



Гидро тохиргоот ротарт сийрүүлүүр НА цуврал

Гол хэрэглээ

- Бага, дунд оврын тракторт чирэх (28-35 м.х)
- Хажуугын араат хүч дамжуулах механизм
- 540 эрг.мин дан эргэлтэд хүч дамжуулах гол (1"3/8 Z6 хоёр талдаа)



Талбайн ашиглалт

Бүх төрлийн хүнсний ногооны табайн мөн хүлэмжний аж ахуйд мөр хоорондын боловсруулалт хийхэд тохиромжтой.



Онцлог

- Тохиргоог гидро цилиндрээр хийнэ
- Гидро цилиндр нь дотогшоо гадагшаа 43 см хүртэл хөндлөн тохиргоо хийнэ.
- Сайн чанарын араат хүч дамжуулах механизмд эвдрэл гардаггүй
- Гүний боловсруулалтын хутга хийснээр хуурай хөрстэй талбайд маш сайн боловсруулалт хийж бутлана
- Гүн боловсруулалт хийснээр тарималын үндэсний шим тэжээлийн шингээх чадварыг дэмжинэ
- Хөрсний шинж чанарт тохируулан олон төрлийн хутгыг ашиглах боломжтой



○ НА цувралын ротарт сийрүүлүүр

Загвар	Хөтлөгч	Авцын өргөн		М.Х		Жин		Ирний тоо	Суурьны тоо	Өндөр		Өргөн		Урт
		см	инч	мин	макс	кг	lbs.			см	инч	см	инч	
GMR155NA	Араат	152	60	28	35	300	665	36	6	95	38	82	33	180

Гидро тохиргоот ротарт сийрүүлүүр HR Цуврал

Гол хэрэглээ

- Бага, дунд оврын тракторт чирэх (22-28 м.х)
- Цепны чангалгааг автоматаар хийдэг болсоноор засвар үйлчилгээ хийх цагыг багасгасан
- 540 эрг.мин дан эргэлтэд хүч дамжуулах гол (1"3/8 Z6 хоёр талдаа)



Талбайн ашиглалт

Бүх төрлийн ногооны талбай, жимс болон хүлэмжний аж ахуйд мөр хоорондын боловсруулалт хийхэд тохиромжтой.



Онцлог

- Тохиргоог гидро цилиндрээр хийнэ
- Гидро цилиндр нь 38 см (140HR/150HR), дотогшоо гадагшаа 43 см хүртэл хөндлөн тохиргоо хийгдэнэ (165HR).
- Сайн чанарын цеп ашиглан хүчийг дамжуулснаар үр ашгийг нэмэгдүүлсэн
- Хүч дамжуулах редуктор нь өндөр чанартай, зүрхэн араатай
- Бага, дунд оврын тракторт тохирсон зүтгэх хүчиний хэрэглээ бага
- Энгийн хутгаар өндөр хурдтай боловсруулалтын ажил гүйцэтгэх боломжтой.
- Насжилтыг уртасгахын тулд өндөр чанартай тусгай хамгаалах битүүмжлэх материал ашигласан.



○ HR цувралын ротарт сийрүүлүүр

Загвар	Хөтлөгч	Авцын өргөн		М.Х		Жин		Ирний тоо	Суурьны тоо	Өндөр		Өргөн		Урт	
		см	инч	мин	макс	кг	lbs.			см	инч	см	инч	см	инч
GMR140HR	цеп	135	53	22	26	268	590	36	6	95	38	82	33	152	60
GMR150HR		148	58	26	28	280	617	36	6	95	38	82	33	165	65

Тоног төхөөрөмжийн техникийн тодорхойлолт, загвар, бусад материалыг урьдчилан мэдэгдэлгүйгээр засварлах, өөрчлөхийг хориглоно.

Гидро тохиргоот ротарт сийрүүлүүр NH цуврал

Гол хэрэглээ

- Бага, дунд оврын тракторт чирэх (35-55 м.х)
- Хажуугын араат хүч дамжуулах механизм
- 540 эрг.мин дан эргэлтэд хүч дамжуулах гол (1"3/8 Z6 хоёр талдаа)



Талбайн ашиглалт

Бүх төрлийн жимс, хүлэмжний аж ахуйд мөр хоорондын боловсруулалт хийхэд тохиромжтой.

