

Борона дисковая навесная мелиоративная БДН-3,0М

Предназначена для рыхления расчищенных от лесокустарника мелиоративных земель на глубину до 0,3 м с оборотом пласта на 110-130 градусов, засоренных древесными остатками толщиной до 0,1 м в объеме до 5 м³/га и мелкими камнями размером до 0,2 м в объеме 25 м³/га.

Борона агрегируется с трактором К-701, МТЗ-3022 и другими тракторами класса 5 тс. Рабочими органами бороны являются сферические вырезные диски (лист14 ст65Г), которые собраны в шесть секций по 2 шт. в каждой. Надежная борона при работе как в поле так и на торфяно-болотной почве. Глубина обработки почвы регулируется изменением угла атаки дисковых секций и установкой цапф в четыре положения по высоте с фиксацией пальцами.



Технические характеристики навесной дисковой бороны БДН-3,0М

Тип	Навесная
Агрегируется с трактором	К-701, МТЗ-3022
Ширина захвата, м	2,9
Максимальная глубина обработки, мм	150-300
Производительность, при скорости 7,1 км/ч, га/час	2,0
Габаритные размеры, (длина/ширина), мм	4200×3210
Рабочая скорость, км/час	4,2-10,3
Транспортная скорость, км/ч	15
Угол атаки дисковых батарей, °	
передней секции	20,25
задней секции	25,30
Количество дисковых секций, шт	6
Диаметр дисков, мм	1000
Расстояние между дисками, мм	520
Масса, кг	3250
Производитель	Минскагропромаш

Источник: Проспект компании «БЕЛРУСАГРОТЕХНИКА», 2016. – 4 с.

Материал подготовлен вед. консультантом Шиловой Е.П.