



**Компания по производству
сельскохозяйственной техники Sandan**





North Side of Sarv 5 Street, Gonbad industrial Town, 6th km of
Dashli Borun Roud, Gonbad-e Kavus, Golestan Province, Iran



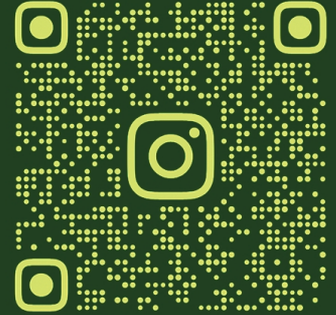
+98 17 33287181-4



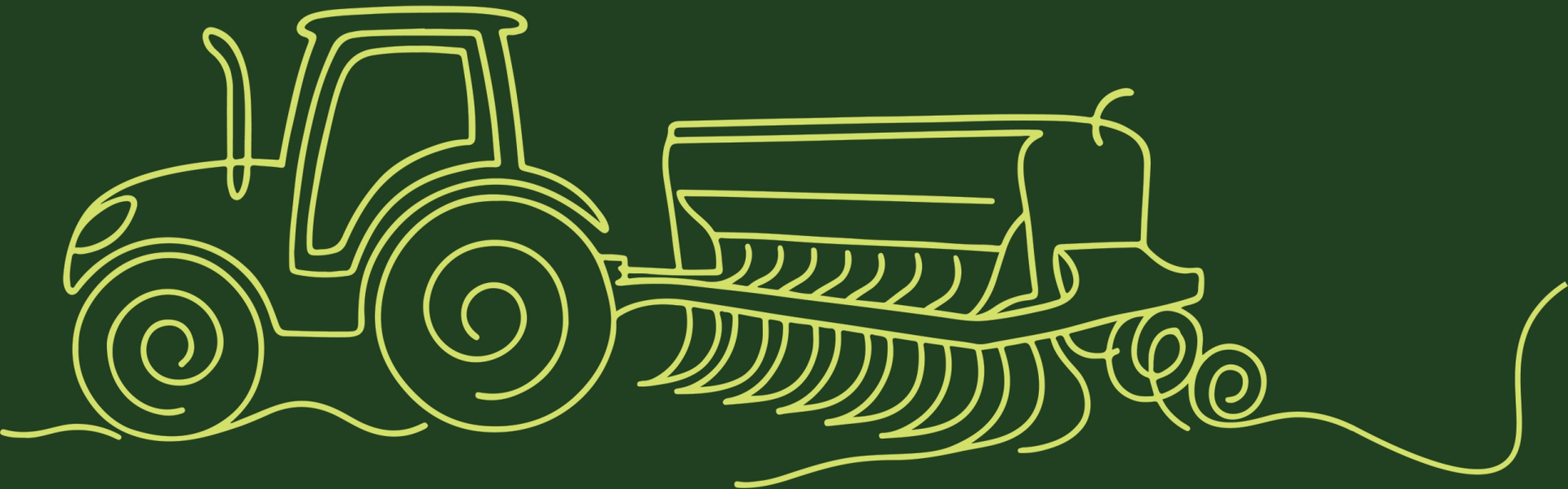
+98 911 372 1173



info@sandanco.com



@SANDAN.CO



О компании



Компания Sandan по производству сельскохозяйственной техники занимается проектированием и изготовлением сельскохозяйственных машин и орудий с 1982 года.

Внедрение современных технологий, инноваций и творческого подхода всегда являлось основным принципом нашего производства.

Благодаря работе опытных инженеров и технических специалистов мы изготавливаем оборудование в соответствии с потребностями и требованиями фермеров, используя точное и современное производственное оборудование.

Мы также учитываем рекомендации экспертов Министерства сельского хозяйства при развитии механизации, стремясь повысить комфорт фермеров и внести вклад в развитие и укрепление авторитета сельскохозяйственного сектора Ирана

Контакты

На протяжении многих лет работы в сельскохозяйственной сфере компания всегда получала высокую удовлетворённость от своих клиентов и пользователей.

Тем не менее, в целях дальнейшего развития и повышения уровня удовлетворённости уважаемых фермеров компания постоянно стремится к совершенствованию продукции.