Онцлог

- Тохиргоог гидро цилиндрээр хийнэ
- Гидро цилиндр нь дотогшоо гадагшаа 43 см хүртэл хөндлөн тохиргоо хийнэ.
- Сайн чанарын араат хүч дамжуулах механизмд эвдрэл гардаггүй
- Гүний боловсруулалтын хутга хийснээр хуурай хөрстэй талбайд маш сайн боловсруулалт хийж бутлана
- Гүн боловсруулалт хийснээр тарималын үндэсний шим тэжээлийн шингээх чадварыг дэмжинэ
- Хөрсний шинж чанарт тохируулан олон төрлийн хутгыг ашиглах боломжтой



○ NH цувралын ротарт сийрүүлүүр

Загвар	Хөтлөгч	Авцын өргөн		М.Х		Жин		Ирний тоо	Суурьны тоо	Өндөр		Өргөн		Урт	
		см	инч	мин	макс	кг	lbs.			см	инч	см	инч	см	инч
NH165		162	64	35	45	385	848	42	7	100	40	86	34	185	73
NH175	Араат	172	68	43	47	405	892	42	7	100	40	86	34	195	77
NH185		180	71	45	55	428	944	42	7	100	40	86	34	205	80

Ротарт сийрүүлүүр А цуврал

Гол хэрэглээ

- Бага, дунд оврын тракторт чирэх (26-35 м.х)
- Хажуугын араат хүч дамжуулах механизм
- 540 эрг.мин дан эргэлтэд хүч дамжуулах гол (1"3/8 Z6 хоёр талдаа)



Талбайн ашиглалт

Бүх төрлийн жимс, хүлэмжний аж ахуйд мөр хоорондын боловсруулалт хийхэд тохиромжтой. Хуурай, чийг ихтэй талбайд ажлын боломжтой.



Онцлог

- Гүн боловсруулалтын ажилд тохируулсан хажуугын араат механизм
- Үс нэвтэрүүлдэггүй хамгаалалттай шингэн тосолгоот гол хийж өгсөн
- Ажлын бүтээмжийг дээд түвшинд хүргэхийн хамтаар шингэн тосолгоот араат механизм хийж өгснөөр дуу чимээ багасгаж, бат бөх байдлыг нэмэгдүүлсэн
- Тохиргоо хийхэд илүү хялбар
- Маш сайн тэнцвэржүүлсэн чирэх анги
- Гүн тохируулах хажуугын тулгуур



○ А цувралын ротарт сийрүүлүүр

Загвар	Хөтлөгч	Авцын өргөн		М.Х		Жин		Ирний тоо	Суурьны тоо	Өндөр		Өргөн		Урт	
		см	инч	мин	макс	кг	lbs.			см	инч	см	инч	см	инч
GMR150A		145	57	26	28	280	610	36	6	95	38	82	33	152	60
GMR155A	Араат	152	60	28	35	300	665	36	6	95	38	82	33	180	70

Ротарт сийрүүлүүр NG цуврал

Гол хэрэглээ

- Бага, дунд оврын тракторт чирэх (50-90 м.х)
- Хажуугын араат хүч дамжуулах механизм
- 540 эрг.мин эргэлттэй сонголтод хүч дамжуулах гол (1"3/8 Z6 хоёр талдаа): 154-173-194-218



Талбайн ашиглалт

Бүх төрлийн хүнсний ногооны талбай, хүлэмжний аж ахуйд мөр хоорондын боловсруулалт хийхэд тохиromжтой. Хуурай, чийг ихтэй нөхцөлд ч ажиллах боломжтой.



Онцлог

- Аюулгүй байдлыг бүрэн хангасан: Европын аюулгүй ажиллагааны стандартад бүрэн нийцсэн
- Гүн боловсруулалтын ажилд тохируулсан өндөр чанарын ган (SNCM420)-аар хажуугын араат механизм
- Ус нэвтэрүүлдэггүй хамгаалалттай гол, шаркны бүрэн хамгаалалт хийж өгсөн
- Ажлын бүтээмжийг дээд түвшинд хүргэхийн хамтаар шингэн тосолгоот араат механизм хийж өгснөөр дуу чимээ багасгаж, бат бөх байдлыг нэмэгдүүлсэн
- Тохиргоо хийхэд илүү хялбар
- Маш сайн тэнцвэржүүлсэн чирэх анги
- Гүн тохируулах хажуугын тулгуур



