



ООО Конструкции Интенсивных Садов

ИНН 2308144520 КПП 234101001, ОКПО 85411124

Банковские реквизиты:

р/с 40702810607430000303 в АО «Россельхозбанк»

г. Ростова-на-Дону, к/с 30101810800000000211, БИК 046015211,

р/с 407028103090000000041 в ООО КБ «РОСТФИНАНС»

г. Ростова-на-Дону, к/с 30101810200000000283, БИК 046027283

Юридический адрес: 353751, Краснодарский край,

Ленинградский район, п. Бичевый, ул. Красная, 1



www.ruscig.com

Тел/факс: +7 (988) 951 62 50

mail: manager@ruscig.com

web: www.ruscig.com

353751, Краснодарский край,

Ленинградский район,

п. Бичевой, ул. Красная, 1

Ручные Инструменты Due Signi

№	Наименование	Цена, ед. рублей	Технические параметры	Внешний вид
1	2 С 388/20	1 700	Вес: 0,235 кг Ø обр. - 20 мм	
2	2 С 381/21	2 000	Вес: 0,235 кг Ø обр. - 25 мм	
3	2 С 380/20	2 200	Вес: 0,260 кг Ø обр. - 25 мм	
4	2 С 386/20	1 400	Вес: 0,230 кг Ø обр. - 18мм	
5	2 С 383/21	1 400	Вес: 0,250 кг Ø обр. - 20мм	

6	2 С 382/21	1 400	Вес: 0,265 кг Ø обр- 20 мм	
7	2 С 384/22	1 100	Вес: 0,350 кг Ø обр- 20мм	
8	2 С 385/21	1 200	Вес: 0,275 кг Ø обр.18мм	
9	2 С 373/19	850	Вес: 0,085 кг Ø обр. 12мм	
10	2 С 374/19	800	Вес: 0,080 кг Ø обр. - 8мм	
11	2 С 365/24	1 400	Вес: 0,260 кг	
12	2 С 365/30	1 450	Вес: 0,310 кг	



ООО Конструкции Интенсивных Садов

ИНН 2308144520 КПП 234101001, ОКПО 85411124

Банковские реквизиты:

р/с 40702810607430000303 в АО «Россельхозбанк»



г. Ростова-на-Дону, к/с 30101810800000000211, БИК 046015211,

р/с 407028103090000000041 в ООО КБ «РОСТФИНАНС»

г. Ростова-на-Дону, к/с 30101810200000000283, БИК 046027283

Юридический адрес: 353751, Краснодарский край,

Ленинградский район, п. Бичевый, ул. Красная, 1

13	2 С 391/75	3 500	Вес: 1,160 кг Ø обр. – 42мм	
14	2 С 393/75	3 700	Вес: 1,385 кг Ø обр. - 45мм	

Тел/факс: +7 (988) 951 62 50

mail: manager@ruscig.com

web: www.ruscig.com

353751, Краснодарский край,

Ленинградский район,

п. Бичевой, ул. Красная, 1



ООО Конструкции Интенсивных Садов

ИНН 2308144520 КПП 234101001, ОКПО 85411124

Банковские реквизиты:

р/с 40702810607430000303 в АО «Россельхозбанк»

г. Ростова-на-Дону, к/с 30101810800000000211, БИК 046015211,

р/с 407028103090000000041 в ООО КБ «РОСТФИНАНС»

г. Ростова-на-Дону, к/с 30101810200000000283, БИК 046027283

Юридический адрес: 353751, Краснодарский край,

Ленинградский район, п. Бичевый, ул. Красная, 1

Ручные секаторы FALKET

	Наименование	Цена
	Классическая модель	
	Кованые лезвия модель	
	Кованые лезвия суперлегкий вес модель	
	Кованное лезвие с наковальной модель	

Тел/факс: +7 (988) 951 62 50

mail: manager@ruscig.com

web: www.ruscig.com

353751, Краснодарский край,

Ленинградский район,

п. Бичевой, ул. Красная, 1



ООО Конструкции Интенсивных Садов

ИНН 2308144520 КПП 234101001, ОКПО 85411124

Банковские реквизиты:

р/с 40702810607430000303 в АО «Россельхозбанк»

г. Ростова-на-Дону, к/с 30101810800000000211, БИК 046015211,

р/с 407028103090000000041 в ООО КБ «РОСТФИНАНС»

г. Ростова-на-Дону, к/с 30101810200000000283, БИК 046027283

Юридический адрес: 353751, Краснодарский край,

Ленинградский район, п. Бичевый, ул. Красная, 1

	Сучкоре з садовый (изогнут ая наковал ья) модель	
	Сучкоре з садовый (прямая наковал ья) модель	
	Ножовк а садовая (кованн ое лезвие) Модель G	



ООО Конструкции Интенсивных Садов

ИНН 2308144520 КПП 234101001, ОКПО 85411124

Банковские реквизиты:

р/с 40702810607430000303 в АО «Россельхозбанк»

г. Ростова-на-Дону, к/с 30101810800000000211, БИК 046015211,

р/с 407028103090000000041 в ООО КБ «РОСТФИНАНС»

г. Ростова-на-Дону, к/с 30101810200000000283, БИК 046027283

Юридический адрес: 353751, Краснодарский край,

Ленинградский район, п. Бичевый, ул. Красная, 1

Ножовк
а
садовая
(кованн
ое
лезвие)
Модель
G

Ножовк
а
садовая
с
изогнут
ым
лезвием
(кованн
ое
лезвие)
Модель
GV

Профес
сиональ
ный
прививо
чный
нож
Модель
760P

Тел/факс: +7 (988) 951 62 50

mail: manager@ruscig.com

web: www.ruscig.com

353751, Краснодарский край,

Ленинградский район,

п. Бичевой, ул. Красная, 1



ООО Конструкции Интенсивных Садов

ИНН 2308144520 КПП 234101001, ОКПО 85411124

Банковские реквизиты:

р/с 40702810607430000303 в АО «Россельхозбанк»

г. Ростова-на-Дону, к/с 30101810800000000211, БИК 046015211,

р/с 407028103090000000041 в ООО КБ «РОСТФИНАНС»

г. Ростова-на-Дону, к/с 30101810200000000283, БИК 046027283

Юридический адрес: 353751, Краснодарский край,

Ленинградский район, п. Бичевый, ул. Красная, 1

	Профессиональный прививочный нож (изогнутое лезвие) Модель	
	Профессиональный прививочный нож (изогнутая рукоять) Модель	

Тел/факс: +7 (988) 951 62 50

mail: manager@ruscig.com

web: www.ruscig.com

353751, Краснодарский край,

Ленинградский район,

п. Бичевой, ул. Красная, 1



ООО Конструкции Интенсивных Садов

ИНН 2308144520 КПП 234101001, ОКПО 85411124

Банковские реквизиты:

р/с 40702810607430000303 в АО «Россельхозбанк»

г. Ростова-на-Дону, к/с 30101810800000000211, БИК 046015211,

р/с 407028103090000000041 в ООО КБ «РОСТФИНАНС»

г. Ростова-на-Дону, к/с 30101810200000000283, БИК 046027283

Юридический адрес: 353751, Краснодарский край,

Ленинградский район, п. Бичевый, ул. Красная, 1

№	Наименование	Цена, ед. рублей	Технические параметры	Внешний вид
---	--------------	------------------------	--------------------------	-------------

Ручные Инструменты *Campanola*

Тел/факс: +7 (988) 951 62 50

mail: manager@ruscig.com

web: www.ruscig.com

353751, Краснодарский край,

Ленинградский район,

п. Бичевой, ул. Красная, 1

5	1	Секатор С1 (упаковка 6 шт.)	2 700 2 900	Вес: 0,250 кг Вес: 0,250 кг Ø обр. - 25 мм	
6	2	Секатор С2 (упаковка 6 шт.) Сучкорез С 20	2 900 5 000	Вес: 0,250 кг Вес: 1,165 кг Ø обр. - 45 мм	
	3	Секатор С3 (упаковка 6 шт.)	2 700	Вес: 0,235 кг Ø обр. - 20 мм	
	4	Секатор С4 (упаковка 6 шт.)	2 900	Вес: 0,250 кг Ø обр. - 25 мм	

7	Сучкорез С 21	5 000	Вес: 1,173 кг Ø обр. - 50 мм	
8	Пневматический сучкорез на штанге "F/6 U"	27 000	Штанга: 0,5-3,00 м Вес: 2,100-4,500 кг Ø обр. - 50 мм 100 л/мин 10 атм	

Оцинкованная проволока для шпалеры



Универсальное техническое решение для виноградарей и садоводов

- Сделано по ГОСТу 7372-79

- Устойчива к высоким перепадам температур
- Устойчива к разрушению оцинкованного покрытия при маленьких радиусах на изгиб
- Благодаря низкой растяжимости (**4%**), нет необходимости в натяжке проволоки в конце сезона
- Размеры бухт от 85 кг.
- D 2,5мм 26 000 метров/тонну

ВРЕМЕННОЕ СОПРОТИВЛЕНИЕ РАЗРЫВУ, Н/ММ²

ДИАМЕТР ММ	ГОСТ 7372-96	ГОСТ 3282-74	КИТАЙСКАЯ
2,50	1570	1180	1370

ПОВЕРХНОСТНАЯ ПЛОТНОСТЬ ЦИНКА, Г/М²


ДИАМЕТР ММ	ГОСТ 7372-69	ГОСТ 3282-74	КИТАЙСКАЯ
2,50	230	60	215

Якорь железный

Предназначен для надежного закрепления краевых столбов. Имеет значение для



долговременной устойчивости опорного приспособления




№	Наименование	Цена, ед. рублей	Технические параметры	Внешний вид
1	Столшпалер			




Размеры якорей:

- Длина 1620 мм, арматура $\varnothing 25$, диск $\varnothing 300$ из листа 65 **Цена: 650,00 руб.**
- Длина 1300 мм, арматура $\varnothing 25$, диск $\varnothing 300$ из листа 65 **Цена: 550,00 руб.**
- Длина 1300 мм, арматура $\varnothing 22$, диск $\varnothing 260$ из листа 65 **Цена: 500,00 руб.**