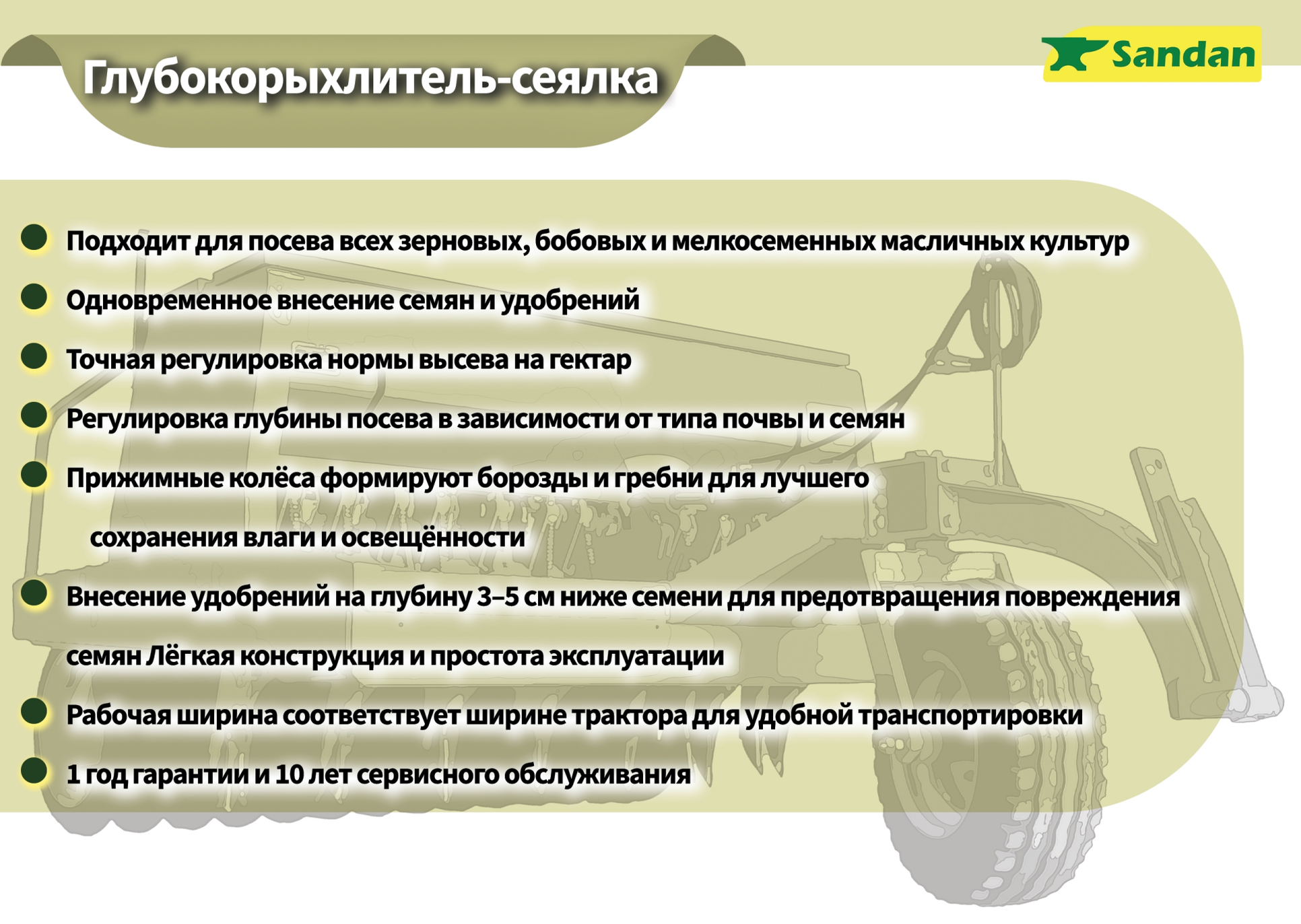
+98 17 33287181-4



+98 9113721173



Глубококорышлитель-сеялка

- Подходит для посева всех зерновых, бобовых и мелкосеменных масличных культур
 - Одновременное внесение семян и удобрений
 - Точная регулировка нормы высева на гектар
 - Регулировка глубины посева в зависимости от типа почвы и семян
 - Прижимные колёса формируют борозды и гребни для лучшего сохранения влаги и освещённости
 - Внесение удобрений на глубину 3–5 см ниже семени для предотвращения повреждения семян
 - Лёгкая конструкция и простота эксплуатации
 - Рабочая ширина соответствует ширине трактора для удобной транспортировки
 - 1 год гарантии и 10 лет сервисного обслуживания
- 
- A detailed technical illustration of a deep-tillage planter, showing its internal mechanisms, including the seed and fertilizer delivery systems, and the large rear wheels. The illustration is rendered in a light, semi-transparent style against a green background.

