

HT ALPLER

Сизнинг маҳаллий агро ҳамкорингиз



OSIRIUS DISKI SIXMOLALARI ДИСКОВЫЕ БОРОНЫ OSIRIUS





Osirius diskli sixmolalari yer usti somonini qayta ishlash, shuningdek, yengil va o'rtacha og'ir tuproqlarga o'simlik qoldiqlarini bikitish uchun mo'ljallangan. Disk agregatlarining ishi ikki qatorda terilgan disklari tomonidan amalga oshiriladi, ular harakat paytida tuproqni qattiq kesish va o'simlik qoldiqlarini intensiv aralashtirish sodir bo'ladigan tarzda joylashtirilgan.

Osirius diskli sixmolalari ekishdan oldingi ishvlov berishda ham foydalanish mumkin. Ular tekislangan va yumshatilgan bo'sh urug' o'rnnini qoldiradilar.

Дисковые бороны *Osirius* предназначены для поверхностной стерневой обработки почвы, а также для заделки растительных остатков в легкие и среднетяжелые почвы. Работа дисковых агрегатов выполняется двумя рядами смещенных дисков, расположенных таким образом, что при движении происходит агрессивное разрезание почвы и интенсивное перемешивание остатков растений.



Osirius rusumini assortimenti ish kengligi 2,25 dan 6 metrgacha bo'lgan diskli sixmolalardan iborat bo'lib, bu ham yirik, ham o'rta yoki kichik fermer xo'jaliklarining ehtiyojlarini qondiradi:

- buklanmaydigan shassi ish kengligi 2,25 dan 5 metrgacha
- gidravlik bukulanadigan shassi ish kengligi 4,5 dan 6 metrgacha

Diskli sixmolalarning konstruktsiyasi yuqori sifatli po'latdan yasalgan shassiga asoslangan bo'lib, bu o'z navbatida yuqori quvvat va uzoq xizmat muddatini kafolatlaydi.

Osirius diskli sixmolalari tanlash uchun diametri 510 mm yoki 560 mm bo'lgan "moychechak" turdag'i tishli disklar bilan jihozlangan. Ushbu disklar yanada qattiq ishvlov berish, intensiv aralashtirish va og'ir tuproqlarda ham aniq kirib borishi bilan ajralib turadi. Ular pichan yetishtirishda, organik o'g'itlar kiritishda, urug'lik tayyorlashda keng qo'llaniladi.

Дисковые бороны *Osirius* могут быть использованы и во время предпосевной обработки почвы. Они оставляют за собой выравненное и равномерно разрыхленное посевное ложе.

Модельный ряд *Osirius* представлен дисковыми боронами шириной захвата от 2,25 до 6 метров, таким образом, удовлетворяя потребности как крупных, так и средних или малых хозяйств:

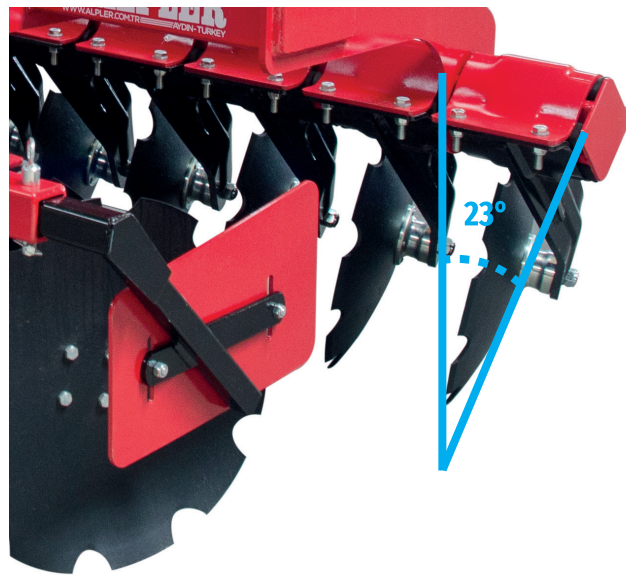
- цельная рама шириной захвата от 2,25 до 5 метров
- гидравлически складываемая рама шириной захвата от 4,5 до 6 метров

В основе конструкции дисковых борон лежит рама из высококачественной стали, что, в свою очередь, гарантирует высокую прочность и повышенный срок эксплуатации.

На дисковых боронах *Osirius* установлены вырезные диски типа «ромашка» с диаметром 510 мм или 560 мм на выбор. Данные диски характеризуются более агрессивным способом обработки, интенсивным смешиванием и точным заглублением даже на тяжелых почвах. Они широко используются при обработке стерни, заделке органических удобрений, предпосевной подготовке.

- ishlov berish chiqurligi 3 sm dan 14 sm gacha (diametri 510 mm) yoki 16 sm (diametri 560 mm)
- disk qalinligi 5 mm
- disk diametri 510/560 mm/kesim
- qattiq ishlov berish/intensiv aralashtirish
- глубина обработки от 3 см до 14 см (с диаметром 510 мм) или 16 см (с диаметром 560 мм)
- толщина дисков 5 мм
- диаметр дисков 510/560 мм/вырезные
- агрессивная обработка/интенсивное смещивание

Disklarning harakat yo'nalishi bo'yicha 23° burchak ostida joylashishi og'ir tuproqlarda ham yaxshi singish va mukammal ishlov berishni kafolatlaydi.



Расположение дисков под углом в 23° к направлению движения гарантирует хорошее заглубление даже на тяжелых почвах и идеальное качество обработки.

100 sm disklar qatorlari orasidagi masofa (120 sm - ish kengligi 6 metr bo'lgan rusumlarda) intensiv ishlov berish imkonini beradi.