Комплектующие

2	Якорный трос	Короткий 187,00 руб Длинный 291,50 руб	Предназначен для крепления столбов к якорю.	
3	Натяжитель троса двойной	420,00 руб	Предназначен для натяжки тросов анкерных столбов к якорю.	
4	Хомут 9*9,5	180,00 руб	Предназначен для натяжения проволоки вдоль ряда	

5	Замок Gripple	Мал. 50руб. Сред. 60руб. Бол. 85руб	Мал. 1,3-2,5мм. Средн. 2,2-3,25мм. Бол. 3,25-4,2мм	
6	Скоба 212 для центрального проводника. Применяется в интенсивном садоводстве и виноградарстве (Easyfix)	4,72 руб	Преимущества: быстрая и легкая установка (возможность установки одной рукой). Диаметр изделия 2,5 мм. (коробка 500 шт. - 10 пучков по 50 штук)	
7	Стебофикс 103 (Stabfix)	2,76 руб	Применяется для качественной пристежки бамбука, арматуры, деревянных брусьев к проволоки. Диаметр изделия 2,5 - 3,00 мм. (коробка 1 000 шт)	

8	Скоба 203 для центрального проводника. Применяется в интенсивном садоводстве и виноградарстве (Plantfix)	4,10	Преимущества: фиксация к проволоки в пяти местах. Диаметр изделия 2,5 мм. (коробка 500 шт. - 10 пучков по 50 штук)	
9	Скоба 256 (Betonfix)	5,18	Применяется для фиксации проволоки к шпалере (деревянной, металлической, бетонной). Диаметр изделия - 3мм Высокая производительность при монтаже. (коробка 500 шт. - 10 пучков по 50 штук)	
10	Скоба 259 (Baumfix)	5,64	Применяется для фиксации проволоки к шпалере (деревянной, металлической, бетонной). Диаметр изделия - 3мм. Надежная фиксация линий проволоки к шпалере. (коробка 500 шт. -	

			10 пучков по 50 штук)	
11	Инструмент для Фастлинка	7 500,00	Предназначен для натяжки Фастлинков.	
12	Кембрик Бабина 1 кг.	240,00	2,50мм 3,00мм 4,00мм 5,00мм Вес: 1 кг Производство: Италия	
13	Сумка плодосборная	3 800	Вместимость-12 кг. Вес-1,85 кг Производство: Италия	

14	Лента Рафия Бабина 500 гр.	370	Вес: 500 гр. Кол-во м. в бабине -700 Производство: Италия	
15	Сумка для кембрига	430	Материал - полиэстер (с водоотталкиваюц ей пропиткой)	
16	Нож-кольцо	170	Ø. - 24 мм	

17	Тапинер MAX	3 500	Производство Япония	
18	Тапинер TAPETOOL	2 700	Производство Тайвань	
19	Лента для тапинера, цена за рулон	55	Красная-16 м. Синяя-26 м. Зеленая-43 м.	
20	Лезвие дя тапинеров	420	Производство Япония	



ООО Конструкции Интенсивных Садов

ИНН 2308144520 КПП 234101001, ОКПО 85411124

Банковские реквизиты:

р/с 40702810607430000303 в АО «Россельхозбанк»

г. Ростова-на-Дону, к/с 30101810800000000211, БИК 046015211,

р/с 407028103090000000041 в ООО КБ «РОСТФИНАНС»

г. Ростова-на-Дону, к/с 30101810200000000283, БИК 046027283

Юридический адрес: 353751, Краснодарский край,

Ленинградский район, п. Бичевый, ул. Красная, 1

21	Скоба 604CIG	220	10 000 шт. в пачке.	
----	--------------	-----	---------------------	--

Деревянный контейнер

Тел/факс: +7 (988) 951 62 50

mail: manager@ruscig.com

web: www.ruscig.com

353751, Краснодарский край,

Ленинградский район,

п. Бичевой, ул. Красная, 1

Материал: Доска, строганная с двух сторон с завальцованными краями, влажность не более 20%, хвойных пород (со стороны хранимой продукции все стойки, укосины и стенки скруглены на углах).



Характеристика контейнера:

1. Внешние габариты 1200x1000x770 мм;
2. Внутренние объем 1160x960x635 мм;
3. Пиломатериал – сосна, елка;
4. Доска, строганная с двух сторон с завальцованными внутренними углами;
5. Крепление стенок с поддоном 2 болта 8*110, шайба, усиленная 25, крепление через врезную гайку по дереву;
6. Гвозди оцинкованные кольцевые (ершечные) /3*70/;
7. Стойки из бруса 100x100;
8. Поддон на стойках из доски 45x90 мм с технологическими отверстиями для вентиляции;
9. В дне поддона с широкой стороны (1200мм) по два технологических отверстия высотой 30мм шириной 210мм, расстояние между отверстиями 230мм



ООО Конструкции Интенсивных Садов

ИНН 2308144520 КПП 234101001, ОКПО 85411124

Банковские реквизиты:

р/с 40702810607430000303 в АО «Россельхозбанк»

г. Ростова-на-Дону, к/с 30101810800000000211, БИК 046015211,

р/с 407028103090000000041 в ООО КБ «РОСТФИНАНС»

г. Ростова-на-Дону, к/с 30101810200000000283, БИК 046027283

Юридический адрес: 353751, Краснодарский край,

Ленинградский район, п. Бичевый, ул. Красная, 1

10. В боковых стенках с метровой стороны в нижних досках по два технологических высотой 30мм, шириной 210мм;

11. Расстояние между досками 5 мм.



ПРИЦЕПНЫЕ ТЕЛЕЖКИ ДЛЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ КОНТЕЙНЕРОВ

Тел/факс: +7 (988) 951 62 50

mail: manager@ruscig.com

web: www.ruscig.com

353751, Краснодарский край,

Ленинградский район,

п. Бичевой, ул. Красная, 1

Предназначены для уборки яблок на нижних уровнях. Радиус разворота 3 метра. Заходит из ряда в ряд, даже при схеме посадки 3,5 метра междурядья. За счет низкого клиренса и мягкой резины, минимизируется % механических повреждений яблок. Идеально транспортируются трактором Goldoni BASE 20, это позволяет минимизировать затраты на ГСМ. Расход топлива за 8 часов работы, составляет 2,5 л. дизельного топлива. Быстроръемные замки.

Длина (см)	Ширина платформы (см)	Общая ширина (см)	Просвет (см)	Кол-во колес
290	115	122	16	2
Передний комплект колес	Задний комплект колес	Вес (кг)	Допустимая нагрузка (кг)	
-	Одноосный 2-колеса	90	450	



Мобильная система складирования



ООО Конструкции Интенсивных Садов

ИНН 2308144520 КПП 234101001, ОКПО 85411124

Банковские реквизиты:

р/с 40702810607430000303 в АО «Россельхозбанк»

г. Ростова-на-Дону, к/с 30101810800000000211, БИК 046015211,

р/с 407028103090000000041 в ООО КБ «РОСТФИНАНС»

г. Ростова-на-Дону, к/с 30101810200000000283, БИК 046027283

Юридический адрес: 353751, Краснодарский край,

Ленинградский район, п. Бичевый, ул. Красная, 1

Предназначена для компактного хранения поддонов на складе, устанавливается друг на друга, при помощи металлических столбов и так же легко собирается, данная система довольно компактная, в двадцати тонный прицеп можно поместить до двадцати штук в разобранном состоянии. Так же имеется три модификации данной системы:

СО-01" (1500*1200, стойка 1930 мм)

СО-02" (1500*1200, стойка 2350 мм)

СО-03" (1500*1200, стойка 710 мм)



Фибerglass опора

Тел/факс: +7 (988) 951 62 50

mail: manager@ruscig.com

web: www.ruscig.com

353751, Краснодарский край,

Ленинградский район,

п. Бичевой, ул. Красная, 1



Применяется в питомнике в качестве индивидуальной опоры, так же может применяться в экстенсивном саду.

Преимущества перед деревянной опорой:

- многоразовое использование
- простота в монтаже

Характеристики:

- Диаметр: 7 мм.;
- Длина: 1 500 мм.;
- Кол-во рисок.: 2шт.;
 - 2 риски синего и красного цвета на высоте 30см. и 90 см., для простоты работы в питомнике.
- Страна производитель: Китай.



Бамбуковые жерди





Очищенные бамбуковые жерди для поддержки молодых деревьев в качестве шпалерной системы. Настоящая продукция предназначена специально для использования в садоводческих хозяйствах.

В целях безопасного использования вся продукция прошла обработку:

1. антисептическими материалами
2. фумигацией (защита от насекомых)

Для улучшения физических условий наша продукция прошла сушку в печах, и была подвержена обезвоживанию.

Вся продукция имеет одинаковый диаметр на протяжении всей длины, и была искусственно выпрямлена. Вышеназванные обработки позволяют безопасно и долговременно использовать продукт в различных климатических условиях.

При предоставляются следующие сертификаты:

- сертификат происхождения
- сертификат дезинфекционной обработки
- фитосанитарный сертификат.

Характеристики:

- Диаметр: 22-24 мм.;
- Длина: 2950 мм.

Глина каолиновая





ООО Конструкции Интенсивных Садов

ИНН 2308144520 КПП 234101001, ОКПО 85411124

Банковские реквизиты:

р/с 40702810607430000303 в АО «Россельхозбанк»

г. Ростова-на-Дону, к/с 30101810800000000211, БИК 046015211,

р/с 407028103090000000041 в ООО КБ «РОСТФИНАНС»

г. Ростова-на-Дону, к/с 30101810200000000283, БИК 046027283

Юридический адрес: 353751, Краснодарский край,

Ленинградский район, п. Бичевый, ул. Красная, 1

Характеристики:

Наименование показателей	
Белизна (коэффициент отражения), %, не менее	80+/-1
Массовая доля остатка, %, не более, на сетке № 014	0,01
Массовая доля остатка, %, не более, на сетке № 0056	0,3
Массовая доля частиц размером, %	
менее 20 мкм	90
менее 5 мкм	65
Массовая доля влаги, %, не более	0,5
Массовая доля растворимых Са и Mg в водной вытяжке, мг-экв /100 г, не более	1,8
Массовая доля хлор-ионов (Cl-) в водной вытяжке, %, не более	0,7
Массовая доля сульфат-ионов (SO42-) в водной вытяжке, %, не более	0,6
Емкость поглощения каолинов, мг/г, не более	15,0
Концентрация водородных ионов в водной вытяжке (pH), не более	9,5

Товар в наличии.