Глубококорытитель-сеялка

 Sandán



Необходимая мощность трактора (л.с.)	Масса машины (кг)	Объём бункера для удобрений (кг)	Объём бункера для семян (кг)	Междурядье (см)	Количество рядов	Рабочая ширина (см)	Модель
75	1300	300	300	22	10	217	SN10
75	1300	300	300	17.5	12	217	SN12
90-100	1550	400	400	17	14	242	SN14
110-120	1850	500	450	16.5	16	267	SN16

Сеялка прямого посева «Сандон»



- Предназначена для посева без обработки почвы зерновых, бобовых, масличных и мелкосеменных культур в условиях высокого растительного покрова
- Регулировка давления прижимных колёс и формирование гребней для оптимального удержания влаги
- Точное дозирование и одновременный высев семян и удобрений, особенно для мелких семян
- Внесение удобрений на 2–4 см ниже семени для исключения ожога семян
- Регулируемое междурядье в зависимости от культуры
- Настройка глубины посева под тип семян и почвы
- 1 год гарантии и 10 лет сервисного обслуживания

Сеялка прямого посева «Сандон»



Необходимая
мощность
трактора (л.с.)

Масса
машины (кг)

Объём бункера для
удобрений (кг)

Объём бункера
для семян (кг)

Междурядье
(см)

Количество
рядов

Рабочая
ширина (см)

