

Лесной и парковый мульчер 1JL-226 (DOBERKMET)

Лесной и парковый мульчер 1JL-226 – оборудование для срезания кустарника и деревьев на корню, измельчения остатков в мульчу, в том числе и на больших площадях. Предварительная валка, вырезка деревьев и кустов не требуется. Также не требуется и вывоз измельченного материала, т.к. он перемешивается с землей и в дальнейшем перегнивает.

Общие характеристики:

Общая ширина – 2480 мм
 Ширина захвата – 2260 мм
 Количество ремней — 4 шт.
 Тип рабочего органа — молоток
 Диаметр измельчаемой поросли – до 15 см
 Скорость вращения рабочего вала – 2125 оборотов в минуту
 Скорость вращения вала отбора мощности – 540-1000 оборотов в минуту
 Вес – 1050 кг
 Минимальная мощность трактора – 80 л.с.
 Страна производителя – Китай



Дополнительные характеристики:

Функция	Зачем она нужна
1. Гидравлически открываемая и опускаемая задняя крышка	Позволяет увеличить производительность мульчера в единицу времени за счет удаления во время работы скапливающейся биомассы, а также обслуживать рабочий вал без надобности поднимать его на необходимую высоту. Гидравлическая система дает возможность автоматически, без применения ручного труда, поднимать и опускать заднюю крышку
2. Дополнительная рама	Защищает корпус от падающих деревьев и высокого кустарника
3. Вентилируемый защитный кожух ремней	Обеспечивает защиту ремней и шкивов от попадания биомассы и повреждений одновременно позволяет вентилировать узел и не допускать перегрева
4. Мощный редуктор с обгонной муфтой	Специальный редуктор, отличающийся своей мощностью от универсальных, гарантирует отсутствие перебоев и проблем в процессе работы агрегата. Обгонная муфта защищает редуктор от поломки в случае попадания камня/препятствия и заклинивания
5. Лыжа толщиной 12 мм	Предотвращает удары в несущую конструкцию мульчера
6. Возможность регулировки высоты работы мульчера	Позволяет корректировать высоту скашивания поросли

Расположение оптовых складов:

г. Белгород,

г. Краснодар,

г. Волгоград

7. Оборудование рабочего вала «прячущимися», на свободном ходу, молотками из износостойкого сплава	Такая конструкция вала исключает возможность его блокировки в результате застревания больших объемов биомассы, а значит, и его разрушения, а также значительно продлевает срок службы всего агрегата
8. Обслуживаемые подшипниковые узлы	Облегчает техническое обслуживание и ремонт составных частей оборудования, без необходимости затрат на их полную замену
9. Двойной ряд цепей	Обеспечивают усиленную защиту (из-за размеров перерабатываемой поросли) трактора и тракториста от повреждения, препятствуя попаданию в них камней и твердого мусора на большой скорости
10. Кардан в комплекте	Гарантирует возможность использования клиентом оборудования сразу после доставки