Стоимость: 29,50 руб/кг.

ТРАКТОРА GOLDONI

Садовый трактор Star 100

Страна производитель – «Италия», компания производитель – «Goldoni S.p.A.», марка трактора - «Goldoni», модель трактора – «Star 100», гарантия 1 год

- 4-х цилиндровый турбированный двигатель³(92.5 л.с.)
- Охлаждение двигателя водяное
- Кол-во передач трактора 8 вперед + 8 назад, с реверсом / 16 + 8, с синхронизаторами, снабжен оригинальной трансмиссией, называемой «две в одной», с реверсом и синхронизацией, позволяющей изменять число передач для повышения операций по работе с навесным оборудованием. (есть пониженные передачи для большей проходимости)
- Минимальный радиус поворота 2,90 метра (внутренний), угол поворота 55 °, тип поворота гидростатический с регулятором тормозных сил

Тел/факс: +7 (988) 951 62 50

mail: manager@ruscig.com

web: www.ruscig.com

353751, Краснодарский край,

Ленинградский район,

п. Бичевой, ул. Красная, 1

- Масса трактора 2470 кг.
- Скорость мин 1 км/ч, макс 40 км/ч

- Длина: 3348 мм.
- Ширина 1800 мм.
- Высота 2346 мм.
- Объем топливного бака 50 литров основной и 50 дополнительный
- Кондиционер
- Отопитель
- Трехточечная навеска
- ВОМ пакетный задний 540/1000 об/мин

- Регулировка водительского сидения в двух плоскостях
- Гидравлическая система 43 л один гидронасос и второй насос 50 л, рычаги управления сзади

- Расход топлива в среднем при обработке сада 4,5 л/ч, при транспортных работах 1,5 л/ч, при интенсивных (тяжелых) работах до 8л/ч (удельный расход топлива – при максимальном крутящем моменте 238г/кВт/ч)

- Тормоза задние многодисковые масляные и IST (синхронизированные с передним мостом. Диски размещаются в масляной ванне)

- Клиренс 304-323 мм
- Поворотный крюк ЕС стандарта
- Грузоподъемность 1200 кг
- Максимальный вес буксируемой массы 2070 кг (без тормозов), 6000 кг (с тормозами)



ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОПЦИИ:

- передняя навеска ВОМ 1000 об/мин
- дополнительная расширитель на задний ВОМ 750 об/мин
- передние крылья

Спецификация

Кабина для водителя

Фильтр салона

Передние крылья

Два боковых зеркала

Передние и задние дворники

Омыватель стекол

Фары транспортные

Фары рабочие сзади и спереди

Поворотники/габаритные огни

- установка дополнительного топливного бака 50 л
- вывод гидросистемы на перед

Тракторы Goldoni серии Energy являются оптимальным помощником для работы в виноградниках и фруктовых садах. Мощный и



ООО Конструкции Интенсивных Садов

ИНН 2308144520 КПП 234101001, ОКПО 85411124

Банковские реквизиты:

р/с 40702810607430000303 в АО «Россельхозбанк»

г. Ростова-на-Дону, к/с 30101810800000000211, БИК 046015211,

р/с 407028103090000000041 в ООО КБ «РОСТФИНАНС»

г. Ростова-на-Дону, к/с 30101810200000000283, БИК 046027283

Юридический адрес: 353751, Краснодарский край,

Ленинградский район, п. Бичевый, ул. Красная, 1

надёжный, простой в обслуживании, он обеспечивает отличную производительность. Эти трактора являются идеальными партнёрами, когда дело касается работы в сложных условиях, в которых выращиваются специализированные сельскохозяйственные культуры. Одной из характерных особенностей тракторов серии Energy является компактный размер.

Трактор универсален для работы в саду и питомниках, т. к. агрегируется со всеми видами агрегатов используемых для работы в садах и виноградниках: прицепными фруктоуборочными платформами, пневмостанциями, опрыскивателями, вилочными погрузчиками, обрезчиками корней, контурными обрезчиками, гербецидниками, измельчителями, фрезами для обработки почвы, садовыми разбрасывателями удобрений, разбрасывателями минеральных удобрений, гидравлическими столбосоставами, косилками (роторными, мульчителями, измельчителями), двухглавыми уборщиками веток, прореживателями цветения и т.д

Преимуществом данного трактора является:

- использование в конструкции пакетного ВОМ (ленточный ВОМ отечественных тракторов, горит и разрушается при интенсивной нагрузке)

- большое количество передач скоростей и оригинальная трансмиссия позволяют увеличить количество операций с навесным оборудованием

- продуманная до мелочей износостойчивая тормозная система исключающая возможность заклинивания тормозов

- небольшие размеры трактора облегчающие работу в междурядье и позволяющие исключить оббивание плодов при проходах

- экономичность трактора (при работе в саду при скорости 5 км/ч садовый трактор Star 100 потребляет 4,5 литра дизельного топлива, а отечественный аналог МТЗ-82 при использовании в тех же условиях 10 литров. Количество обработок и подкормок в интенсивном саду достигает 20 за сезон. При размерах сада 100 Га экономическая разница использования тракторов составляет $5,5 * 100 * 20 * 30 = 330\ 000$ руб. Если еще учесть операции по: сбору урожая, обрезке сада, работе с гербецидниками, кошение травы и работы в приствольной полосе - получим разницу около 500 000 рублей в год). Экономия средств налицо.

Небольшие размеры трактора, высокая маневренность, простота использования, полный спектр навесного оборудования, высокая износостойчивость, высочайшая экономичность и долговечность делают этот трактор незаменимым для использования в хозяйстве.

У ООО «КИС» есть сервисные центры по обслуживанию сельскохозяйственной техники. Высококвалифицированные обученные за границей специалисты по ремонту.



ООО Конструкции Интенсивных Садов

ИНН 2308144520 КПП 234101001, ОКПО 85411124

Банковские реквизиты:

р/с 40702810607430000303 в АО «Россельхозбанк»

г. Ростова-на-Дону, к/с 30101810800000000211, БИК 046015211,

р/с 407028103090000000041 в ООО КБ «РОСТФИНАНС»

г. Ростова-на-Дону, к/с 30101810200000000283, БИК 046027283

Юридический адрес: 353751, Краснодарский край,

Ленинградский район, п. Бичевый, ул. Красная, 1

Огромный запас расходников. Запасные части из складского наличия и на заказ с завода - изготовителя в минимальные сроки.

Многоцелевой трактор QUASAR 90

Идеально подходит для горной местности и тяжелых условий проходимости (грязь)



Двигатель: турбо 4-х цилиндровый (82 л.с.)

Трансмиссия 16+8

Межосевое распределение тягового усилия 50x50

Возможность установки переднего ВОМ и

трехточечной передней навески

Охлаждение водяное

Емкость бака 50 л.

Максимальная скорость 40 км/ч

Угол поворота: 3,0 метра

Длина: 3056 мм.

Тел/факс: +

mail: manag

web: www.r

353751, Краснодарский край,

Ленинградский район,

п. Бичевой, ул. Красная, 1



ООО Конструкции Интенсивных Садов

ИНН 2308144520 КПП 234101001, ОКПО 85411124

Банковские реквизиты:

р/с 40702810607430000303 в АО «Россельхозбанк»

г. Ростова-на-Дону, к/с 30101810800000000211, БИК 046015211,

р/с 407028103090000000041 в ООО КБ «РОСТФИНАНС»

г. Ростова-на-Дону, к/с 30101810200000000283, БИК 046027283

Юридический адрес: 353751, Краснодарский край,

Ленинградский район, п. Бичевый, ул. Красная, 1

Ширина: 1400-1800мм (в зависимости от типа

колес)

Высота: 1740/1850/2140 мм (3 типа кабины)

Масса трактора: 2230 кг.

Опционально:

- передний ВОМ и трехточечная навеска – Евро

Сервисный центр находится по адресу: **Краснодарский край, Ленинградский р-он, пос. Бичевой, ул. Промышленная, 7.**

Специалисты сервисной службы ежегодно проходят обучение за рубежом, существует постоянный складской остаток импортных запасных частей!!!

Садовый трактор ENERGY 80

Страна производитель – **«Италия»**, компания производитель – **«Goldoni S.p.A.»**, марка трактора – **«Goldoni»**, модель трактора – **«Energy 80»**, гарантия 1 год

- 4-х цилиндровый турбированный двигатель VM D 754 TE3 объем 2970 см³(75 л.с., 55,2 кВт)
- Охлаждение двигателя водяное
- Кол-во передач трактора 8 вперед + 8 назад, с реверсом / 16 + 8, с синхронизаторами, снабжен оригинальной трансмиссией, называемой «две в одной», с реверсом и синхронизацией, позволяющей изменять число передач для повышения операций по работе с навесным оборудованием. (есть пониженные передачи для большей проходимости)
 - Минимальный радиус поворота 2,90 метра (внутренний), угол поворота 55 °, тип поворота гидростатический с регулятором тормозных сил
 - Масса трактора 2070 кг, с грузом до 3050 кг.
 - Скорость мин 1 км/ч, макс 40 км/ч
 - Длина: 3231-3596 мм.
 - Ширина 1290-1770 мм.



