

Косилка пальцевая сегментная КРН-2,1 бу



Херсон, Україна

Косилка пальцевая однобрусная КРН-1, 8 / КРН-2.1 (сегментная) Тип агрегатирования - прицепная, ширина захвата - 1.8/ 2.1 м, рабочая скорость - 6-12 км/ч, производительность - 2 / 2.5 га.в ч, минимальная высота среза - 50 мм, транспортная скорость - 20 км/ч, масса - 220/250 кг, обслуживающий персонал 1 ч.

Косилка пальцевая навесная КРН-2, 1 предназначена для скашивания в расстил сеяных и дикорастущих трав.

- Более надежные, чем у производителей аналогичных косилок балка и брус режущего аппарата, что исключает вероятность его деформации или разрушения в работе, а небольшая ширина бруса - скапывание на нем срезанной массы. Улучшена конструкция правого делителя, который стабильно обеспечивает отвод срезанной растительной массы влево, и тем самым левая лыжа при следующем проходе косилки движется по чистой стерне.
- Перевод косилки в транспортное положение и наоборот осуществляется механическим путем при помощи рычажного механизма автоматически срабатывающего при подъеме-опускании навесного устройства трактора и обеспечивающего подъем и удержание косилки в почти вертикальном положении, что позволяет использовать эту особенность для очистки бруса режущего аппарата от накопившихся на нем пожнивных остатков.
- Высокая скорость резания и низкий срез не нарушают корневую систему при кошении многолетних и дикорастущих трав, а также положительно влияют на их рост.
- Сферы продольных тяг навесного устройства трактора в рабочем положении косилки располагаются на высоте 260 мм, что не требует перестановки наружных рычагов по шлицам.
- Усилена головка ножа.
- На косилке установлены дополнительные защитные щитки, предотвращающие наматывание растительной массы на рабочие органы.

Косилка комплектуется карданным валом в защитном пластмассовом кожухе.

- Система копирования рельефа поля состоит из: продольного рычага связанного цепью с брусом и балкой; предохранительного механизма, срабатывающего при наезде на непреодолимое препятствие и закрепленного шарнирно на рамке навески и балке; балки несущей связанной цепью с рамкой навески - цепь ограничивает отрицательный угол копирования и обеспечивает в паре с продольным рычагом подъем бруса режущего аппарата.
- Для фиксации бруса косилки в транспортном положении при переездах, а также для фиксации бруса при межсменном хранении имеется гибкий зацеп обеспечивающий надежную фиксацию бруса с навеской.

Price: **11 000 грн.**

Тип оголошення:
Продам, продаж, продаю

Торг: --