

ALPLER

Сизнинг маҳаллий агро хамкорингиз



ELDORADA PNEVMATİK ANIĞ URUG' EKISH USKUNALARI

ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ СЕЯЛКИ ТОЧНОГО ВЫСЕВА ELDORADA



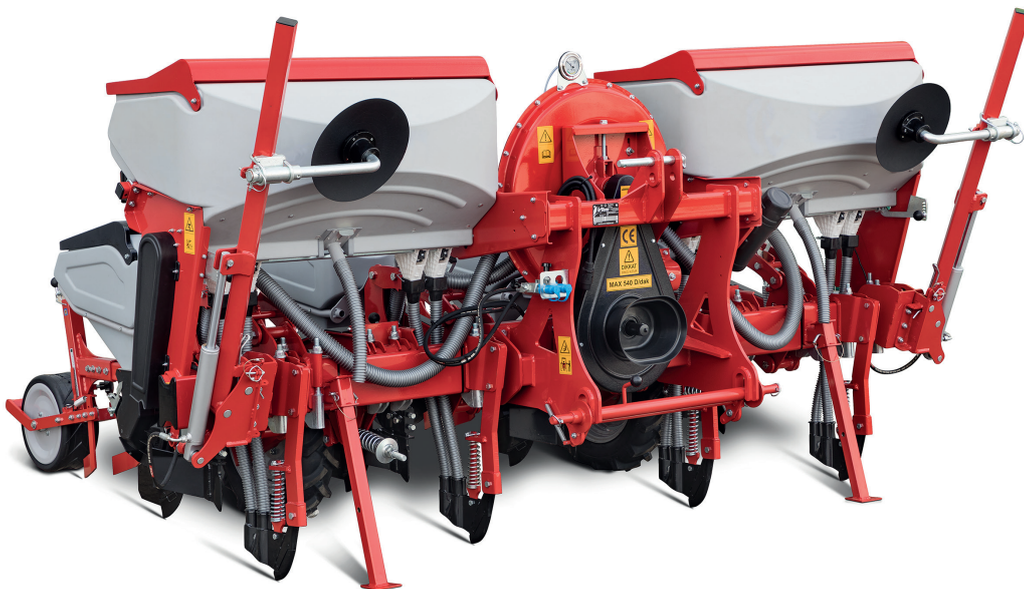


Eldorada ekish uskunalari yuqori aniqlikdagi professional ekish uskunalarining yangi avlodi bo'lib, bu Alpler kompaniyasi tomonidan 1987 yildan buyon turk qishloq xo'jaligi ishlab chiqaruvchilari bilan yaqin aloqada to'plangan tajriba natijasidir. Vaqt sinovidan o'tgan dizayn, doimiy ravishda takomillashtiriladi va modernizatsiya qilinadi. Ishonchlilik va soddalik, ham konstruktiv nuqtai nazardan, ham foydalanishning amaliyligi nuqtai nazaridan, Eldorada rusumidagi kontseptsianing markazida yotadi.

Ekish uskunaning yuqori ishonchliligi va texnik xizmat ko'rsatish qulayligini har bir detalda ko'rish mumkin: germetik, texnik xizmat ko'rsatishni talab qilmaydigan podshipniklar va oddiy sozlash va sozlash elementlari. Bularning barchasi Eldorada ekish uskunasini parvarish qilishni juda oson va ishlashda ishonchli qiladi.

Сеялка Eldorada представляет собой новое поколение высокоточных профессиональных сеялок, являющихся результатом опыта, накопленного компанией Alpler, работая с 1987 года в тесном контакте с сельхозпроизводителями Турции. Испытанная временем конструкция постоянно дорабатывалась и модернизировалась. В основу концепции модели Eldorada были заложены надежность и простота, как с конструктивной точки зрения, так и с точки зрения практичности использования.

Высокая надежность и простота обслуживания сеялки наблюдаются в каждой ее детали: герметичные, не требующие обслуживания подшипники сошников и простые элементы настройки и регулировки. Все это делает сеялку Eldorada очень простой в обслуживании и высоконадежной в эксплуатации.



Mustahkam H-shakldagi profil bir vaqtning o'zida ajoyib romlarni qattiqligini va qator birliklari oralig'ini sozlashning qulayligini ta'minlaydi.

Ekish agregatlarini haydash va urug'lantirish ekish uskunalari g'ildiraklaridan ikki zanjirli uzatma orqali amalga oshiriladi. Vakuum ventilyatori kardan vali orqali traktorning VOM tomonidan boshqariladi.

Прочный H-образный профиль обеспечивает исключительную жесткость рамы и одновременно придает легкость настройки междурядий высевающих секций.

Привод высевающих аппаратов и внесения удобрений осуществляется от колес сеялки через двойной цепной привод. Вакуумный вентилятор имеет привод от ВОМа трактора через карданный вал.