Тел/факс: +7 (988) 951 62 50

mail: manager@ruscig.com

web: www.ruscig.com

кий край,
ий район,
Красная, 1



ООО Конструкции Интенсивных Садов

ИНН 2308144520 КПП 234101001, ОКПО 85411124

Банковские реквизиты:

р/с 40702810607430000303 в АО «Россельхозбанк»

г. Ростова-на-Дону, к/с 30101810800000000211, БИК 046015211,

р/с 407028103090000000041 в ООО КБ «РОСТФИНАНС»

г. Ростова-на-Дону, к/с 30101810200000000283, БИК 046027283

Юридический адрес: 353751, Краснодарский край,

Ленинградский район, п. Бичевый, ул. Красная, 1

- Высота 2081-2145 мм.
- Объем топливного бака 50 литров
- Кондиционер
- Отопитель
- Трехточечная навеска
- Фронтальный противовес
- Номинальные обороты 2600 об/мин
- ВОМ пакетный задний 540/1000 об/мин
- Регулировка водительского сидения в двух плоскостях
- Гидравлическая система 38 л/мин (один гидронасос), рычаги управления сзади
- Расход топлива в среднем при обработке сада 4,5 л/ч, при транспортных работах 1,5 л/ч, при интенсивных (тяжелых) работах до 8л/ч (удельный расход топлива – при максимальном крутящем моменте 238г/кВт/ч)
 - Тормоза задние многодисковые масляные и IST (синхронизированные с передним мостом. Диски размещаются в масляной ванне)
 - Клиренс 304-323 мм
 - Колеса передние 240/70R16, задние 320/70R24. Резина BKT или Trelleborg
 - Поворотный крюк ЕС стандарта
 - Грузоподъемность 1000 кг
 - Максимальный вес буксируемой массы 2070 кг (без тормозов), 6000 кг (с тормозами)

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОПЦИИ:

- передняя навеска ВОМ 1000 об/мин
- дополнительная расширение на задний ВОМ 750 об/мин
- передние крылья
- установка дополнительного топливного бака 50 л
- вывод гидросистемы на перед

Спецификация

Кабина для водителя
Фильтр салона
Передние крылья
Два боковых зеркала
Передние и задние дворники
Омыватель стекол
Фары транспортные
Фары рабочие сзади и спереди
Поворотники/габаритные огни

Тракторы Goldoni серии Energy являются оптимальным помощником для работы в виноградниках и фруктовых садах. Мощный и надёжный, простой в обслуживании, он обеспечивает отличную производительность. Эти трактора являются идеальными партнёрами, когда дело касается работы в сложных условиях, в которых выращиваются специализированные сельскохозяйственные культуры. Одной из характерных особенностей тракторов серии Energy является компактный размер.

Трактор универсален для работы в саду и питомниках, т. к. агрегируется со всеми видами агрегатов используемых для работы в садах и

Тел/факс: +7 (988) 951 62 50

mail: manager@ruscig.com

web: www.ruscig.com

353751, Краснодарский край,

Ленинградский район,

п. Бичевой, ул. Красная, 1



ООО Конструкции Интенсивных Садов

ИНН 2308144520 КПП 234101001, ОКПО 85411124

Банковские реквизиты:

р/с 40702810607430000303 в АО «Россельхозбанк»

г. Ростова-на-Дону, к/с 3010181080000000211, БИК 046015211,

р/с 40702810309000000041 в ООО КБ «РОСТФИНАНС»

г. Ростова-на-Дону, к/с 3010181020000000283, БИК 046027283

Юридический адрес: 353751, Краснодарский край,

Ленинградский район, п. Бичевый, ул. Красная, 1

виноградниках: прицепными фруктоуборочными платформами, пневмостанциями, опрыскивателями, вилочными погрузчиками, обрезчиками корней, контурными обрезчиками, гербицидниками, измельчителями, фрезами для обработки почвы, садовыми разбрасывателями удобрений, разбрасывателями минеральных удобрений, гидравлическими столбосоставами, косилками (роторными, мульчителями, измельчителями), двухглавыми уборщиками веток, прореживателями цветения и т.д.

Преимуществом данного трактора является:

- использование в конструкции пакетного ВОМ (ленточный ВОМ отечественных тракторов, горит и разрушается при интенсивной нагрузке)

- большое количество передач скоростей и оригинальная трансмиссия позволяют увеличить количество операций с навесным оборудованием

- продуманная до мелочей износоустойчивая тормозная система исключающая возможность заклинивания тормозов

- небольшие размеры трактора облегчающие работу в междурядье и позволяющие исключить оббивание плодов при проходах

- экономичность трактора (при работе в саду при скорости 5 км/ч садовый трактор Energy 80 потребляет 4,5 литра дизельного топлива, а отечественный аналог МТЗ-82 при использовании в тех же условиях 10 литров. Количество обработок и подкормок в интенсивном саду достигает 20 за сезон. При размерах сада 100 Га экономическая разница использования тракторов составляет $5,5 * 100 * 20 * 30 = 330\ 000$ руб. Если еще учесть операции по: сбору урожая, обрезке сада, работе с гербицидниками, кошение травы и работы в приствольной полосе - получим разницу около 500 000 рублей в год). Экономия средств налицо.

Небольшие размеры трактора, высокая маневренность, простота использования, полный спектр навесного оборудования, высокая износоустойчивость, высочайшая экономичность и долговечность делают этот трактор незаменимым для использования в хозяйстве.

У ООО «КИС» есть сервисные центры по обслуживанию сельскохозяйственной техники. Высококвалифицированные обученные за границей специалисты по ремонту. Огромный запас расходников. Запасные части из складского наличия и на заказ с завода - изготовителя в минимальные сроки.



ООО Конструкции Интенсивных Садов

ИНН 2308144520 КПП 234101001, ОКПО 85411124

Банковские реквизиты:

р/с 40702810607430000303 в АО «Россельхозбанк»

г. Ростова-на-Дону, к/с 30101810800000000211, БИК 046015211,

р/с 407028103090000000041 в ООО КБ «РОСТФИНАНС»

г. Ростова-на-Дону, к/с 30101810200000000283, БИК 046027283

Юридический адрес: 353751, Краснодарский край,

Ленинградский район, п. Бичевый, ул. Красная, 1

Трактор Goldoni Energy 60

Goldoni Energy 60 являются оптимальным помощником для работы в виноградниках и фруктовых садах. Мощный и надёжный, простой в обслуживании, он обеспечивает отличную производительность. Эти трактора являются идеальными партнерами, когда дело касается работы в сложных условиях, в которых выращиваются специализированные сельскохозяйственные культуры. Одной из характерных особенностей тракторов серии Energy является компактный размер.

- Двигатель: турбо 3-х цилиндрический (58 л.с.)



Тел/факс: +7 (988) 951 62 50

mail: manager@ruscig.com

web: www.ruscig.com



ООО Конструкции Интенсивных Садов

ИНН 2308144520 КПП 234101001, ОКПО 85411124

Банковские реквизиты:

р/с 40702810607430000303 в АО «Россельхозбанк»

г. Ростова-на-Дону, к/с 30101810800000000211, БИК 046015211,

р/с 407028103090000000041 в ООО КБ «РОСТФИНАНС»

г. Ростова-на-Дону, к/с 30101810200000000283, БИК 046027283

Юридический адрес: 353751, Краснодарский край,

Ленинградский район, п. Бичевый, ул. Красная, 1

- **Трансмиссия 16+8 с синхронизированным реверсом**
- **Охлаждение водяное**
- **Емкость бака 50 л.**
- **Максимальная скорость 30 км/ч**
- **Минимальная скорость 1,3 км/ч**
- **Угол поворота: 3,0 метра**
- **Длина: 3090 мм.**
- **Ширина: 1290 мм.**
- **Высота: 2050 мм.**
- **Масса трактора: 1920 кг.**

Сервисный центр находится по адресу: **Краснодарский край, Ленинградский р-он, пос. Бичевой, ул. Промышленная, 7.**

Специалисты сервисной службы ежегодно проходят обучение за рубежом, существует постоянный складской остаток импортных запасных частей.

Садовый трактор Ronin

Тел/факс: +7 (988) 951 62 50

mail: manager@ruscig.com

web: www.ruscig.com

353751, Краснодарский край,

Ленинградский район,

п. Бичевой, ул. Красная, 1



Ronin - это трактор, разработанный Гольдони для широкого спектра специализированных применений: работа на открытых площадках, между рядами виноградников и садов, в теплицах и питомниках, а также во многих транспортных работы, требуемых на фермах и для профессионального ухода за почвой. Ронин - решение для тех, кто нуждается в универсальной многофункциональной машине, которая обладает всеми сильными сторонами трактора Goldoni: компактные размеры, прочность и надежность.

ДВИГАТЕЛЬ

- Модель LDW 2204 (Lamborghini)
- Номинальная мощность (ECE R120) 35,3 кВт / **48 л.с.**
- Количество цилиндров 4
- Номинальная скорость 2800 об / мин
- Охлаждение жидкостное

- Удельный расход топлива-(Максимальная скорость вращения) 260 г / кВт · ч
- Максимальный крутящий момент 130 Нм при 1600 об / мин
- Резерв крутящего момента 7,4%
- Емкость бака 45 литров

КОРОБКА ПЕРЕДАЧ

- Тип редуктора 12 + 12 + 4 Fast Reverse
- Механизм коробки передач - механический с передним рычагом
- Сцепление сухое однодисковое, диаметр 9 "
- Устройство PUSH & START на педаль сцепления
- Тип реверса Механический, синхронизированный
- Рычаг заднего хода
- Задний дифференциал
- Передняя ось
- Механизм сцепления с передним приводом
- Блокировка переднего дифференциала
- Минимальная скорость 0,7 км / ч
- Максимальная скорость 30 км / ч



ЗАДНИЙ ВОМ

- Независимая скорость от коробки передач 540/1000 об / мин
- Регулирование скоростей, независимо от коробки передач
- Синхронизированная скорость на коробке передач Да
- Версия 1-3 / 8 " - 1-1 / 8"

СЦЕПНОЕ УСТРОЙСТВО

- Грузоподъемность на задних плечах 1800 кг
- 3-х точечная сцепка Категория 1
- 3-я точка механического рычага Категория 1
- Гидравлическая 3-я точка
- Тип нижних конечностей
- Тип правого поперечного рычага Механика



ООО Конструкции Интенсивных Садов

ИНН 2308144520 КПП 234101001, ОКПО 85411124

Банковские реквизиты:

р/с 40702810607430000303 в АО «Россельхозбанк»

г. Ростова-на-Дону, к/с 30101810800000000211, БИК 046015211,

р/с 407028103090000000041 в ООО КБ «РОСТФИНАНС»

г. Ростова-на-Дону, к/с 30101810200000000283, БИК 046027283

Юридический адрес: 353751, Краснодарский край,

Ленинградский район, п. Бичевый, ул. Красная, 1

ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ СИСТЕМА

- Расход насоса 33 литра в минуту

ВЕС И РАЗМЕРЫ

- Колесная база 1723 мм
- Длина 2949 мм
- Ширина (мин\макс) 1098 - 1500 мм
- Высота без кабины (мин\макс) 1885-1940 мм
- Высота со стандартной кабиной (мин\макс) 2090-2180 мм

КОЛЕСА И РАЗМЕРЫ ВЕРСИЯ ROLL BAR

- Комплект колес Rear 8.3-24 Front 200 / 70R16
- Минимум Ширина 1098 мм;
- Высота 1948 мм;
- Дорожный просвет 302 мм

Трактор TRANSCAR 40

TRANSCAR предназначен удовлетворять конкретные потребности тех, кто работает в горах или не имеет кузовного транспорта для перевозки материалов.