Расстояние между рядами дисков в 100 см (120 см – на моделях шириной захвата 6 метров) позволяет проводить интенсивную обработку почвы.

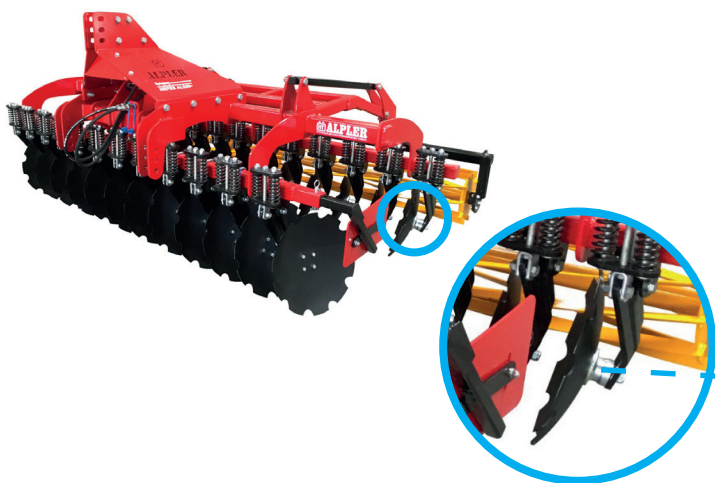


Podshipnik uzellari agregatlari moylashni talab qilinmaydi, bu esa texnik xizmat ko'rsatishga bo'lgan umumiy ehtiyojni sezilarli darajada kamaytiradi. Texnik xizmat ko'rsatilmaydigan podshipniklar disklarning benuqson va uzoq xizmat qilish muddatini ta'minlaydi.

Har bir diskdagi elastik rezina dempferlar nafaqat tuproq konturini optimal tarzda kuzatib borish, balki alohida disklar uchun xavfsizlik mexanizmi sifatida ham xizmat qiladi. Katta o'lchamdagи rezina dempferlarga texnik xizmat ko'rsatilmaydi va shassiga zarba berishning oldini olish uchun uzoq masofaga ega.

Osirus diskli sixmolalari prujinalar (Osirus S) ko'rinishidagi himoya mexanizmi bilan ham mavjud. Ushbu turdagи himoya toshli tuproqlarda ham optimal ish samaradorligini kafolatlaydi, uskunani shikastlanishdan va sinishdan himoya qiladi.

Osirus diskli sixmolalarining har bir rusumi ish chuqurligini yanada aniqroq saqlash uchun katok bilan jihozlangan.

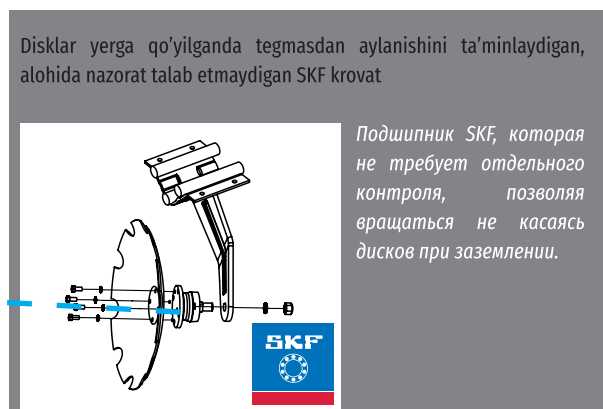


Смазывания подшипниковых узлов не требуется, что значительно снижает общую потребность в техническом обслуживании. Необслуживаемые подшипники обеспечивают безупречную и долговечную службу дисков.

Эластичные резиновые демпферы на каждом диске служат не только для оптимального копирования контура почвы, но и в качестве предохранительного механизма для отдельных дисков. Крупногабаритные резиновые демпферы не требуют технического обслуживания и отличаются большим ходом, что предотвращает удары о раму.

Дисковые бороны Osirus доступны и в комплектации с защитным механизмом в виде пружин (Osirus S). Данный тип защиты гарантирует оптимальную эффективность работы даже на каменистых почвах, защищая машину от повреждений и поломок.

Каждая модель дисковых борон Osirus оснащена катком для более точного выдерживания глубины обработки.



Модель	Рабочая ширина, (м)	Транспортная ширина, (м)	Диаметр дисков, (см)	Расстояние между дисками, (см)	Расстояние между рядами дисков, (см)	Количество дисков, (шт)	Максимальная глубина обработки (диск Ø 560 мм), (см)	Масса (диск Ø 560 мм), (кг)	Масса (диск Ø 510 мм), (кг)	Требуемая мощность трактора (л.с)
Osirus 20 Жесткая рама	2,50	3,00	560/510	25	100	20	165	1 415	1 391	80-90
Osirus 24 Жесткая рама	3,00	3,50	560/510	25	100	24	165	1 640	1 611	120
Osirus 28 Жесткая рама	3,50	4,00	560/510	25	100	28	165	1 890	1 856	130-140
Osirus 32 Жесткая рама	4,00	4,50	560/510	25	100	32	165	2 240	2 201	150
Osirus 40 Жесткая рама	5,00	5,50	560/510	25	100	40	165	2 950	2 911	180
Osirus 44 Складная рама	5,50	3,25	560/510	25	100	44	165	4 580	4 527	200
Osirus 48 Складная рама	6,00	3,25	560/510	25	120	48	165	5 150	5 092	220



г. Ташкент, Сергелийский р-н.,
ул. Ташкентская кольцевая
автодорога, 55

+998 55 501 32 00

+998 55 501 64 00

info@alpler.uz

www.alpler.uz

www.alpler.ru

alpler_technich_uz

alpler_uz