**Описание**

Грабли-ворошилки валкообразователи ГВ-6; ГВ-8, представляю собой тип сельхозтехники, которая совмещает в себе несколько функций и предназначены для сгребания подвяленной травы в рыхлые нескрученные валки заданной ширины, ворошения ее в прокосах, а также оборачивания валков, попавших под дождь.

Грабли имеют пружинный блок для регулировки давления рабочих колес на почву, что позволяет в разы уменьшить поломку рабочих пальцев. Зубцы особой изогнутой формы изготовлены из качественной пружинной стали, что позволяет работать зубцами на кручение в двух плоскостях без поломок. Контакт с почвой одновременно нескольких зубцов обеспечивает их бережное воздействие на почву, гарантируя чистоту сбора травы.

Управление граблями производится из кабины трактора при помощи гидросистемы – что очень удобно при разворотах и переездах с поле.



**Технические характеристики**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Марка граблей | ГВ-6 | ГВ-8 |
| Тип граблей | прицеп | прицеп |
| Масса, не более (кг) | 535 | 612 |
| Ширина захвата (м) | 6 | 8 |
| Рабочая скорость не более (км/ч) | 8..14,5 | До15 |
| Количество рабочих колес (шт) | 8 или 9 | 10 или 11 |
| Габаритные размеры в рабочем положении, не более (мм) |  |  |
| Длина | 5430 | 6550 |
| Ширина | 6000 | 8230 |
| Высота | 1500 | 1500 |