Тел/факс: +7 (988) 951 62 50

mail: manager@ruscig.com

web: www.ruscig.com

353751, Краснодарский край,

Ленинградский район,

п. Бичевой, ул. Красная, 1

- Двигатель: 3 цилиндровый (37 л.с.)
- Трансмиссия 8+8
- Угол поворота: 5,25 метров
- Грузоподъемность: от 3500 до 4500 кг.
- Доступен с различной грузоподъемностью и габаритами
- Опрокидывающийся кузов (три стороны)
- Защитный экран водителя
- Гидростатическая блокировка дифференциала на обеих осях
- Длина: 4490 мм.
- Ширина: 1440 мм



Сервисный центр находится по адресу: **Краснодарский край, Ленинградский р-он, пос. Бичевой, ул. Промышленная, 7.**

Специалисты сервисной службы ежегодно проходят обучение за рубежом, существует постоянный складской остаток импортных запасных частей.

Цена: (по запросу)

Мини-трактор EURO 30

Инновационные механические решения, технологически передовые концепции и привлекательный дизайн делают EURO 30 не заменимым для тех, кто хочет работать в ограниченном пространстве с максимальной мощностью.



ООО Конструкции Интенсивных Садов

ИНН 2308144520 КПП 234101001, ОКПО 85411124

Банковские реквизиты:

р/с 40702810607430000303 в АО «Россельхозбанк»

г. Ростова-на-Дону, к/с 30101810800000000211, БИК 046015211,

р/с 407028103090000000041 в ООО КБ «РОСТФИНАНС»

г. Ростова-на-Дону, к/с 30101810200000000283, БИК 046027283

Юридический адрес: 353751, Краснодарский край,

Ленинградский район, п. Бичевый, ул. Красная, 1



Двигатель: Lombardini 2 цилиндровый дизель (24.7 л.с.)

Водяное охлаждение

Трансмиссия 6+3 павное подключение

Колесная база 1155мм.

Грузоподъемность: 1000 кг.

Задний ВОМ

Длина: 2870 мм.

Ширина: 1103-1203 мм.

Высота: 1959-1969 мм.

Масса трактора: 1960кг.

Грузоподъемность 1000 кг.

Высота подъема 1 800 см.

Опционально для гидравлического подъемника:

- боковое смещение каретки (стоимость 40 000 рублей)

Сервисный центр находится по адресу: **Краснодарский край, Ленинградский р-он, пос. Бичевой, ул. Промышленная, 7.**

Специалисты сервисной службы ежегодно проходят обучение за рубежом, существует постоянный складской остаток импортных запасных частей!!!

Мини-трактор BASE 20

Трактор идеален для работы в саду и питомниках, т. к. агрегируется с пневматической системой для обрезки сада и с комплектом тележек для транспортировки

Тел/факс: +7 (988) 951 62 50

mail: manager@ruscig.com

web: www.ruscig.com

353751, Краснодарский край,

Ленинградский район,

п. Бичевой, ул. Красная, 1

контейнеров на сборе плодов; в питомнике агрегируется с фрезами, культиваторами, гербицидниками, навесными опрыскивателями.

Расход топлива в 10 раз ниже чем при транспортировке трактором общего пользования МТЗ-80, что дает экономический эффект в сумме от 50 000 до 90 000 рублей только за сезон сбора урожая !!!

Страна производитель – «Италия»

Компания производитель – «Goldoni S.p.A.»

Марка трактора - «Goldoni»

Модель трактора – «BASE 20»

Мини трактор BASE 20

- Двигатель: 2 цилиндровый (20 л.с.)
- Трансмиссия 6+3
- Угол поворота: 1,2 метра
- Защитный экран водителя
- Длина: 2 500 мм.
- Ширина: 800 мм.
- Высота: 1 750 мм.
- Масса трактора: 750 кг.

G – 1 750 мм

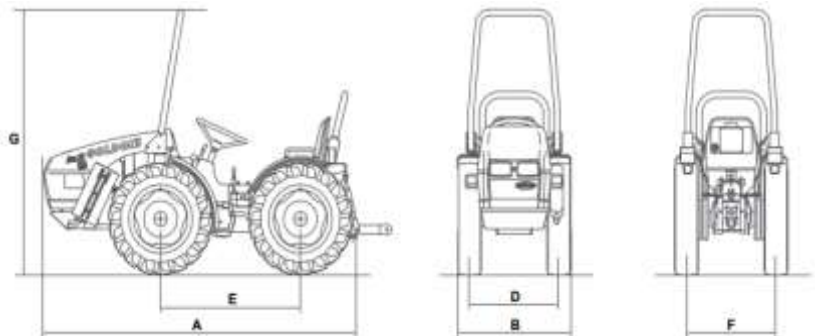
A – 2 500 мм

E – 1 000 мм

D – 640-680 мм

B – 800-810 мм

F – 640-680 мм



Фреза для питомника Goldoni

- 2-х точечное крепление
- максимальная ширина РАБОТЫ 80 CM





ООО Конструкции Интенсивных Садов

ИНН 2308144520 КПП 234101001, ОКПО 85411124

Банковские реквизиты:

р/с 40702810607430000303 в АО «Россельхозбанк»

г. Ростова-на-Дону, к/с 30101810800000000211, БИК 046015211,

р/с 407028103090000000041 в ООО КБ «РОСТФИНАНС»

г. Ростова-на-Дону, к/с 30101810200000000283, БИК 046027283

Юридический адрес: 353751, Краснодарский край,

Ленинградский район, п. Бичевый, ул. Красная, 1

- минимальная рабочая ширина 60 см
- глубина обработки 15 см
- сменные ножи
- ручная регулировка глубины заделки
- кардан левого вращения (идеально агрегируется с тракторами Goldoni BASE 20)
- потребляемая мощность до 18 л.с. □ масса 40 кг



ТРАКТОР DEUTZ-FAHR AGROLUX 4.80

Тел/факс: +7 (988) 951 62 50

mail: manager@ruscig.com

web: www.ruscig.com

353751, Краснодарский край,

Ленинградский район,

п. Бичевой, ул. Красная, 1



ООО Конструкции Интенсивных Садов

ИНН 2308144520 КПП 234101001, ОКПО 85411124

Банковские реквизиты:

р/с 40702810607430000303 в АО «Россельхозбанк»

г. Ростова-на-Дону, к/с 30101810800000000211, БИК 046015211,

р/с 407028103090000000041 в ООО КБ «РОСТФИНАНС»

г. Ростова-на-Дону, к/с 30101810200000000283, БИК 046027283

Юридический адрес: 353751, Краснодарский край,

Ленинградский район, п. Бичевый, ул. Красная, 1



Концерн «**SDF**» объединяющий 6 крупных компаний, производящих сельхозтехнику, компания производитель – «**DEUTZ-FAHR**», марка трактора - «**Deutz-Fahr**», модель трактора – «**Agrolux 4.80**», гарантия 1 год

- 4-х цилиндровый тарированный двигатель SDF 1000.4 W TIER II объем 4000 см³(74 л.с., 54,4 кВт)
- Охлаждение двигателя жидкостное
- Трансмиссия синхронизированная механическая коробка передач 12 вперед (4 передачи в трех диапазонах) и 3 назад. 14 км/ч мах скорость заднего хода
- Подключение полного привода и блокировка переднего дифференциала - механическое
- Номинальные обороты 2350 об/мин
- Минимальный радиус поворота 3700. Угол поворота 55⁰
- Объем топливного бака 70 литров
- Длина 3445 мм. без рычагов ГНС
- Ширина 1838-2325 мм.
- Высота около 2500 мм.
- Масса трактора 3120 кг с кабиной
- Максимальная грузоподъемность до 3000 кг

Тел/факс: +7 (988) 951 62 50

mail: manager@ruscig.com

web: www.ruscig.com

353751, Краснодарский край,

Ленинградский район,

п. Бичевой, ул. Красная, 1



ООО Конструкции Интенсивных Садов

ИНН 2308144520 КПП 234101001, ОКПО 85411124

Банковские реквизиты:

р/с 40702810607430000303 в АО «Россельхозбанк»

г. Ростова-на-Дону, к/с 3010181080000000211, БИК 046015211,

р/с 40702810309000000041 в ООО КБ «РОСТФИНАНС»

г. Ростова-на-Дону, к/с 3010181020000000283, БИК 046027283

Юридический адрес: 353751, Краснодарский край,

Ленинградский район, п. Бичевый, ул. Красная, 1

- Рулевое управление механическое, гидростатическое
- Скорость макс 30 км/ч, мин 0,76 км/ч
- Трехточечная навесная система с фиксированными верхними и нижними тягами и цепными стабилизаторами, и шарами для сцепки
- ВОМ пакетный задний независимый 540 об/мин и 1000 об/мин
- Механически регулируемое пружинное сиденье
- Гидравлическая система 45 л/мин, рычаги управления сзади. Гидровыводы 3
- Расход топлива при интенсивной нагрузке 0,19 л/ч на 1 кВт – до 10,3 л/ч
- Полностью независимая гидростатическая тормозная система на все 4 колеса с маслопогруженными дисками. Независимый стояночный тормоз
- Клиренс 400 мм
- Колеса передние 280/85/R20, задние 380/85R28. Резина Trelleborg
- Максимальный вес буксируемой массы 3000 кг (без тормозов), 6000 кг (с тормозами)

Спецификация:

- Стандартная кабина с кондиционером и отопителем, кнопка открытия капота
- Рабочее и транспортное освещение (передние фары для правостороннего движения), комплект зеркал (левое заднее телескопическое зеркало)
- PVS водительское сидение с ремнем безопасности
- Упрочненный задний мост для тяжелых нагрузок
- Задние грязевые щитки
- Передняя рама противовеса 160 кг
- Садовые колеса

Дополнительные опции:

- Дополнительный фронтальный груз 2 по 40 кг;
- Установка дополнительной скорости ВОМ 540 ECO (с целью обеспечения максимальной производительности при работе с навесным оборудованием с низкой энергоемкостью);
- Гидравлическая тормозная система на прицеп;
- Дополнительный вывод гидросистемы на перед или зад (3-х точечный вывод).