Urug'larni nuqtali joylashtirish tufayli bir xillikning paydo bo'lishi

Pnevmatik urug'larni taqsimlash tizimi har xil o'lcham va shakldagi urug'lar bilan ham bir xilda ekishni ta'minlaydi. Eldorada ekish uskunasi asosi Germaniyaning HASSIA kompaniyasi bilan hamkorlikda ishlab chiqarilgan vakuum rusumidagi ekish uskunasi bo'lib, u to'rtta silindrsimon elementdan iborat irg'itgich uskuna bo'lib, ulardan ikkitasi pastdan, ikkitasi yuqoridan urug'larga ta'sir qiladi. Shunday qilib, urug'lar, xuddi labirint orqali harakatlanadi, bu yerda egizaklarning kafolatlangan va "yumshoq" ajralishi sodir bo'ladi.

Berilgan chuqurlikda urug'larni bir xilda ekish

Ekish moslamasi juda kuchli va ishonchli parallelogram shaklida bo'lib, ekgich (soshnikning) ishonchli mahkamlanishini va ekish mashinasining ishlashi paytida minimal yonboshga harakatni ta'minlaydi.



O'g'itlarni yo'q qilish xavfisiz kiritish

O'g'itlarni dozlash tizimi 20 dan 1200 kg / ga gacha bo'lgan oraliqda butun uchastka bo'ylab mukammal bir xil va uzluksiz dozlashni ta'minlaydigan ikkita katokdan iborat. G'altaklar turli xil o'g'it granulalari uchun sozlanishi uchun bo'shliqqa ega bo'lgan eshiklar bilan jihozlangan, bu ularni yo'q qilish xavfini oldini oladi. G'altaklar ishlab chiqarilgan poliuretan korroziya ehtimolini yo'q qiladi va xizmat muddatini uzaytiradi.

Eldorada ekish uskunalari ham urug'larni ekish uchun diskli ekgich (soshnik) (rusumi Eldorada D), ham ankerli ekgich (soshnik) (rusumi Eldorada) bilan jihozlanishi mumkin

Eldorada ekish uskunalari har bir ekinda urug'larning o'tishini, harakat tezligini nazorat qiluvchi va ma'lumotlarni traktor kabinasiga o'rnatilgan monitorga uzatuvchi elektron boshqaruv bloki bilan to'liq ta'minlangan.

Равномерные всходы благодаря точечной заделке семян

Пневматическая система распределения семян обеспечивает максимально однородный посев даже семенами разных размеров и форм. В основу сеялки Eldorada заложен высевающий аппарат вакуумного типа совместного производства с немецкой компанией Hassia, который представляет собой сбрасыватель, состоящий из четырех цилиндрических элементов, два из которых воздействуют на семена снизу, а два сверху. Таким образом семена как бы движутся по лабиринту, где и происходит гарантированное и «мягкое» отделение двойников.

Равномерный высев семян на заданную глубину

Высевающая секция представляет собой очень мощный и надежный параллелограмм, что обеспечивает надежную фиксацию сошника и минимальное боковое смещение при работе сеялки.

Внесение удобрений без риска их разрушения

Система дозирования удобрений состоит из двух катушек на каждый сошник, которые обеспечивают совершенно однородное и непрерывное дозирование по всему участку в диапазоне от 20 до 1200 кг/га. Катушки снабжены заслонками с регулируемым зазором для различных гранул удобрений, что предотвращает риск их разрушения. Полиуретан, из которого изготовлены катушки, исключает возможность коррозии и увеличивает срок службы.

Сеялки Eldorada могут быть укомплектованы как дисковым сошником для высева семян (модель Eldorada D), так и анкерным (модель Eldorada)

Сеялки Eldorada поставляются в комплекте с электронным блоком управления, который осуществляет контроль пролета семян в каждом сошнике, скорость движения и транслирует информацию на монитор, установленный в кабине трактора.

OPTSİYALAR



Микрогрануляр о'g'itlar va kimyoviy kukunlarni taqsimlovchi

Распределитель микро-гранулированных удобрений и химических порошков

ОПЦИИ



Suyuq o'g'itlarni qo'llash uchun

Для Внесения Жидких Удобрений

Модель	Eldorada D-4 (дисксовая)	Eldorada D-6 (дисксовая)	Eldorada 4 (анкерная)	Eldorada 6 (анкерная)
Ширина рамы, м	3,9	4,5	3,9	4,5
Количество высеваящих секций	4	6	4	6
Расстояние между секциями (см)	60-90	60-90	60-90	60-90
Объем бункеров под семена (лт)	4x42	6x42	4x42	6x42
Прикатывающие колеса	V-образные, с механизмом настройки угла атаки прикатывающих колес, 325x50		Сплошное прикатывающее колесо большого диаметра	
Приводные колеса	2	2	2	2
Двойные гидравлические маркеры	+	+	+	+
Дожимное колесо в борозде	+	+	-	-
Система для боковой транспортировки	-	-	-	-
Мощность турбины (привод от ВОМ)	540 об/мин	540 об/мин	540 об/мин	540 об/мин
Производительность (га/ч)	2,8	4,2	2,8	4,2
Объем бункеров под удобрения (лт)	2x200	2x300	2x200	2x300
	(внесение удобрений через дисковый сошник)		(внесение удобрений через анкерный сошник)	
Система контроля высева	+	+	+	+
Максимальная скорость (км/ч)	10-12	10-12	10-12	10-12
Масса сеялки (без транспортной системы) (кг)	1400	1650	1185	1485
Требуемая мощность трактора (Л.С)	110+	80-100	90+	80-100

ALPLER

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_technic_uz
alpler_uz