

Агрокомплект Компаниясы
Қазақстан Республикасы, Павлодар қ,
Баян батыр көшесі, 30 ғимарат
Тел.: + 7 705 760 04 37
Ал. мекен-жайы: office@agrokomplekt.kz
Сайт: www.agrokomplekt.kz



Компания AgroKomplekt
Республика Казахстан, г. Павлодар,
улица Баян Батыра, строение 30
Тел.: + 7 705 760 04 37
Эл. адрес: office@agrokomplekt.kz
Сайт: www.agrokomplekt.kz

БОРОНЫ ДИСКОВЫЕ БДМ 3-х рядные СКЛАДНЫЕ



МОЩНОСТЬ ТРАКТОРА:

330 – 400 л.с.

ШИРИНА ЗАХВАТА:

5–10 метров

КОЛИЧЕСТВО РЯДОВ:

3-х рядные

ПРИМЕНЕНИЕ:

Борона дисковая БДМ предназначена для поверхностной обработки почвы на глубину до 15 см, уничтожения сорняков, измельчения пожнивных остатков, омоложения лугов и пастбищ, и заделкой их в обрабатываемый слой почвы.

Борона дисковая БДМ применяется во всех агроклиматических зонах, в том числе подверженных ветровой и водной эрозии, на всех типах почв, кроме каменистых.

Эффективно применение бороны дисковой для введения в оборот залежных земель, основной и предпосевной обработки в системе минимальной обработки почвы.

СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ – Обслуживаемые ступицы, диск 560x6 мм «Ромашка»

Шлейф-катки – планчатый, спиральный, тандемный



ПРУЖИННО-ВИНТОВОЙ МЕХАНИЗМ ДОЖИМА ПОДЪЕМНЫХ КРЫЛЬЕВ

Данная система необходима для равномерного заглубления дисков по всей ширине захвата и более качественной обработки почвы.



СИСТЕМА ПАРАЛЛЕЛЬНОГО ПОДЪЕМА

Уменьшает время на разворотах и снижает нагрузку на навеску трактора. Комплектация - дополнительный ГЦ 100x50x200, ШС 40, с двойным маятником, в комплекте со стопором.



ТРАНСПОРТНАЯ ТЕЛЕЖКА

Цельносварная, усиленная, с интегрированными ступицами (6 шпилек). Выполнена по технологии с 2-мя гидроцилиндрами и стопорами.



ШЛЕЙФ-КАТОК "ЗЕМЛЯ- ЗЕМЛЯ"(ДОП.ОПЦИЯ)

Двойной опорный шлейф-каток, выполненный из швелера 40 мм, имеет два барабана с внутренним перекрытием и диаметром 400 мм для более качественного измельчения почвенного пласта после боронования. Маятниково-рычажная система крепления обеспечивает точное копирование рельефа почвы, а пружинные стяжки компенсируют ударные нагрузки при наезде на препятствия.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Модель	БДМ 5Х3 ПГ	БДМ 6Х3 ПГ	БДМ 7Х3 ПГ	БДМ 8Х3 ПГ	БДМ 9Х3 ПГ	БДМ 10Х3 ПГ
Ширина захвата (м)	5	6	7	8	9	10
Производительность (га)	7,5	9	10,5	12	13,5	15
Мощность трактора (л.с.)	330	250	300	350	400	400
Количество раб. органов	50	56	68	80	86	98
Масса (кг)	5100	5500	7200	8000	8500	9500

Общие технические характеристики:

Рабочая скорость (км/ч): 15

Транспортная скорость (км/ч): 20

Угол атаки дисков: 0-30

Глубина обработки (см): 15

Диаметр рабочих органов (мм): 560

Рама (мм): 150x100x6

Расстояние между дисками (мм): 300

Расстояние между рядами (мм): 900

Конструкция: С подъемными крыльями

Шлейф-каток: Планчатый