Трактор универсален для работы в саду и питомниках, т. к. агрегируется со всеми видами платформами, пневмостанциями, опрыскивателями, вилочными погрузчиками, обрезчиками корней, контурными обрезчиками, гербецидниками, измельчителями, фрезами для обработки почвы, садовыми разбрасывателями удобрений, разбрасывателями минеральных удобрений, гидравлическими столбосоствами, косилками (роторными, мульчителями, измельчителями), двухглавыми уборщиками веток, прореживателями цветения и т.д.

Тракторы Agrolux 4.80 разработаны в современном рациональном стиле с учетом мельчайших деталей. Место водителя чрезвычайно удобное, с регулируемым

Тел/факс: +7 (988) 951 62 50

mail: manager@ruscig.com

web: www.ruscig.com

353751, Краснодарский край,

Ленинградский район,

п. Бичевой, ул. Красная, 1



ООО Конструкции Интенсивных Садов

ИНН 2308144520 КПП 234101001, ОКПО 85411124

Банковские реквизиты:

р/с 40702810607430000303 в АО «Россельхозбанк»

г. Ростова-на-Дону, к/с 3010181080000000211, БИК 046015211,

р/с 40702810309000000041 в ООО КБ «РОСТФИНАНС»

г. Ростова-на-Дону, к/с 3010181020000000283, БИК 046027283

Юридический адрес: 353751, Краснодарский край,

Ленинградский район, п. Бичевый, ул. Красная, 1

механическим пружинным сиденьем, эргономичными органами управления для обеспечения основных функций и современным оборудованием. Тракторы Agrolux 4.80 оснащены двигателями SDF 1000 Tier II с четырьмя цилиндрами для обеспечения максимального тягового усилия. Двигатели очень компактны и сочетают в себе полную готовность к работе даже при низких оборотах двигателя и высокую топливную экономичность. Более современная, чем обычная система центробежного насоса, система впрыска двигателей SDF использует индивидуальные насосы для каждого цилиндра с целью максимального увеличения мощности двигателя (с давлением впрыска 1400 бар) и обеспечения чрезвычайно короткого времени впрыска, в то время как электронная система управления двигателем меняет само время впрыска в зависимости от нагрузки с целью обеспечения оптимального расхода топлива. Оснащение тракторов чрезвычайно прочной и эффективной трансмиссией обеспечивает высокомодульное агрегатирование. Водитель имеет выбор из пяти скоростей в диапазоне от 4 до 16 км/ч – этот диапазон скоростей чаще всего используется в садоводстве. ВОМ соединяется механически и независимо при помощи специальной муфты и поддерживает два режима скорости – 540 об/мин и 1000 об/мин. Все трактора по желанию заказчика могут быть оснащены вспомогательным гидравлическим насосом для обеспечения гидростатического управления, который обеспечивает плавную работу органов управления даже при низких оборотах двигателя и во время одновременного использования основных гидравлических устройств. Заднее трехточечное соединение оснащено мощным гидравлическим подъемником с максимальной грузоподъемностью до 3000 кг (как на нижних оконечностях, так и по всей траектории перемещения нижних рычагов), что дает возможность использовать трактор в сочетании с разнообразным навесным оборудованием. Идеальное распределение веса, стопроцентная блокировка дифференциалов и высокий дорожный просвет обеспечивает тракторам высокую проходимость и идеальную пригодность для выполнения широкого спектра работ.

Преимуществом данного трактора является:

- Использование в конструкции пакетного ВОМ с экономичным режимом работы (ленточный ВОМ отечественных тракторов, горит и разрушается при интенсивной нагрузке);
- Большое количество передач скоростей и оригинальная трансмиссия позволяют увеличить количество операций с навесным оборудованием;
- Продуманная до мелочей износостойчивая долговечная тормозная система исключающая возможность заклинивания тормозов;
- Небольшие размеры трактора облегчающие работу в междурядье и позволяющие исключить оббивание плодов при проходах;
- Выносливый, износостойчивый, экономичный двигатель трактора с современной системой впрыска и электронного управления;
- Наивысочайшая в классе грузоподъемность гидравлических подъемников;

Тел/факс: +7 (988) 951 62 50

mail: manager@ruscig.com

web: www.ruscig.com

353751, Краснодарский край,

Ленинградский район,

п. Бичевой, ул. Красная, 1



ООО Конструкции Интенсивных Садов

ИНН 2308144520 КПП 234101001, ОКПО 85411124

Банковские реквизиты:

р/с 40702810607430000303 в АО «Россельхозбанк»

г. Ростова-на-Дону, к/с 30101810800000000211, БИК 046015211,

р/с 407028103090000000041 в ООО КБ «РОСТФИНАНС»

г. Ростова-на-Дону, к/с 30101810200000000283, БИК 046027283

Юридический адрес: 353751, Краснодарский край,

Ленинградский район, п. Бичевый, ул. Красная, 1

- Максимальное удобство водителя и внимание к мельчайшим деталям эргономики.

Небольшие размеры трактора, высокая маневренность и проходимость, простота использования, полный спектр навесного оборудования, высокая износостойчивость, высочайшая экономичность и долговечность делают этот трактор незаменимым для использования в хозяйстве.

У ООО «КИС» есть сервисные центры по обслуживанию сельскохозяйственной техники. Высоквалифицированные обученные за границей специалисты по ремонту. Огромный запас расходников. Запасные части из складского наличия и на заказ с завода - изготовителя в минимальные сроки.

ГЕРБЕЦИДНЫЙ ОПРЫСКИВАТЕЛЬ

Тел/факс: +7 (988) 951 62 50

mail: manager@ruscig.com

web: www.ruscig.com

353751, Краснодарский край,

Ленинградский район,

п. Бичевой, ул. Красная, 1



ООО Конструкции Интенсивных Садов

ИНН 2308144520 КПП 234101001, ОКПО 85411124

Банковские реквизиты:

р/с 40702810607430000303 в АО «Россельхозбанк»

г. Ростова-на-Дону, к/с 30101810800000000211, БИК 046015211,

р/с 407028103090000000041 в ООО КБ «РОСТФИНАНС»

г. Ростова-на-Дону, к/с 30101810200000000283, БИК 046027283

Юридический адрес: 353751, Краснодарский край,

Ленинградский район, п. Бичевый, ул. Красная, 1

Гербицидный опрыскиватель CIG 600 используется для борьбы с сорняками в рядовых полосах, междурядьях деревьев и кустарников. Ряд инновационных проектных решений обеспечивает уровень комфорта и экономии времени, количество используемых гербицидов и жидкости.

Технические характеристики

- Специальное покрытие для изгиба сорняков, способствует осуществлению процедур и защищает от брызг низко висящие ветви деревьев и кустарников.
- Поворотные элементы дизайна защищают от брызг стволы и даже очень молодых деревьев и кустарников, а также обеспечивают защиту от повреждений.
- Блок снабжен запорным клапаном жидкости, а также предусмотрена возможность отключение от работы отдельных сопел.
- Среднее потребление жидкости при давлении 0,3 МПа при скорости 6 км / ч и диаметре сопла 0,2 мм прибл. 300 л / га.
- Различные версии агрегата позволяют работать со всеми типами тракторов.
- Так же гербицидник CIG 600 может быть и с механической системой управления.



ОПРЫСКИВАТЕЛЬ CAFFINI ORANGE

Тел/факс: +7 (988) 951 62 50

mail: manager@ruscig.com

web: www.ruscig.com

353751, Краснодарский край,

Ленинградский район,

п. Бичевой, ул. Красная, 1

CAFFINI S.P.A., работает в отрасли сельскохозяйственного машиностроения с 1924 года. С 1980 года фирма занимается исключительно производством опрыскивателей для садоводства и растениеводства. Производственная философия компании всегда была ориентирована на качественные и инновационные машины с обеспечением отличного послепродажного сервиса.



Страна производитель – Италия (г. Верона).

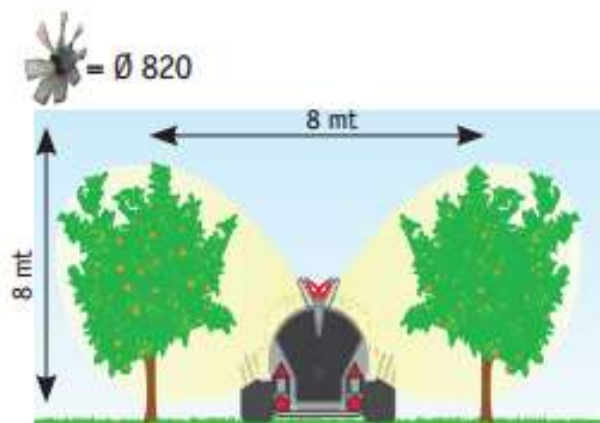
Компания производитель – «CAFFINI» sra.