○ NG цувралын ротарт сийрүүлүүр

Загвар	Хөтлөгч	Авцын өргөн		М.Х		Жин		Хутга ны тоо	Суурь ны тоо	Өндөр		Өргөн		Үрт	
		СМ	ИНЧ	МИН	МАКС	КГ	ЛБС.			СМ	ИНЧ	СМ	ИНЧ	СМ	ИНЧ
NA165		162	64	35	43	375	826	42	7	106	42	90	35	186	73
NA175	Араат	172	68	43	47	390	860	42	7	106	42	90	35	196	77
NA185		180	71	45	55	420	926	42	7	106	42	90	35	205	80

Ротарт сийрүүлүүр NA цуврал

Гол хэрэглээ

- Бага, дунд оврын тракторт чирэх (35-55 м.х)
- Хажуугын араат хүч дамжуулах механизм
- 540 эрг.мин дан эргэлтэд хүч дамжуулах гол (1"3/8 Z6 хоёр талдаа)



Талбайн ашиглалт

Бүх төрлийн хүнсний ногооны талбайн болон жимс, хүлэмжний аж ахуйд мөр хоорондын боловсруулалт хийхэд тохиромжтой. Хуурай, чийг ихтэй талбайд ажлыг боломжтой.



Онцлог

- Гүн боловсруулалтын ажилд тохируулсан хажуугын араат механизм
- Ус нэвтэрүүлдэггүй хамгаалалттай шингэн тосолгоот гол хийж өгсөн
- Ажлын бүтээмжийг дээд түвшинд хүргэхийн хамтаар шингэн тосолгоот араат механизм хийж өгснөөр дуу чимээ багасгаж, бат бөх байдлыг нэмэгдүүлсэн
- Тохиргоо хийхэд илүү хялбар
- Маш сайн тэнцвэржүүлсэн чирэх анги
- Гүн тохируулах хажуугын тулгуур



○ NA цувралын ротарт сийрүүлүүр

Загвар	Хөтлөгч	Авцын өргөн		М.Х		Жин		Ирний тоо	Суурьны тоо	Өндөр		Өргөн		Урт	
		см	инч	мин	макс	кг	lbs.			см	инч	см	инч	см	инч
NA165		162	64	35	43	375	826	42	7	106	42	90	35	186	73
NA175	Араат	172	68	43	47	390	860	42	7	106	42	90	35	196	77
NA185		180	71	45	55	420	926	42	7	106	42	90	35	205	80

Ротарт сийрүүлүүр HG цуврал

Гол хэрэглээ

- Бага, дунд оврын тракторт чирэх (47-120 м.х)
- Хажуугын араат хүч дамжуулах механизм
- 540 эрг.мин дан эргэлтэд хүч дамжуулах гол (1"3/8 Z6 хоёр талдаа)



Талбайн ашиглалт

- Хүнсний ногооны аж ахуйн хөрс боловсруулалтад тохиромжтой.
- Хоёрдогч уринш боловсруулалтад ашиглахад тохиромжтой.



Онцлог

- Аюулгүй байдлыг бүрэн хангасан: EX-ны аюулгүй ажилгааны стандартад нийцсэн.
- Хүчирхэг бат бөх хажуугын араат механизм ашигласан.
- Өндөр чанаарын ган ашигласан.
- Араат механизмын халсан агаарыг гадагшлуулах эд анги болон тосны түвшин хянах цонхтой.
- Хөрсний нөхцөлд тохируулан өөр төрлийн эр ашиглах боломжтой.
- Ажлын үндсэн үндсэн голонд тусгай материалыар хийснээр ус нэвтэрэхгүй болгосон.



