Грабли валковые 3 метра (4 колеса)

Грабли-ворошилки валкообразователи ГВВ-3М, предназначены для ворошения травы в прокосах, сгребания провяленной травы из прокосов в валки, а так же переворачивания валков.

Грабли рекомендуется для уборки естественных и сеяных трав на равнинных участках при влажности сгребаемой массы от 25 до 80% и урожайностью свыше 10ц/га.

Грабли агрегатируются с колесными тракторами класса 0,6…1,4 т.с. Вращение рабочих колес осуществляется за счет сцепления их пальцев с почвой.

Подъем Рабочих колес гидравлический. За один проход трактора скошенная масса колесами граблей подается с права-налево. Трава в покосах захватывается первыми рабочими колесами и перемещается на вторые рабочие колеса, которые в свою очередь подхватывают траву и перемещают на следующие рабочие колеса и т. д. После прохода всех колес образуется валок травы с захвата прокоса в 3 метра. При втором проходе в обратном направлении образуется валок с шириной захвата 6 метров.

Ворошение производится за счет изменения положения секций граблей, когда рабочие колеса вспушивают массу травы, не подавая ее в зону действия следующего колеса.



**Технические характеристики**

|  |  |
| --- | --- |
| Марка граблей | ГВВ-3М |
| Тип граблей | прицеп |
| Масса, не более (кг) | 210 |
| Ширина захвата (м) | 3±0,25 |
| Рабочая скорость не более (км/ч) | 8…14,5 |
| Количество рабочих колес (шт) | 4 |
| Палец | Ø 6 или Ø7 |
| Габаритные размеры в рабочем положении, не более (мм) | 3800 |
| Длина | 3732 |
| Ширина | 3841 |
| Высота | 2528 |