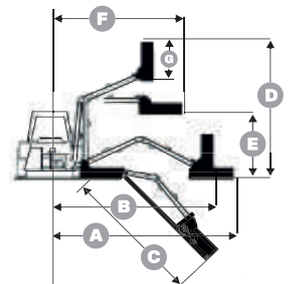


| Мод.   | кг   | ВОМ | л   | кг   | л.с.   | см  |
|--------|------|-----|-----|------|--------|-----|
| BMG500 | 1120 | 540 | 200 | 3700 | 80/100 | 200 |
| BMG550 | 1170 | 540 | 200 | 3900 | 90/100 | 200 |
| BMG600 | 1210 | 540 | 205 | 4300 | 90/110 | 210 |
| BMG500 | 1120 | 540 | 200 | 3700 | 80/100 | 200 |
| BMG550 | 1170 | 540 | 200 | 3900 | 90/100 | 200 |
| BMG600 | 1210 | 540 | 205 | 4300 | 90/110 | 210 |

| A    | B    | C    | D    | E    | F    | G           |
|------|------|------|------|------|------|-------------|
| 4000 | 3700 | 2900 | 3800 | 2100 | 1500 | 1000        |
| 4500 | 4200 | 3400 | 4300 | 2350 | 1700 | 1000        |
| 4850 | 4500 | 3750 | 4650 | 2500 | 1800 | 1000        |
| 5000 | 4700 | 3900 | 4800 | 2600 | 1900 | 1000        |
| 5300 | 5000 | 4200 | 5100 | 2750 | 2050 | 1000 / 1200 |
| 5700 | 4300 | 4600 | 5400 | 2900 | 2250 | 1000 / 1200 |



| A    | B    | C    | D    | E    | F    | G    |
|------|------|------|------|------|------|------|
| 5000 | 4200 | 3900 | 4900 | 2300 | 1900 | 1000 |
| 5500 | 4700 | 4300 | 5400 | 2600 | 2100 | 1000 |
| 6000 | 5500 | 4800 | 5900 | 2800 | 2500 | 1200 |



## MAGNUM TOP

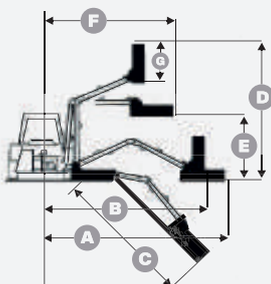


я косилка профессионального уровня для носителей рекомендуемой мощностью от 100 до 140 л.с. Служит для содержания канав, откосов дорог и набережных. Рабочая ширина режущей головки от 100 до 120 см



| Мод.   | кг   | ВОМ | л   | кг   | л.с.    | см  |
|--------|------|-----|-----|------|---------|-----|
| ВМТ660 | 1320 | 540 | 215 | 4500 | 100/140 | 210 |

| A    | B    | C    | D    | E    | F    | G    |
|------|------|------|------|------|------|------|
| 6600 | 5900 | 5400 | 6800 | 2700 | 2500 | 1200 |



## СЕГМЕНТНО - ПАЛЬЦЕВЫЙ КУСТОРЕЗ

Идеален для обработки живых изгородей, обрезки тонких кустарников. Подходит для манипуляторов:

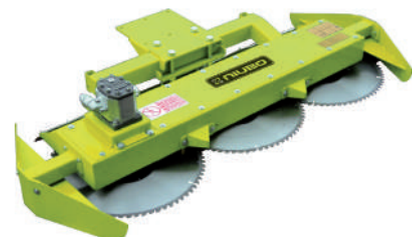


- Zeus (ref. ВАС074)
- Apolo (ref. ВАС074)
- Ulises (ref. ВАС076)

| Мод.       | кг | мм   | арт 7020 | Ø макс | л/мин | Бар     |
|------------|----|------|----------|--------|-------|---------|
| ВАС074-120 | 50 | 1200 | 14       | 1      | 35/45 | 120-170 |
| ВАС074-150 | 60 | 1500 | 19       | 1      | 35/45 | 120-170 |

## ДИСКОВЫЙ КУСТОРЕЗ

Идеален для обрезки деревьев вдоль полей, дорог и рек. Диаметр эффективного измельчения 8 см, диаметр пильного диска 60 см. Подходит для манипуляторов:



- Ulises
- Magnum
- Leopard

| Мод. | пил, шт     | кг  | мм   | Ø макс | л/мин  | Бар     |
|------|-------------|-----|------|--------|--------|---------|
| ВМР3 | 3 x Ø600 mm | 160 | 1650 | 8      | 90-100 | 150-170 |
| ВМР4 | 4 x Ø600 mm | 200 | 2200 | 8      | 90-100 | 150-170 |



Кусторезы для эффективного кронирования

## Варианты систем управления



Рычажно - тросовое управление



Рычажно-тросовое, механическим джойстиком управления стрелой и рукоятью



Электрическое джойстиковое управление (непропорциональное)



Пропорциональное управление электрическим джойстиком

## РЕЖУЩИЕ ЭЛЕМЕНТЫ

### ZEUS



| Модель | арт.7006 |
|--------|----------|
| BZE170 | 28       |
| BZE250 | 28       |
| BZE300 | 40       |
| BZE350 | 40       |

### APOLLO



| Модель | арт.7001 | арт.7002 |
|--------|----------|----------|
| BAР350 | 28       | 28+14    |
| BAР400 | 36       | 36+18    |
| BAР450 | 36       | 36+18    |

### VENUS



| Модель | арт.7001 | арт.7002 |
|--------|----------|----------|
| BVE415 | 28       | 28+14    |
| BVE470 | 28       | 28+14    |

### ULISES



| Модель | арт.7001 | арт.7002 | арт.7003 |
|--------|----------|----------|----------|
| BUL400 | 36       | 36+18    | 32+16    |
| BUL450 | 36       | 36+18    | 32+16    |
| BUL485 | 36       | 36+18    | 32+16    |
| BUL500 | 36       | 36+18    | 32+16    |
| BUL530 | 36       | 36+18    | 32+16    |
| BUL570 | 36       | 36+18    | 32+16    |

### MAGNUM



| Модель | арт.7001 | арт.7002 | арт.7003 | арт.7004 | арт.7011 | арт.7012 | арт.7014 |
|--------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| BMG500 | 36       | 36+18    | 32+16    | 28+14    | 44       | 12       | 22       |
| BMG550 | 36       | 36+18    | 32+16    | 28+14    | 44       | 12       | 22       |
| BMG600 | 44       | 44+22    | 40+20    | 32+16    | 52       | 14       | 26       |

### MAGNUM TOP



| Модель | арт.7001 | арт.7002 | арт.7003 | арт.7004 | арт.7011 | арт.7012 | арт.7014 |
|--------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| BMT660 | 44       | 44+22    | 40+20    | 32+16    | 52       | 14       | 26       |

01



Система смещения с защищенным гидроцилиндром

Продуманность конструкции для снижения повреждений.

02



Зубчатые контрножи для улучшения качества измельчения

Оптимальный результат за один проход.

03



Спиральное расположение подвесов ножей

Оптимальный отбор мощности независимо от типа измельчаемого материала.

04



Эффективное смещение вправо относительно трактора

Снижение воздействия на нескошенные участки

05



Усиленные держатели резцов

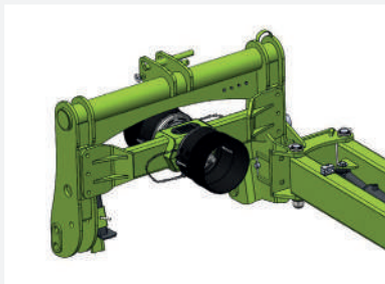
Защита от проворота болта, максимальная надежность.

06



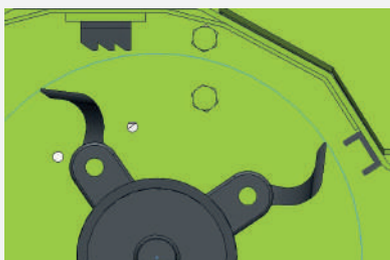
Кошение с отрицательным наклоном

Обслуживание откосов без риска опрокидывания трактора.



### Двойной карданный вал

Позволяет использовать более короткие валы, следовательно, снижается количество вибраций. Использование оказывается более надежным, особенно при работе с наибольшим радиусом действия в течение длительных периодов времени.