○ NG цувралын ротарт сийрүүлүүр

Загвар	Хөтөл өгч	Авцын өргөн		M.X		Жин		Хутг аны тоо	Суурьны тоо	Өндөр		Өргөн		Урт	
		см	инч	мин	макс	кг	lbs.			см	инч	см	инч	см	инч
GMR220HG		220	90	47	75	550	1215	54	9	119	47	100	40	245	96
GMR240HG		240	95	50	80	600	1330	60	10	119	47	100	40	265	105
GMR260HG	Араа т	260	105	55	90	620	1370	66	11	119	47	100	40	285	115
GMR280HG		280	110	63	110	650	1450	72	12	119	47	100	40	305	120
GMR300HG		300	120	68	120	700	1550	78	13	119	47	100	40	325	130

Ротарт сийрүүлүүр НК цуврал

Гол хэрэглээ

- Бага, дунд оврын тракторт чирэх (100-180 м.х)
- Хажуугын араат хүч дамжуулах механизм
- 540 эрг.мин эргэлттэй олон шатлалт хүч дамжуулах гол:
- 540 эрг.мин дан эргэлтэд хүч дамжуулах гол (1"3/8 Z6 хоёр талдаа)



Талбайн ашиглалт

- Хатуу, анхдагч уринш боловсруулхад тохиромжтой.



Онцлог

- Хамгийн том ротарт сийрүүлүүрээс илүү хүчирхэг хажуугын араат механизм ашигласан.
- Том ротарт сийрүүлүүрт тусгай загварын хутгаар хатуу хөрсийг маш сайн жижиглэж, бутлана.
- Дөрвөн шатлалт араат механизм болон тусгай араанууд нь бат бөх байхаар загварчлагдсан.
- Өндөр хурдтай, том хэмжээний ажилд гүйцэтгэх явцад гарах дуу чимээ болон элэгдэлийг багасгах эд ангитай.
- Өндөр чанарын гангаар (SNCM420) араат механизмыг хийж өгсөн.



○ НК цувралын ротарт сийрүүлүүр

4 шатлалт араат

Загвар	Хөтлөгч	Авцын өргөн		М.Х		Жин		Хутганы тоо	Суурьны тоо	Механизм		Өндөр		Өргөн		Урт	
		см	инч	мин	макс	кг	lbs.			см	инч	см	инч	см	инч	см	инч
GMR245НК	Араат	245	96	100	120	940	2080	54	10	141	56	110	43	270	106		
GMR255НК		255	100	110	130	960	2130	60	11	141	56	110	43	280	110		
GMR265НК		265	105	120	140	990	2190	60	11	141	56	110	43	290	114		
GMR285НК		285	112	140	180	1100	2440	66	12	141	56	110	43	310	140		

Ротарт сийрүүлүүр MAX цуврал

Гол хэрэглээ

- Дунд оврын трактор (75-140 м.х)
- Хажуугын араат хүч дамжуулах механизмтай
- 540 эрг.мин эргэлттэй олон шатлалт хүч дамжуулах гол:157-176-198-222
- 540 эрг.мин дан эргэлтэд хүч дамжуулах гол (1"3/8 Z6 хоёр талдаа)



Талбайн ашиглалт

- Хатуу талбайд анхдагч уринш боловсруулахад тохиромжтой.

Онцлог

- Хамгийн том ротарт сийрүүлүүр бөгөөд хөрсний гүн боловсруулалтад илүүтэйгээр зориулагдсан өндөр сийрүүлүүр юм.
- Хажуугын араат механизм нь илүү том хүчирхэг
- Сийрүүлүүр нь томоохон аж ахуй болон гэрээт үйлчилгээний ажилд зориулагдсан
- Энэ сийрүүлүүр нь илүү хүнд, хүч шаардсан ажилд зориулагдан сайжруулан загварчлагдсан
- Шинэ төрлийн бүтэц, бат бөх эх биетэй болсон
- Арын хязгаарлагчид пүршин тохируулагчтай
- Гүн боловсруулалтад зориулагдсан хутгатай учир хуурай хөрстэй газарт илүү тохиромжтой бөгөөд хөрсийг сайтар буталж өгнө



MAX цувралын ротарт сийрүүлүүр

4 шатлалт араат

Загвар	Хөтлөгч	Авцын өргөн		М.Х		Жин		Хутг аны тоо	Механизм		Өндөр		Өргөн		Урт	
		см	инч	мин	макс	кг	lbs.		см	инч	см	инч	см	инч	см	инч
GMR245НК	Араат	245	96	100	120	940	2080	54	10	141	56	110	43	270	106	
GMR255НК		255	100	110	130	960	2130	60	11	141	56	110	43	280	110	
GMR265НК		265	105	120	140	990	2190	60	11	141	56	110	43	290	114	
GMR285НК		285	112	140	180	1100	2440	66	12	141	56	110	43	310	140	

Ротарт сийрүүлүүр MAX цуврал

Гол хэрэглээ

- Бага, дунд оврын тракторт чирэх (45 м.х. дээш)
- Хажуугын араат хүч дамжуулах механизмтай
- Цепны автомат чангалагчтай учир үйлчилгээ хийхэд хялбар хугацаа хэмнэнэ.
- 540 эрг.мин дан эргэлтэд хүч дамжуулах гол (1"3/8 Z6 хоёр талдаа)



Талбайн ашиглалт

- Жимс, хүнсний ногоо, хүлэмжийн аж ахуйн гүн боловсруулалт хийхэд тохиромжтой.