Марка опрыскивателя - «CAFFINI»






Модель опрыскивателя – «ORANGE»

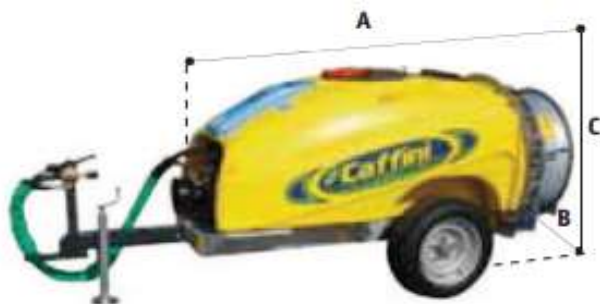
ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА:


- Вентилятор диаметр 820 мм
- Задний забор воздуха
- Насос APS 121 (120 л/мин)
- 2-х скоростной
- Керамические форсунки (14 шт.)
- Максимальная мощность ВММ 500 об/мин
- Полиэтиленовый резервуар 2000л
- Бачок для воды вместимостью 18л (для мытья рук)
- Отдельная ёмкость для мойки опрыскивателя
- Стальная рама повышенной прочности (оцинкованная)



- Конструкцией предусмотрен клапан, позволяющий производить очистку фильтрующего элемента даже при полном резервуаре

Бак, л.	Насос, л/мин.	Вентилятор, мм.	Трактор, л.с.	Размер колес
	 l/min	 Ø mm		
2000	120	800	65-70	11,5/80-15,3



A	B	C	 KG
2.700	1.400	1.540	710

ОПРЫСКИВАТЕЛЬ CAFFINI SYNTHESIS

На сегодняшний день, основным элементом, который следует рассматривать при выборе нового опрыскивателя, без сомнения, является вентиляционная система, которая обеспечивает высокую надежность опрыскивателей.

Преимущества серии «Synthesis»:

- Распределение рабочей жидкости только на обрабатываемую поверхность, благодаря уменьшению дрейфующего потока воздуха;
- Наибольшее проникновение в листовидную массу, благодаря тангенциальному воздушному потоку;
- Превосходное распределение воздуха между левой и правой сторонами (**доказано испытаниями : погрешность между правой и левой сторонами 1%**);
- Минимальный расход рабочей жидкости л/Га (от 120 до 600 л/Га на виноградник и 200 до 1200 л/Га на фруктовый сад);
- Кроме этого, заднее тангенциальное распределение не позволяет химической смеси поступать в трактор, а также избегает собирание листьев и отходов из травы и грунта;
- Рабочая ширина и высота обработки 4,5х4м.



Параметры:

1. Скорость обработки 5-7 км/час (рекомендуемая 5км/час)
2. Обработка сада за смену:
 - интенсивный сад до 20 Га (м/р 4-5 м.)
 - не интенсивный сад до 25 Га (м/р 6-8 м.)
3. Расход рабочей жидкости от 120 до 500 л/Га
4. Рабочее давление от 0 до 50 bar (рекомендуемое 10 bar)

ОПРЫСКИВАТЕЛЬ CAFFINI TREND REVERSE TOWER 2000

Опрыскиватель Caffini «Trend Reverse Tower» 2000 состоит из практичной рамы, обработанной методом горячего оцинкования, бака на 2000 литров с реверсивной вентиляторной группой 820 мм диаметром, помпа APS121 (120 l/min), наружный бак для мытья рук, колеса 11.5/80, двойные форсунки латунные, одно-рычажный алюминиево-латунный распределитель, Платформа для осмотра, наружный бак очистки.



Параметры:

- Зафиксированная тяговая ширина и высота обработки – 12x12м
- Емкость для смешивания раствора
- Бак стойкий к химикатам
- Емкость для мойки опрыскивателя
- Двойные форсунки с устройством против протекания раствора.
- Механическое управление

КОСИЛКИ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ

Косилка широко применяется в садоводстве, на лугах и полях. Предназначена для скашивания травы в междурядьях в садоводстве, сельскохозяйственных остатков урожая. Косилка серии **RG** агрегируется с тракторами класса 0,6-0,9Т, идеально подходит к тракторам **GOLDONI**.

Имеет регулируемую высоту измельчения от 3 см и выше, что гарантирует работу без засорения ножей. Возможность получения желаемой высоты скашивания достигается благодаря опорным колесам установленных с задней стороны.



Технические данные.

Параметры		RG-240	RG-270
Тип машины		косилка, работает через ВОМ	
Боковой сдвиг	см	40	
Рабочая ширина	см	240	270
Количество рабочих лопаток	шт	4 вращающихся ножа	
Высота скашивания	см	от 3 до 15	
Вес	кг	460	510
Потребляемая мощность	кВт	22	25
Габаритные размеры:			
длина	см	255	285
ширина	см	194	214
высота	см	105	105

КОСИЛКИ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ С ОПЦИЕЙ АГРЕГАТИРОВАНИЯ ОПРЫСКИВАТЕЛЯ

Садовые косилки с опцией агрегатирования опрыскивателя, имеет двойной карданный вал, что позволяет агрегатировать ее с опрыскивателем за счет (ВОМ), предназначен для работы с тракторами класса 0.6Т. Садовая Косилка предназначена для скашивания травы в садах, на лугах и газонах. Низкая высота и обтекаемая конструкция позволяет использовать ее в современных садах. Косилка может работать симметрично с трактором или смещаться вправо (на 35 см). Корпус машины изготовлен из стали.



еские

Параметры		KS-180	KS-200	KS-220	KS-280
Тип машины		Работает от ВОМ трактора			
Боковой сдвиг	см	40			
Рабочая ширина	см	180	200	220	280
Количество рабочих лопаток	шт.	4 вращающиеся			
Высота скашивания	см	от 3 до 15			
Вес	кг	430	450	470	600
Потребляемая мощность	кВт	40	43	45	47
Эффективность при скашивании	га / ч	0,3-0,7	0,4-1,0	0,5-1,2	0,6-1,5
Габаритные размеры:					
Длина	см	130	140	150	200
ширина	см	192	212	232	300
высота	см	95	95	95	100
Цена:	EUR	По запросу	По запросу		

Данный вид косилок позволяет экономить на ГСМ и сохранять моторесурс трактора, за счет одновременного проведения двух операций скашивания и опрыскивания при одном проходе.

САДОВАЯ КОСИЛКА-МУЛЬЧИРОВЩИК ORSI STORM

ХАРАКТЕРИСТИКА:

- Корпус из стальных листов;
- Трехточечное соединение для навески на трактор;
- Группа передачи вращения ротору;
- Карданный вал и его защита;
- Роторный вал с навешенными режущими элементами;



Модель	Общая ширина, см.	Рабочая ширина, см.	Масса, кг.	Комплект ножей \varnothing 3,5см.	Комплект молотков \varnothing 8 см.	Мощность трактора.	Макс. \varnothing веток, см.	Цена EUR
Storm 2000	220	20	490	48	16	80 л.с	10	
Storm 2500	273	251	600	60	20	80 л.с	10	
Storm 2800	298	281	880	72	24	80 л.с	10	

САДОВАЯ КОСИЛКА-МУЛЬЧИРОВЩИК RB 180

Садовый измельчитель с двойным карданным валом работает от ВОМ и крепится на трех точечную навеску трактора класса 0,6Т. Имеет смещение в правую сторону на 40 см. С передней и задней частей, косилки смонтированы защищающие отвороты. Высота среза регулируется при помощи заднего ролика. Может измельчать траву, солому, ветки до 7 см в диаметре.



Модель	Боковой сдвиг, см.	Общая ширина, см.	Рабочая ширина, см.	Масса, кг.	Мощность трактора.	Макс. Ø веток, см
RB-180	32	206	180	680	80 л.с	7

Фреза Spedo Marte Vipower

Фреза Spedo Marte Vpower – орудие для обработки приствольной полосы в комплекте с приводным валом, работающее с различными насадками:



Характеристики:

- Автоматическое повторное включение инструмента;
- Независимая гидравлическая система с резервуаром, ДВА НАСОСА И ТЕПЛООБМЕННИК;
- Электрический джойстик, который позволяет оператору управлять:
 - ручное возвращение в случае чрезвычайной ситуации;
 - гидравлическая регулировка рабочей глубины;
 - гидравлическое извлечение инструментальной стойки;

Насадки идущие в комплектке с фрезой

- запуск/остановка вращения рабочего инструмента

1	Насадка (рабочий орган) состоящая из 4-х дисков диаметром 350мм, предназначенная для открытия (окучивания) приствольной полосы	
2	Насадка, состоящая из 2-х дисков диаметров 460мм, предназначенная для закрытия приствольной полосы	
Опциональные насадки		
3	Насадка — чистящая щётка (фреза), предназначенная для очистки приствольной полосы	
4	Насадка- роторная, для борьбы с большими сорняками	
5	Приствольный триммер	



ООО Конструкции Интенсивных Садов

ИНН 2308144520 КПП 234101001, ОКПО 85411124

Банковские реквизиты:

р/с 40702810607430000303 в АО «Россельхозбанк»







г. Ростова-на-Дону, к/с 30101810800000000211, БИК 046015211,

р/с 407028103090000000041 в ООО КБ «РОСТФИНАНС»

г. Ростова-на-Дону, к/с 30101810200000000283, БИК 046027283

Юридический адрес: 353751, Краснодарский край,

Ленинградский район, п. Бичевый, ул. Красная, 1

6	Приствольный триммер для винограда	
7	Приствольный плуг	
8	Вертикальная ротационная фреза	
9	Приствольный плоскорез	
10	Щетка с металлической щетиной, для борьбы с сорняками и дикой порослью в приствольной полосе	
11	Приствольный культиватор	

Тел/факс: +7 (988) 951 62 50

mail: manager@ruscig.com

web: www.ruscig.com

353751, Краснодарский край,

Ленинградский район,

п. Бичевой, ул. Красная, 1



ООО Конструкции Интенсивных Садов

ИНН 2308144520 КПП 234101001, ОКПО 85411124

Банковские реквизиты:

р/с 40702810607430000303 в АО «Россельхозбанк»

г. Ростова-на-Дону, к/с 30101810800000000211, БИК 046015211,

р/с 407028103090000000041 в ООО КБ «РОСТФИНАНС»

г. Ростова-на-Дону, к/с 30101810200000000283, БИК 046027283

Юридический адрес: 353751, Краснодарский край,

Ленинградский район, п. Бичевый, ул. Красная, 1

Данная фреза просто незаменима, как при посадке нового сада, так и для его дальнейшего обслуживания.

В стандартную комплектацию входит:

- фреза для приствольной обработки;
- насадка №1 (открытия приствольной полосы);
- насадка №2 (для закрытия приствольной полосы).