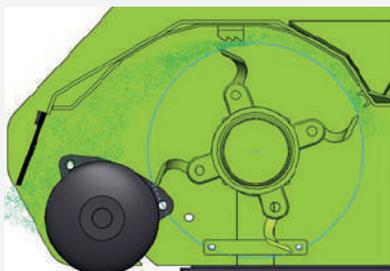
### Особые фиксированные контр ножи

Новый гребнеобразный столешничный нож на болтах обеспечивает лучшее измельчение и выгрузку материала.



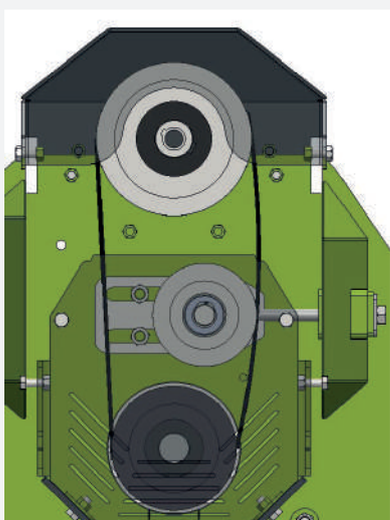
### Специальная конструкция

Оптимальный поток измельчаемого материала для сокращения энергопотребления



### Регулируемый винтом натяжитель ремней

Доступ к регулировке ремней извне косилки. Улучшает надежность и снижает потери мощности.



# СМЕЩАЕМЫЕ КОСИЛКИ - МУЛЬЧИРОВЩИКИ

MINI KING  
KING  
KING-E  
JOLLY  
JOLLY-E  
SCOOBY  
KING PLUS  
SLOT  
KING TOP



## MINI KING



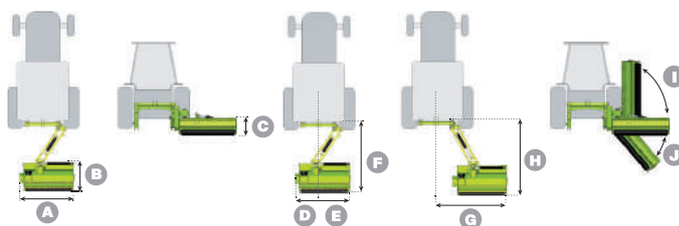
Многофункциональный мульчер для травы и мелкой поросли диаметром до 2 сантиметров



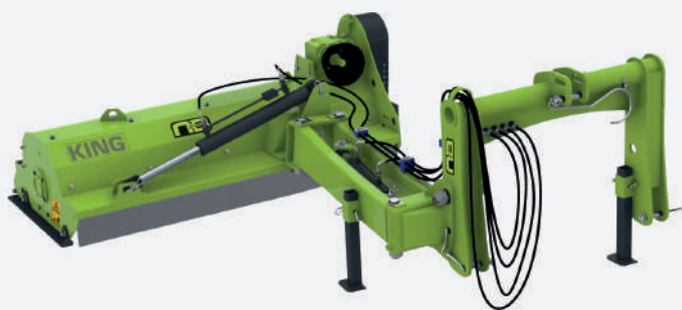
| Мод.   | мм   | Кг  | шт | шт    | л.с.  | об/мин | шт |
|--------|------|-----|----|-------|-------|--------|----|
| ТМК130 | 1300 | 350 | 15 | 30+15 | 20-35 | 540    | 2  |
| ТМК150 | 1500 | 390 | 18 | 36+18 | 25-35 | 540    | 3  |

A B C D E F G H I J

| Мод.   | мм   | мм  | мм  | мм  | мм  | мм   | мм   | мм   | °   | °    |
|--------|------|-----|-----|-----|-----|------|------|------|-----|------|
| ТМК130 | 1508 | 720 | 389 | 751 | 757 | 1965 | 1935 | 1985 | 90° | -40° |
| ТМК150 | 1708 | 720 | 389 | 751 | 957 | 1965 | 2135 | 1985 | 90° | -40° |



