



АГРЕГАТ ГИДРОФИЦИРОВАННЫЙ 2х рядный зубовой

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Различная ширина захвата для агрегатирования с любым трактором;
- Возможность быстрого перевода из рабочего положения в транспортное и обратно с помощью гидросистемы трактора;
- Заложен угол схождения колес крыльев (жесткий);
- В транспортном положении крылья жестко закреплены;
- Наличие жестких тяг препятствует вибрации крыльев при работе;
- Имеет систему заднего хода;
- Усиленная БЗСС: изготовлена из полосы 6х40 мм, дополнительно усилена уголком 50х50х5 мм, проушины для крепления к раме проварены;
- Основной брус 200/200/8 мм обеспечивает длительный срок службы;
- Универсальность конструкции позволяет использовать как зубовые, так и пружинные органы;
- Особая конструкция крепления переднего ряда борон (жесткая тяга) обеспечивает работу секции бороны с первого ряда;
- Гидроцилиндры из иностранных комплектующих;
- Использование распространенных ступиц и колес.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

АГС однорядный

Модель	Ширина захвата, м	Максимальная глубина обработки, см	Производительность при скорости 12 км/ч, га/ч	Рабочая скорость, км/ч	Требуемая мощность трактора, л.с.	Количество секций БЗСС, шт	Масса без БЗСС, кг	Масса, кг
АГС-15/1з	15	до 6	18	до 12	100-130	15	1505	2165
АГС-17/1з	17	до 6	21	до 12	110-130	17	1852	2600
АГС-21/1з	21	до 6	25	до 12	130-150	21	1846	2770

АГС двухрядный

Модель	Ширина захвата, м	Максимальная глубина обработки, см	Производительность при скорости 12 км/ч, га/ч	Рабочая скорость, км/ч	Требуемая мощность трактора, л.с.	Количество секций БЗСС, шт	Масса без БЗСС, кг	Масса, кг
АГС-10/2з	10	до 6	12	до 12	130	20	4020	4900
АГС-14/2з	14	до 6	16,8	до 12	150-200	28	4320	5755
АГС-18/2з	18	до 6	21,6	до 12	300-380	36	4350	6200
АГС-22/2з	22	до 6	26,4	до 12	400	44	4920	7175
АГС-24/2з	24	до 6	28,8	до 12	400-500	48	5170	7630
АГС-26/2з	26	до 6	31,2	до 12	от 500	52	5420	8085



656922 Алтайский край,
г. Барнаул, ул. Попова, 189
тел. (3852) 28-22-49
e-mail: info@azsm.su
www.azsm.su