Модель

75-90

1700

300

300

17.5

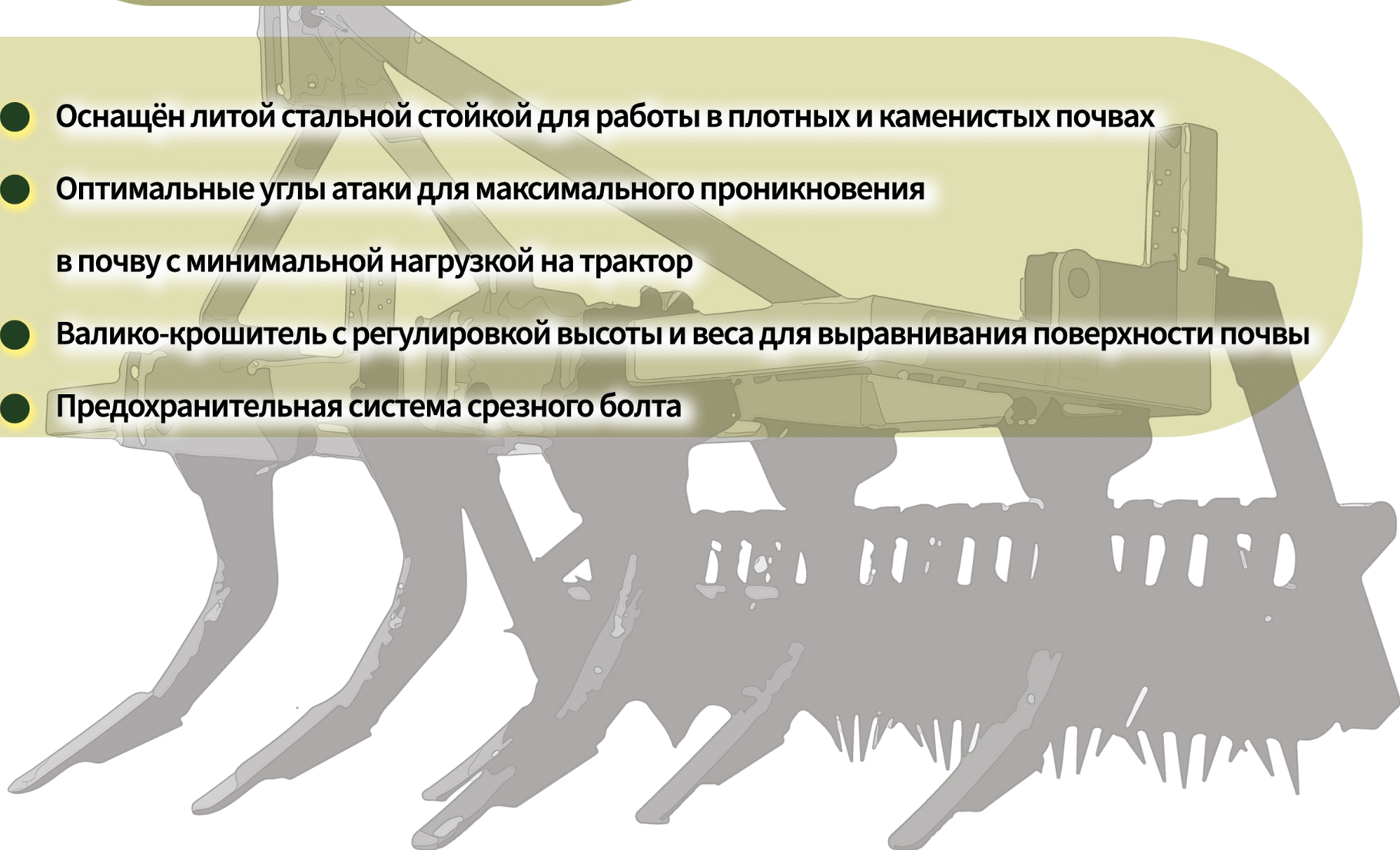
12

217

SNT12

Чизельный плуг

- Оснащён литой стальной стойкой для работы в плотных и каменистых почвах
- Оптимальные углы атаки для максимального проникновения в почву с минимальной нагрузкой на трактор
- Валико-крошитель с регулировкой высоты и веса для выравнивания поверхности почвы
- Предохранительная система срезного болта



Чизельный плуг



Необходимая мощность трактора (л.с.)	Масса машины (кг)	Рабочая ширина (см)	Количество стойка	Модель
75	400	1.70	5	SNC5
85-100	600	2.25	7	SNC7
100-110	800	2.80	9	SNC9
110-135	1000	3.35	11	SNC11

Полевой опрыскиватель



Необходимая
мощность
трактора (л.с.)

Масса
машины (кг)

Количество
форсунок

Длина
штанги (м)

Объем
резервуара (л)

Модель

75

210

24

12

400

SNS400

90

270

28

14

600

SNS600

Полевой опрыскиватель

- Полиэтиленовый бак, устойчивый к УФ-излучению и химическим веществам
- Регулировка высоты штанги (механическая или гидравлическая, в зависимости от модели)
- Отдельная гидравлическая мешалка (на некоторых моделях)
- Отдельные баки для промывки системы и мытья рук (на некоторых моделях)
- Система всасывания для заполнения бака (на некоторых моделях)



Диски Sandan



- **Передние зубчатые диски обеспечивают резание растительных остатков и рыхление почвы**
- **Полное перекрытие дисков, исключая необработанные полосы**
- **Простая регулировка угла атаки дисков**
- **Гидравлическая регулировка глубины и транспортного положения**
- **Горизонтальное выравнивание для равномерной глубины обработки**
- **Регулируемые чистики для работы при различной влажности**
- **Модели: Тандем лёгкая, Тандем полутяжёлая, Офсетные бороны**
- **Подтверждённые результаты и сертификаты качества**

Тандемный диск лёгкий



Необходимая
мощность
трактора (л.с.)

Масса
машины (кг)

Диаметр диска
(дюйм)

Количество
дисков

Расстояние между
дисками (см)

Рабочая
ширина (см)

Модель

75-85

780

20

28

17

2.60

SND28-20

85-90

900

20

32

17

2.90

SND32-20

100-110

1000

20

36

17

3.30

SND36-20

Лёгкий тандем

Тандемный диск полутяжёлый



Необходимая
мощность
трактора (л.с.)

Масса
машины (кг)

Диаметр диска
(дюйм)

Количество
дисков

Расстояние между
дисками (см)

Рабочая
ширина (см)

Модель

110-120

1600

22

32

22

3.6

SND32

130-150

1700

22

36

22

4

SND36

Полутяжёлый тандем

Офсетные диски



Офсетные диски



Необходимая мощность трактора (л.с.)	Масса машины (кг)	Диаметр диска (дюйм)	Количество дисков	Расстояние между дисками (см)	Рабочая ширина (см)	Модель
--------------------------------------	-------------------	----------------------	-------------------	-------------------------------	---------------------	--------

