

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 землёй и в дальнейшем перегнивает.

Общие характеристики:

Общая ширина – 2480 мм

Ширина захвата – 2260 мм

Количество ремней – 5 шт.

Тип рабочего органа – молоток

Диаметр измельчаемой поросли – 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 функции:

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
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