



Сизнинг маҳаллий агро хамкорингиз



GOR CHUQUR YERLARNI YUMSHATISH MASHINALARI

ГЛУБОКОРЫХЛИТЕЛИ GOR



Gor chuqur yerlarni yumshatish mashinasi bulib, u 30-60 sm chuqurlikda ishlov berish uchun mo'ljallangan (tayanchning turiga qarab). Ushbu operatsiyalar minimal yumshatish texnologiyasi bilan tuproqning haddan tashqari mustahkamlanishiga qarshi kurashish, shuningdek, klassik texnologiya bilan plugning ostki qismini yo'q qilish uchun amalga oshiriladi. Asbob turli agroiklim zonalarida, har qanday turdagi tuproqlarda, shu jumladan suv va shamol eroziyasiga uchragan hududlarda qo'llanilishi mumkin.

Chuqurlikni nazorat qilish uchun tishli katok yoki qo'llab-quvvatlovchi g'ildiraklar yordamida amalga oshiriladi.

Katok va tuproq orasidagi masofa o'zgaruvchan tuproq sharoitida gidravlik tarzda sozlanadi. Shu bilan birga, tishli katokdan foydalanish tuproqning sirtidagi g'ovakligini oshiradi, namlikning kirib borishiga va tuproqning havo bilan to'yinishiga yordam beradi.

Gor chuqur yerlarni yumshatish mashinalari

- maxsus po'latdan yasalgan ikki tomonlama tishlarga issiqlik bilan ishlov berilgan
- Gor modellaridagi tayanchlar balandligi 50-62-74 sm gacha buladi
- gidravlik moslamada katok va tayanch g'ildiraklari to'plamda birga keladi

Глубокорыхлители Gor предназначены для обработки почвы на глубину 30-60 см (в зависимости от вида стойки). Данные операции выполняются для борьбы с переуплотнением почвы при минимальной технологии рыхления, а также для разрушения плужной подошвы при классической технологии. Орудие может быть использовано в разных агроклиматических зонах, на любых видах почв, в том числе на участках подверженных водной и ветровой эрозии.

Регулирование глубины обработки достигается с помощью зубчатого катка и/или опорных колес.

Расстояние между катком и почвой при изменяющихся почвенных условиях регулируется гидравлически. При этом использование зубчатого катка увеличивает пористость почвы на поверхности, способствуя проникновению влаги и насыщению почвы воздухом.

Глубокорыхлители Gor

- двусторонние лемеха изготовлены из специальной стали и прошли термообработку
- стойки на моделях Gor могут идти высотой 50-62-74 см
- идут в комплектации с гидравлически регулируемым катком и опорными колесами

OPTSIYALAR

- Katok
- Tayanch g'ildiraklari



ОПЦИИ

- Каток
- Опорные колеса

Модель	Кол-во рабочих органов, (шт.)	Расстояние между рядами стоек (см.)	Рабочая ширина (см.)	Глубина обработки (см.)	Вес с катком (кг.)	Требуемая мощность трактора (Л.С)
Gor 5 HL	5	60	150	60	410	80-100
Gor 7 HL	7	60	210	60	515	120-140
Gor 9 HL	9	60	270	60	630	160-180
Gor 11 HL	11	60	330	60	825	200-220
Gor 13 HL	13	60	390	60	930	240-260
Gor 15 HL	15	60	450	60	1010	280-300

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_technich_uz
alpler_uz