Онцлог

- Боловсруулалтын гүн: 400 мм
- Хагалгааны улны хатуурал болон хатуурсан гадаргууг бүрэн жижиглэж, хөрсний механик бүтцийг сайжруулна.
- Хүчлүүртэй бутлагч бул нь хөрсийг маш сайн бутлан, дарж өгнө.
- Хүрзэн хутганд хамгаалах болт хийж өгсөн
- Нэг явалтаар уриншийн боловсруулалт бүрэн хийгдэнэ.



MAX цувралын ротарт сийрүүлүүр

4 шатлалт араат

Загвар	Хөтлөгч	Авцын өргөн		М.Х		Жин		Хутганы тоо	Механизм		Өндөр		Өргөн		Урт	
		см	инч	мин	макс	кг	lbs.		см	инч	см	инч	см	инч	см	инч
GMR245НК	Араат	245	96	100	120	940	2080	54	10	141	56	110	43	270	106	
GMR255НК		255	100	110	130	960	2130	60	11	141	56	110	43	280	110	
GMR265НК		265	105	120	140	990	2190	60	11	141	56	110	43	290	114	
GMR285НК		285	112	140	180	1100	2440	66	12	141	56	110	43	310	140	

Анжис

Онцлог

- Хөрсийг бага эргүүлж, маш сайн боловсруулалт хийнэ
- Анжисны хутгыг бага элэгдүүлж бат бөх байлгах үүднээс өндөр чанартай ган төмрөөр хийсэн бөгөөд ашиглалтын дараах зэврэлт багатай.
- Хөрсөнд нэвтэрэхдээ баруун талаар ордог: хагалгаа далан бага гардаг бөгөөд тракторт ачаалал бага өгнө
- Томоохон эвдрэл гархаас сэргийлж хамгаалах болт хийж өгсөн бөгөөд бат тулгуур хоорондын зайг өөрчилж тохируулах боломжтой
- Эвдрэл гарсан тохиолдолд сэлбэгийг солиход хялбар



Хамгаалах болт

○ Анжис

Загвар	Хэлбэр	Өргөн	Урт	Өндөр	Авцын өргөн	Жин	М.Х
GMP120A	Гидраулик 4 тулгууртай	1640	1200	1190	1300	270	35-43
GMP120	4	1640	1200	1190	1300	260	30-43
GMP170	6 ()	2210	1650	1270	1700	390	43-50
GMP180	6 ()	2000	1750	1270	1800	390	50-64
GMP240	8	2200	2405	1230	2400	625	65-100

Ротарт шуудуй татагч

Гол хэрэглээ

- Бага, дунд оврын трактоороор чирнэ (35 м.х. дээш)
- Хажуугын араат хүч дамжуулах механизмтай
- 540 эрг.мин эргэлттэй олон сонголтот хүч дамжуулах гол:
201-226-253-284
- Хүч дамжуулах кардан гол (1"3/8 Z6 хоёр талдаа)



Онцлог

- Араат дамжуулгаар шаардлагатай хурдтайгаар ажлыг гүйцэтгэнэ
- Өндөр хурдтай эргэлдэх хутганы тусламжтайгаар сувгыг цэвэрхэн гаргаж дахин засвар хийх шаардлага гарахгүй
- Хүчирхэг араат механизмаар ажлыг гүйцэтгэж хөрсийг жигд тарааж, өндөр бүтээмжтэй



○ Ротарт суваг ухагч

Загвар	Хэлбэр	М.Х.	Сувгын өргөн, мм	Сувгын өндөр, мм	Жин, кг	Хутганы тоо
GMB120	Нэг мөрт	35 -дээш	255	200	270	18

Ротарт далан, мөр татагч

Гол хэрэглээ

- Бага, дунд оврын тракторт (35 м.х. дээш)
- Хажуугын араат хүч дамжуулах механизм
- 540 эрг.мин эргэлттэй олон сонголтот хүч дамжуулах гол: 201-226-253-284
- Хүч дамжуулах кардан гол (1"3/8 Z6 хоёр талдаа)



Талбайн ашиглалт

- Тарималыг хамгаалж, далан үүсгэх зориулалтай машин
- Тус машин нь таримал дэвсэцийг бэлтгэж, далан үүсгэдэг.