## KING



A02

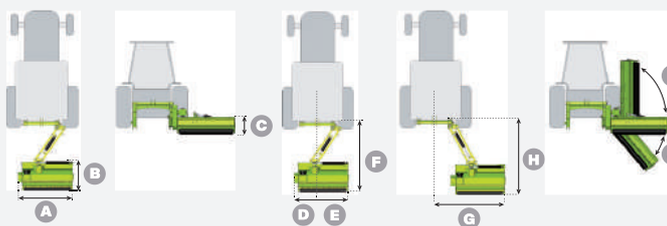
Смещаемая косилка для травы и попросли диаметром до 3 см



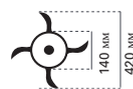
| Мод.   | мм   | Кг  | шт | шт    | л.с.  | об/мин | шт |
|--------|------|-----|----|-------|-------|--------|----|
| TKG140 | 1400 | 530 | 18 | 36+18 | 35-55 | 540    | 3  |
| TKG160 | 1600 | 560 | 21 | 42+21 | 35-65 | 540    | 3  |
| TKG180 | 1800 | 590 | 24 | 48+24 | 40-65 | 540    | 3  |

A B C D E F G H I J

| Мод.   | мм   | мм  | мм  | мм  | мм   | мм   | мм   | мм   | °   | °    |
|--------|------|-----|-----|-----|------|------|------|------|-----|------|
| TKG140 | 1610 | 829 | 409 | 660 | 950  | 1997 | 2127 | 2017 | 90° | -35° |
| TKG160 | 1810 | 829 | 409 | 660 | 1150 | 1997 | 2327 | 2017 | 90° | -35° |
| TKG180 | 2010 | 829 | 409 | 660 | 1350 | 1997 | 2527 | 2017 | 90° | -35° |



## JOLLY



A02

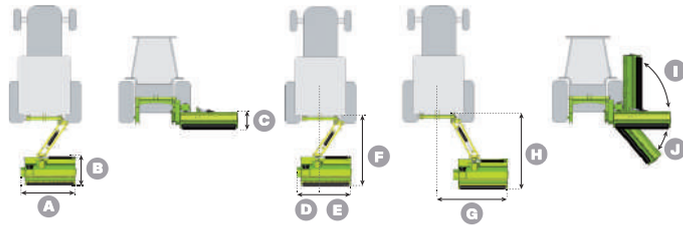
Смещаемая косилка для травы и поросли диаметром 3-4 см. Редуктор расположен над режущей головкой



| Мод.   | мм   | Кг  | шт | шт    | л.с.  | об/мин | шт |
|--------|------|-----|----|-------|-------|--------|----|
| TJY160 | 1600 | 610 | 16 | 32+16 | 45-60 | 540    | 3  |
| TJY180 | 1800 | 640 | 20 | 40+20 | 50-70 | 540    | 3  |
| TJY200 | 2000 | 670 | 22 | 44+22 | 60-80 | 540    | 3  |

A B C D E F G H I J

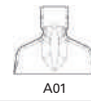
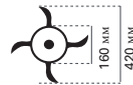
| Мод.   | мм   | мм  | мм  | мм  | мм   | мм   | мм   | мм   | °   | °    |
|--------|------|-----|-----|-----|------|------|------|------|-----|------|
| TJY160 | 1818 | 917 | 441 | 720 | 1098 | 2039 | 2276 | 2059 | 90° | -35° |
| TJY180 | 2018 | 917 | 441 | 720 | 1298 | 2039 | 2476 | 2059 | 90° | -35° |
| TJY200 | 2218 | 917 | 441 | 720 | 1498 | 2039 | 2676 | 2059 | 90° | -35° |



## JOLLY-E



## SCOOBY

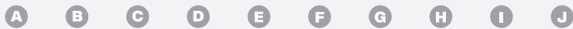


Смещаемая косилка для травы и поросли диаметром 3-4 см. Редуктор не находится над режущей головкой - вынос в сторону позволяет использовать косилку с большим вылетом вправо от трактора