80-90	875	20	30	17.5	2.60	SNW30
-------	-----	----	----	------	------	-------

90-100	950	20	32	17.5	2.80	SNW32
--------	-----	----	----	------	------	-------

Лёгкий офсет

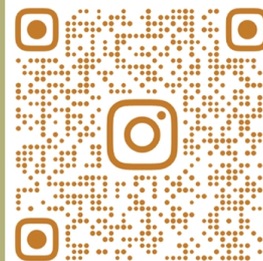
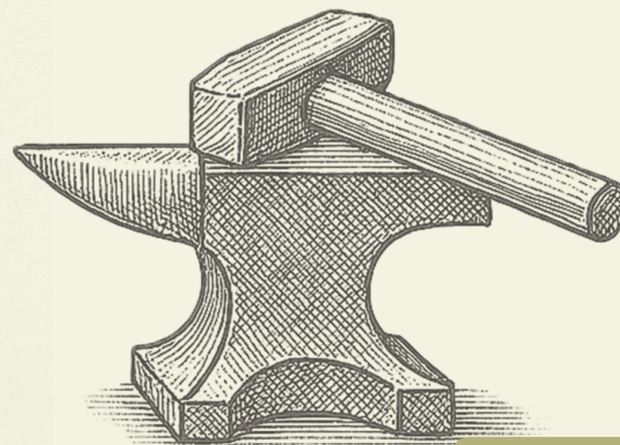
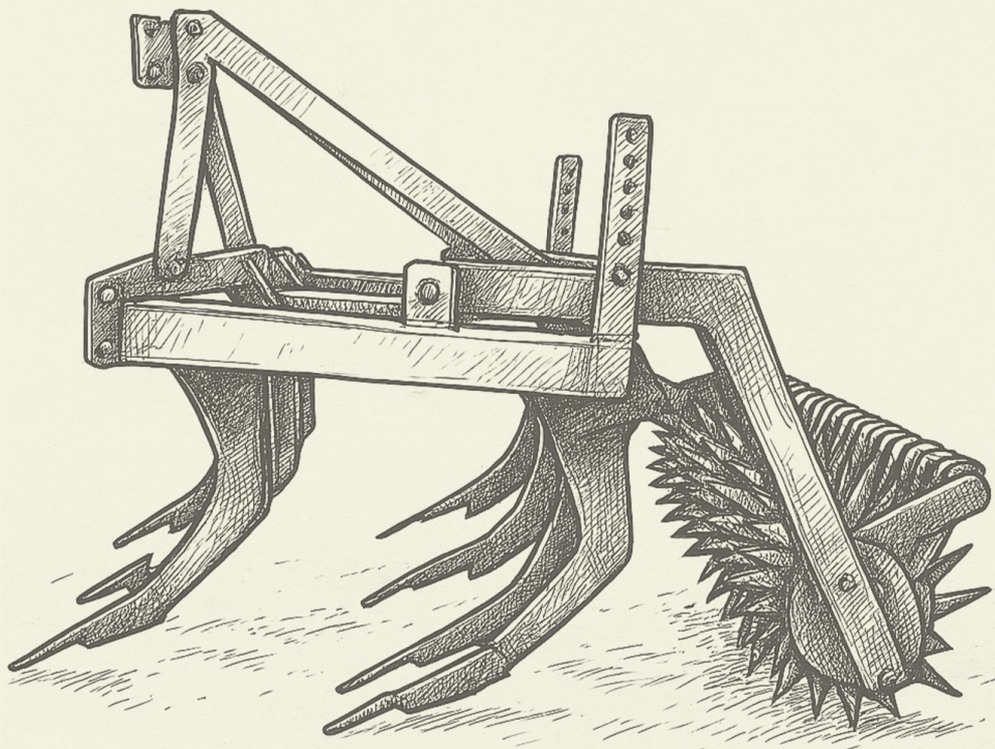
Необходимая мощность трактора (л.с.)	Масса машины (кг)	Диаметр диска (дюйм)	Количество дисков	Расстояние между дисками (см)	Рабочая ширина (см)	Модель
--------------------------------------	-------------------	----------------------	-------------------	-------------------------------	---------------------	--------

110-130	1650	22	26	22	2.90	SNW26
---------	------	----	----	----	------	-------

130-150	1750	22	28	22	3.10	SNW28
---------	------	----	----	----	------	-------

Полутяжёлый офсет

Диски Sandan



@SANDAN.CO