Онцлог

- Трактороор чирдэг учир бүтээмж өндөр
- Хуурай газар зориулагдсан учир тарималын үрийн дэвсэцийг маш сайн бэлтгэнэ.
- Уламлалт ажиллагаатай харьцуулхад ажиллах хүчийг 45% хэмнэдэг.
- Талбайд ажиллахад хялбар, тохиромжтой.
- Ногооны суулгацыг шилжүүлэн суулгах гэмтэл гархааргүй хэлбэршүүлж өгдөг.
- Ар талд суурьлуулсан булдагчыг ажлын явцад гидро тохигоотой хийж өгсөн.



○ Ротарт суваг ухагч

Загвар	Хэлбэр	М.Х.	Сувгын өргөн, мм	Сувгын өндөр, мм	Жин, кг	Хутганы тоо
GMS2600	Нэг мөрт	35 -дээш	255	200	270	18

Хог ургамал Хадагч

Гол хэрэглээ

- Бага, дунд оврын тракторт чирэх (22-100 м.х)
- Хажуугын ремент хүч дамжуулах механизм
- Туузан дамжилгыг автоматаар чангандаг болгосноор үйлчилгээ хийх хугацааг багасгана.
- 540 эрг.мин эргэлттэй хүч дамжуулах гол (1"3/8 Z6 хоёр талдаа)

Тохиромжтой газар

Ямарч нөхцөлд ашиглаж болох бөгөөд модны шижим, хөл газрын ургамлыг хэрчиж устгахад тохиромжтой.

Онцлог

- Туузан (ремент) механизм дотор аюулгүй байдал хангах хэрэгсэл суулгаж өгсөн учир ажлын явцад зогсооход трактор урагшаа түлхэгдэхээд сэргийлж өгсөнөөр аюул ослоос сэргийлнэ.
- Үндсэн эх биеийн баруун талыг 40 см хүртэл шилжүүлэх гидро цилиндр суурьлуулах боломжтой**
- Хэрчигдсэн шижимиийг бүрэн хэрчихэд зориулан ар талд нь тармуур суулгаж өгсөн.
- 44 мм хүртлэх диаметртэй шижимиийг хэрчих боломжтойгоор хадагчийг үйлдвэрлэсэн.
- Модны таналт хийх. 50 мм хүртлэх диаметртэй модыг хэрчих чадвартай.
- Сайн чанаарын **шарк** суурьлуулсан учир эдэлгээг сайжруулна.
- Хэрчигдсэн шижим, ургамлыг дарж өгөх зориулалттай булыг эх биенд суулгаж өгсөн.



○ Хог ургамал хадагч

Загвар	Хөтлөгч	Авцын өргөн		Шилжих хэмжээ		М.Х		Жин		Ирний тоо	Өндөр		Өргөн		Урт	
		см	инч	см	инч	мин	макс	кг	lbs.		см	инч	см	инч	см	инч
GM1500-L400T	Ремент (1 талдаа)	150	59	40	16	22	50	320	700	40	170	67	105	41	80	31
GM1850-2T		185	73	40	16	30	60	370	800	52	207	80	100	39	95	37
GM2200-2T	Ремент (2 талдаа)	220	86	40	45	45	70	430	930	60	247	98	100	39	95	37
GM2550-2T		255	100	40	16	60	100	480	1040	72	287	113	100	39	95	37

Талбайн сүрэл хэрчигч

Гол хэрэглээ

- Бага, дунд оврын тракторт чирэх (22-100 м.х)
- Хажуугын ремент хүч дамжуулах механизмтай
- Ремень дамжилгыг автоматаар чангалдаг болсоноор үйлчилгээ хийх хугацаа бага
- 540 эрг.мин эргэлттэй хүч дамжуулах гол (1"3/8 Z6 хоёр талдаа)



Талбайн ашиглалт

Ямарч нөхцөлд ашиглаж болох бөгөөд модны шижим, хөл газрын ургамлыг хэрчиж устгахад тохиромжтой. Ногооны талбайд таримлын иш хэрчих ажилд ашиглагдана.