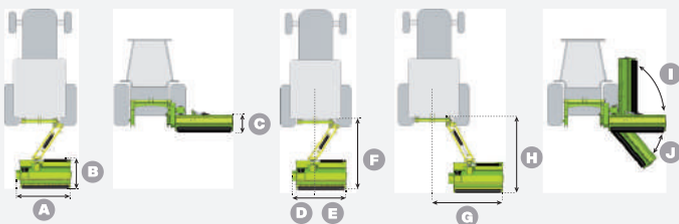
Смещаемая косилка, для мульчирования травы, стеблей (таких как виноград), и поросли диаметром 4-5 см



| Мод.   | мм   | Кг  | шт | шт    | л.с.  | об/мин | шт |
|--------|------|-----|----|-------|-------|--------|----|
| TJE160 | 1600 | 615 | 16 | 32+16 | 45-60 | 540    | 3  |
| TJE180 | 1800 | 645 | 20 | 40+20 | 50-70 | 540    | 3  |
| TJE200 | 2000 | 675 | 22 | 44+22 | 60-80 | 540    | 3  |



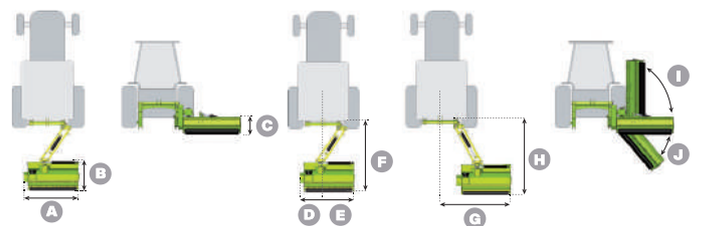
| Мод.   | мм   | мм  | мм  | мм  | мм   | мм   | мм   | мм   | °   | °    |
|--------|------|-----|-----|-----|------|------|------|------|-----|------|
| TJE160 | 2058 | 917 | 441 | 641 | 1416 | 2084 | 2595 | 2103 | 90° | -35° |
| TJE180 | 2258 | 917 | 441 | 641 | 1616 | 2084 | 2795 | 2103 | 90° | -35° |
| TJE200 | 2458 | 917 | 441 | 641 | 1816 | 2084 | 2995 | 2103 | 90° | -35° |



| Мод.   | мм   | Кг   | шт | шт    | л.с.   | об/мин | шт |
|--------|------|------|----|-------|--------|--------|----|
| TSC150 | 1500 | 810  | 16 | 32+16 | 45-55  | 540    | 4  |
| TSC160 | 1600 | 825  | 16 | 32+16 | 45-65  | 540    | 4  |
| TSC180 | 1800 | 855  | 20 | 40+20 | 55-75  | 540    | 4  |
| TSC200 | 2000 | 925  | 22 | 44+22 | 75-95  | 540    | 4  |
| TSC220 | 2200 | 1010 | 22 | 44+22 | 85-95  | 540    | 4  |
| TSC250 | 2500 | 1210 | 24 | 48+24 | 95-115 | 540    | 5  |



| Мод.   | мм   | мм   | мм  | мм  | мм   | мм   | мм   | мм   | мм | °  | ° |
|--------|------|------|-----|-----|------|------|------|------|----|----|---|
| TSC150 | 1740 | 1076 | 507 | 382 | 1358 | 2500 | 2377 | 2260 | 90 | 42 |   |
| TSC160 | 1840 | 1076 | 507 | 382 | 1458 | 2500 | 2477 | 2260 | 90 | 42 |   |
| TSC180 | 2040 | 1076 | 507 | 382 | 1658 | 2500 | 2677 | 2260 | 90 | 42 |   |
| TSC200 | 2240 | 1076 | 507 | 382 | 1858 | 2500 | 2877 | 2260 | 90 | 42 |   |
| TSC220 | 2440 | 1076 | 507 | 382 | 2058 | 2500 | 3077 | 2260 | 90 | 42 |   |
| TSC250 | 2740 | 1076 | 507 | 382 | 2358 | 2500 | 3377 | 2260 | 90 | 42 |   |



## KING PLUS



A01

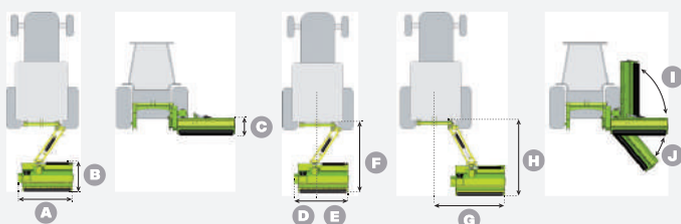
Смещаемая косилка, для мульчирования травы, стеблей (таких как виноград), и поросли диаметром 4-5 см  
Редуктор не находится над режущей головкой - вынос в сторону позволяет использовать косилку с большим вылетом вправо от трактора



