



Косилки ротационные навесные КРН-2,1Б; КРН-2,1Б-1



Назначение: скашивание высоко-урожайных, полеглых, перепутанных трав с укладкой скошенной массы в прокос.

Режущий аппарат имеет четыре ротора, на каждом из которых установлено по 2 ножа.

Косилка снабжена предохранительным устройством, которое при наезде на препятствие позволяет отклоняться режущему аппарату на 45 градусов, защищая его от поломок.

Модификация КРН-2,1Б-1 может использоваться для окашивания откосов дорог и дамб на уклонах до 40 градусов.

Агрегатируется с колесными тракторами тягового класса 0,9-1,4 т.с. (ЛТЗ-55/60, МТЗ-80/82).

Технические характеристики

Способ агрегатирования	навесной
Рабочая скорость, до, км/ч	15
Производительность, до, га/ч	3,1
Ширина захвата, м	2,1
Высота среза, мм	40 – 100
Число оборотов ротора, об/мин	1980-2060
Частота вращения ВОМ, об/мин	540-560
Габариты в рабочем положении (ДхШхВ), мм	3585x1595x1380
Масса, кг	535

Производитель: ООО «Сельхозмаш»