Онцлог

- Ременyt механизм дотор аюулгүй байдал хангах хэрэгсэл суулгаж өгсөн учир ажлын явцад зогсооход трактор урагшаа түлхэгдэхээс сэргийлж аюул осолгүй болгосон.
- Тэгш гадаргууд хог ургамал хадаадаа дунд талын хутгануудыг салгаж авах ба угсараатай ажилах боломжтой.
- Боловсруулалтын өргөнийг олон янзаар тохируулах боломжтой.
- Тракторт угсраатай явахад аюул ослоос бүрэн хамгаалагдсан.
- Сайн чанарын шарк ашигласан нь урт удаан ашиглах нөхцөлийг бүрдүүлнэ.



○ Талбайн сүрэл хэрчигч

Загвар	Хөтлөгч	Авцын өргөн		М.Х		Жин		Ирний тоо	Өндөр		Өргөн		Урт	
		см	инч	мин	макс	кг	lbs.		см	инч	см	инч	см	инч
GM1500-1C	Ремент 1 талдаа	150	59	22	49	263	580	52	170	66	113	44	94	37
GM1500-2C		150	59	30	60	295	650	52	180	70	113	44	94	37
GM2200-2C	Ремент 2 талдаа	220	86	45	70	320	700	76	248	97	113	44	94	37
GM2900-2C		290	114	60	100	352	770	100	315	124	113	44	94	37

Хог ургамал Хадагч

Гол хэрэглээ

- Бага, дунд оврын тракторт чирэх (22-100 м.х)
- Хажуугын ремент хүч дамжуулах механизм
- Ремень дамжилгыг автоматаар чангалдаг болсоноор үйлчилгээ хийх хугацааг багасгана.
- 540 эрг.мин эргэлттэй хүч дамжуулах гол (1"3/8 Z6 хоёр талдаа)



Талбайн ашиглалт

Ямарч нөхцөлд ашиглаж болох бөгөөд модны шижим, хөл газрын ургамлыг хэрчиж устгахад тохиромжтой.

Онцлог

- Ременът механизм дотор аюулгүй байдал хангах хэрэгсэл суулгаж өгсөн учир ажлын явцад зогсооход трактор урагшаа түлхэгдэхээд сэргийлсэн өгсөнөөр аюул ослоос сэргийлнэ.
- Эх биеийн баруун талдаа 40 см хүртэл шилжүүлэх гидро цилиндр суурьлуулах боломжтой
- Хэрчигдсэн шижимийг бүрэн хэрчихэд зориулан ар талд нь тармуур суулгаж өгсөн.
- 44 мм хүртлэх диаметртэй шижимийг хэрчих боломжтойгоор хадагчийг үйлдвэрлэсэн.
- Модны таналт хийх. 50 мм хүртлэх диаметртэй модыг хэрчих чадвартай.
- Сайн чанарын шарк суурьлуулсан учир эдэлгээг сайжруулна.
- Хэрчигдсэн шижим, ургамлыг дарж өгөх зориулалттай булыг эх биед суулгаж өгсөн.



○ Хог ургамал хадагч

Загвар	Хөтлөгч	Авцын өргөн		Шилжих хэмжээ		М.Х		Жин		Ирний тоо	Өндөр		Өргөн		Урт	
		см	инч	см	инч	мин	макс	кг	lbs.		см	инч	см	инч	см	инч
GM1500-L400 W	Ремент (1 талдаа)	150	59	40	16	22	50	280	610	52	170	67	105	41	80	31
GM1850-2W		185	73	40	16	30	60	330	720	60	213	84	94	37	80	31
GM2200-2W		220	86	40	16	45	70	370	800	76	248	98	94	37	80	31
GM2550-2W	Ремент (2 талдаа)	255	100	40	16	50	100	420	910	88	282	111	94	37	80	31
GM2900-2W		290	114	40	16	50	100	460	1000	100	315	124	94	37	80	31

Органик бордоо цацагч

Гол хэрэглээ

- Бага, дунд оврын тракторт зориулсан (22-100 м.х)
- Шингэн тосолгоот араат механизм, 540 эрг.мин эргэлттэй хүч дамжуулах гол (1"3/8 Z6 хоёр талдаа)

Талбайн ашиглалт

Олон зориулалтад бордоо цацагч – органик дайвар бүтээгдэхүүн, компост, хэрчсэн сурэл, цаасны шахдас, үртэсний компост, силикат, эрдэс бордоо, шохойг цацахад ашиглаж болно.