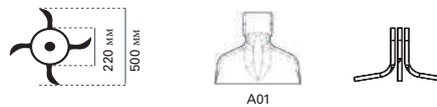
| Мод.   | мм   | Кг   | шт | шт    | л.с.   | об/мин | Шт |
|--------|------|------|----|-------|--------|--------|----|
| TKP130 | 1300 | 815  | 14 | 28+14 | 45-55  | 540    | 4  |
| TKP150 | 1500 | 847  | 16 | 32+16 | 45-55  | 540    | 4  |
| TKP160 | 1600 | 862  | 16 | 32+16 | 45-65  | 540    | 4  |
| TKP180 | 1800 | 894  | 20 | 40+20 | 55-75  | 540    | 4  |
| TKP200 | 2000 | 945  | 22 | 44+22 | 75-95  | 540    | 4  |
| TKP220 | 2200 | 1030 | 22 | 44+22 | 85-95  | 540    | 4  |
| TKP250 | 2500 | 1230 | 24 | 48+24 | 95-115 | 540    | 5  |

A B C D E F G H I J

| Мод.   | мм   | мм   | мм  | мм  | мм   | мм   | мм   | мм   | °   | °    |
|--------|------|------|-----|-----|------|------|------|------|-----|------|
| TKP130 | 1835 | 1076 | 507 | 379 | 1457 | 2500 | 2475 | 2260 | 90° | -42° |
| TKP150 | 2035 | 1076 | 507 | 379 | 1657 | 2500 | 2675 | 2260 | 90° | -42° |
| TKP160 | 2135 | 1076 | 507 | 379 | 1757 | 2500 | 2775 | 2260 | 90° | -42° |
| TKP180 | 2335 | 1076 | 507 | 379 | 1957 | 2500 | 2975 | 2260 | 90° | -42° |
| TKP200 | 2535 | 1076 | 507 | 379 | 2157 | 2500 | 3175 | 2260 | 90° | -42° |
| TKP220 | 2735 | 1076 | 507 | 379 | 2357 | 2500 | 3375 | 2260 | 90° | -42° |
| TKP250 | 3035 | 1076 | 507 | 379 | 2657 | 2500 | 3675 | 2260 | 90° | -42° |



## KING TOP



A01

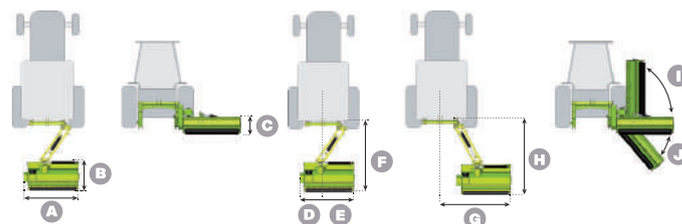
Смещаемая косилка для мульчирования травы, стеблей и древесно-кустарниковой поросли диаметром до 6-8 см



| Мод.   | мм   | Кг   | шт | шт    | л.с.    | об/мин | Шт |
|--------|------|------|----|-------|---------|--------|----|
| TKT200 | 2000 | 1075 | 22 | 44+22 | 90-110  | 540    | 5  |
| TKT220 | 2200 | 1150 | 22 | 44+22 | 110-13  | 540    | 5  |
| TKT250 | 2500 | 1350 | 24 | 48+24 | 130-150 | 540    | 6  |

A B C D E F G H I J

| Мод.   | мм   | мм   | мм  | мм  | мм   | мм   | мм   | мм   | °   | °    |
|--------|------|------|-----|-----|------|------|------|------|-----|------|
| TKT200 | 2582 | 1153 | 600 | 933 | 1649 | 2544 | 2865 | 2778 | 90° | -38° |
| TKT220 | 2782 | 1153 | 600 | 933 | 1849 | 2544 | 3070 | 2778 | 90° | -38° |
| TKT250 | 3082 | 1153 | 600 | 933 | 2149 | 2544 | 3370 | 2778 | 90° | -38° |





**NV MACHINERY** AGRICULTURAL & FORESTRY

**ДИСТРИБЬЮТОР В РОССИИ 8 800 775 77 55**