Онцлог

- Илүү сайжруулсан цацах үйлдэл
- Бага хурдтай хөндлөн хутгагч суурьлуулсан. Нийтон компост, олон төрлийн органик материал, дайвар бүтээгдэхүүний компост хялбар цацдаг болгосноор бүтээмжийг нэмэгдүүлсэн.
- Гоожуулах цорго нь нилээд өргөн онгойдог. Бөөгнөрч овоорсон компостыг гоожуулах цоргыг томгосон учир хялбар цацна.
- Давхар эргэлдэгч хавтан суурьлуулсан. Суулгаж өгсөн давхар хавтан нь бордоо, компостийг нарийн жигд, тэгш хэмт цацалтыг сайжруулна.
- Тохиромжтой ажиллагаа
- Цацалтын хэмжээг трактор дотроос гидравлик гөнжүүрээр хянах юм.
- Цацалтын хэмжээг харуулагч суурьлуулсан. Энэ хяналтын хэрэгсэл нь цацалтын хэмжээг харуулна.
- Хөдөлгөөнгүй хэлбэрийн цацагчийн холбогч
- Цацагчыг тракторт холбоход хялбар бөгөөд тэгш бус гадаргууд ашиглах боломжтой.
- Гол хэсгүүд нь өндөр чанартай гангаар хийгдсэн (бункерын ёроол хэсэг, хязгаарлагч хавтан, цацах хавтан, цацах хутга, болт, гайк).
- Өндөр чанартай учир засвар, үйлчилгээний зардал хэмнэгдэнэ.



○ Органик бордоо
цацагч

Загвар	Дискний хэлбэр	Бункерын багтаамж		Цацах өргөн		M.X	Жин		Урт		Өргөн		Өндөр	
		кг	lbs.	m	inch		кг	lbs	см	inch	см	inch	см	inch
HMT05S	Дан	700	1300	4-16	160-630	35-100	270	580	160	63	160	63	120	47
HMT07S		500	1080	4-16	160-630	35-101	65	140	160	63	160	63	140	55
HMT05SA	Дан	600	1300	4-16	160-780	35-102	70	150	160	63	160	63	120	47
HMT07SA		600	1300	4-16	160-781	35-103	70	150	160	63	160	63	140	55

Тоног төхөөрөмжийн техникийн тодорхойлолт, загвар, бусад материалыг

урьдчилан мэдэгдэлгүйгээр засварлах, өөрчлөхыг хориглоно.

Бууц цацагч GMH цуврал

Онцлог

- Урд болон хажуугын хаалт нь сайн чанарын цайраар цайрдсан.
- Цацагч нь араат механизмд хэт ачаалал өгөхөөс хамгаалсан.
- Бууц асгархаас сэргийлсэн арын хамгаалах хашлага нь цацалтын хэмжээ болон урд талруу асгархаас хамгаална.
- Гулгамтгай нөхцөлд ажиллахад зориулан тормос хийсэн.
- Цацагч, шахагчын араат механизмыг тракторын кабинаас хүч дамжуулах голоор удирдах боломжтой.
- Цацагчыг зогсоосон үед шахагчаар чиргүүлийн талбайг цэвэрлэх боломжтой.
- Арын хаалтыг тракторын кабинаас удирдах боломжтой.



○ Бууц цацагч

Загвар	Чиргүүлийн хэмжээ, см	Нийт хэмжээ, см	Цацагчын диаметр, см	Жин, кг	Багтаамж, м ²	ХДГ	Сонголт
GMH30	296x140x45	465x200x155	50	1250	2.5	540	
GNH40	296x140x75	470x200x176	56	1320	3.5	540	Гидро арын хаалт, арын хашлага
GMH60	338x145x86	510x220x192	68	1580	4.5	540	
GMH80	369x153x90	564x235x195	74	1690	6.5	540	