Платформа для сада



Садовые прицепные платформы предназначены для сбора фруктов, подрезки/подвязки и других действий в верхней части плодовых деревьев. Использование садовых платформ повышает качество уборки урожая и производительность труда, тем самым сильно снижая материальные затраты. Регулируемая конструкция позволяет поднять платформу с работниками, контейнеры и оборудование на высоту 2,6 м. Платформа работает непосредственно от гидравлики трактора. Рулевое управление осуществляется с помощью гидравлического распределителя, монтируемого на трактор или платформу. Роликовые рейки позволяют легко перемещать контейнеры вдоль платформы. Конструкция машины обеспечивает удобную загрузку и разгрузку трех контейнеров. Во время работы с максимальным числом работников, они должны занять места симметрично по обе стороны от платформы (для лучшего баланса).

Технические данные:

1. Привод: трактор (класс 0,6Т+);
2. Гидравлическое давление: 120/160 бар;
3. Макс. загрузка: 2 000 кг;
4. Размеры транспортировки (длина х ширина х высота): 485 х 134 х 240 см;
5. Рабочие размеры (длина х ширина х высота): 485 х 250 х 360 см;



ООО Конструкции Интенсивных Садов

ИНН 2308144520 КПП 234101001, ОКПО 85411124

Банковские реквизиты:

р/с 40702810607430000303 в АО «Россельхозбанк»

г. Ростова-на-Дону, к/с 30101810800000000211, БИК 046015211,

р/с 407028103090000000041 в ООО КБ «РОСТФИНАНС»

г. Ростова-на-Дону, к/с 30101810200000000283, БИК 046027283

Юридический адрес: 353751, Краснодарский край,

Ленинградский район, п. Бичевый, ул. Красная, 1

6. Габариты платформы со сложенными порогами (длина x ширина): 400x130 см;
7. Габариты платформы с разложенными порогами: 260x400 см;
8. Макс. скорость транспортировки [км/ч]: 25 км/ч;
9. Макс. Кол-во полных контейнеров: 3 шт.;
10. Макс. Кол-во пустых контейнеров: 7 шт.;
11. Макс. количество работающих: 6 чел.;
12. Кол-во осей: 2.

В стоимость включены опции:

- Ролики для перемещения контейнеров вдоль платформы
- Лифт с роликами для загрузки и разгрузки контейнеров
- Гидравлический выдвигатель площадок
- Распределитель гидравлический на платформе
- Пневматическая разводка



Система для обрезки садов и виноградников Campagnola (Италия)

Пневматическая система для обрезки садов и виноградников поддерживает одновременную работу пяти человек. Компрессор устанавливается и агрегируется с любым трактором, у которого есть ВОМ.

Пневматические ножницы могут обрезать ветви диаметром до 32 мм, а пневматический сучкорез до 50 мм. Особенности 2х поршневой конструкции исключают отдачу в руку оператора и вырабатывают силу сжатия до 185 кг, в то время как вес секатора равен 640 г.

Система предназначена для работы, как в летний, так и в зимний период, при понижении температуры до -10 °С .



Система состоит из следующих элементов:

- 1 компрессор
- 4 пневматических ножниц
- 1 пневматический сучкорез
- 4 соединительных шлангов длиной 0.4 м (1 на каждые ножницы);
- 5 спиральных шлангов длиной 10 м (1 на каждые ножницы);

Повышение производительности труда на обрезке позволяет сократить количество привлекаемых людей. А инвестиции в возможность доставки одного разнорабочего автобусом составляет **50 000 рублей**, т.к. стоимость автобуса на 30 посадочных мест составляет 1 500 000 рублей, и **это не считая операционных расходов по доставке**.

Стоимость одного рабочего места оснащённого электрическим секатором с идентичными показателями составляет порядка 70 000 рублей, при регулярных затратах на аккумуляторы.

В свою очередь, приобретая пневматическую систему для обрезки деревьев, вы получаете **5 рабочих мест**

Контурный обрезчик СКР 250

Сучкорезная дисковая машина СКР 250 предназначена обрезки фруктовых деревьев. Устанавливается на универсальный трактор, оборудованный фронтальным подъемником или стандартным фланцем и гидравлическим распределителем, обеспечивающим управление **всеми функциями**:

- работой двигателя;
- боковым смещением (50 см);
- наклоном (30 град.);
- регулировкой высоты режущих ножей (50 см);
- поворотом горизонтальной планки.

Машина использует гидравлическую систему трактора (минимальный объем насоса 55 л).

Стандартное оборудование:

- рамная опора с колесами
- стандартная фланцевая система

Машина поставляется с джойстиком, работающим в 7 режимах управления.

Опционально: 8 и 9 дисков.

Вертикальная планка с 7 дисками, высота 2,35 м
с 8 дисками, высота 2,5 м
с 9 дисками, высота 2,7 м

Горизонтальная планка для обрезки верхних веток с 3 дисками, с наклоном и гидравлическим подъемом, длина 1,04 м.



Независимая система гидропривода от ВОМ трактора с насосом, баком на 50л и радиатором охлаждения масла .



ПОДБОРЩИК ВЕТОК СЕРИЯ RX

Подборщик веток устанавливается в передней части трактора с системой быстрого соединения. Оставшиеся ветки в приствольной полосе сметаются в середину ряда, так что эта работа может быть объединена одновременно с мульчированием или клеткой для сбора.

Основные технические характеристики:

- Усиленный корпус оснащен 1 или 2 плавающими орудиями (уборочный модуль перевозчика).
- Гидравлическая регулировка скорости вращения, высоты и расширения плавающего орудия.
- Два орудия по 5 пучков прочных нейлоновых струн.
- Угол наклона модулей уборочной машины 90 градусов.
- Скорость движения 3 км/ч



Модель	Рабочая ширина	Цена
RX300	От 2.5 до 3 м.	
RX400	От 2.5 до 4 м.	
RX500	От 2.5 до 5 м.	



ООО Конструкции Интенсивных Садов

ИНН 2308144520 КПП 234101001, ОКПО 85411124

Банковские реквизиты:

р/с 40702810607430000303 в АО «Россельхозбанк»

г. Ростова-на-Дону, к/с 30101810800000000211, БИК 046015211,

р/с 407028103090000000041 в ООО КБ «РОСТФИНАНС»

г. Ростова-на-Дону, к/с 30101810200000000283, БИК 046027283

Юридический адрес: 353751, Краснодарский край,

Ленинградский район, п. Бичевый, ул. Красная, 1

ВИЛОЧНЫЙ ПОГРУЗЧИК

Погрузчик гидравлический навесной. Агрегатируется с тракторами тягового класса не менее 1,4. В конструкции применяются только передовые технологии, в том числе самосмазывающиеся катушки со скользящим контактом из износостойкого материала и предохранительные клапаны на цилиндрах подъема и наклона.

ОНР 1800 380 4IR

- Грузоподъемность 1800 кг
- Высота подъема 380 см
- Вес погрузчика 508 кг
- Подъем
- Наклон вил
- Боковое смещение
- Стальная рама из профиля
- 3-точечная навеска
- Погрузочный/буксирный крюк
- Длина вил 108 см
- Регулируемая ширина 55-75 см
- Цепь безопасности
- Управление из кабины



ОНР GV 20 380 4IR

- Грузоподъемность - 2000 кг
- Высота подъема - 380 см
- Вес погрузчика 680 кг
- Подъем
- Наклон вил
- Боковое смещение
- Прижимная крышка
- Усиленная рама из плакированной стали (швеллер)
- Длина вил 108 см
- Регулируемая ширина 55-75 см
- Управление из кабины



Тел/факс: +7 (988) 951 62 50

mail: manager@ruscig.com

web: www.ruscig.com

353751, Краснодарский край,

Ленинградский район,

п. Бичевой, ул. Красная, 1



ООО Конструкции Интенсивных Садов

ИНН 2308144520 КПП 234101001, ОКПО 85411124

Банковские реквизиты:

р/с 40702810607430000303 в АО «Россельхозбанк»

г. Ростова-на-Дону, к/с 30101810800000000211, БИК 046015211,

р/с 407028103090000000041 в ООО КБ «РОСТФИНАНС»

г. Ростова-на-Дону, к/с 30101810200000000283, БИК 046027283

Юридический адрес: 353751, Краснодарский край,

Ленинградский район, п. Бичевый, ул. Красная, 1

ОНР GV 15 320 4IR

- Грузоподъемность - 1500 кг
- Высота подъема - 320 см
- Вес погрузчика 491 кг
- Подъем
- Наклон вил
- Боковое смещение
- Прижимная крышка
- Усиленная рама из плакированной стали (швеллер)
- Длина вилок 108 см
- Регулируемая ширина 55-75 см
- Управление из кабины



Тел/факс: +7 (988) 951 62 50

mail: manager@ruscig.com

web: www.ruscig.com

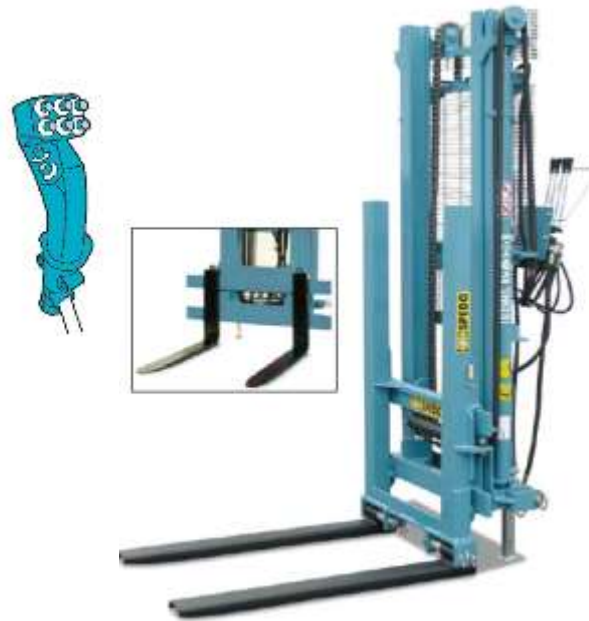
353751, Краснодарский край,

Ленинградский район,

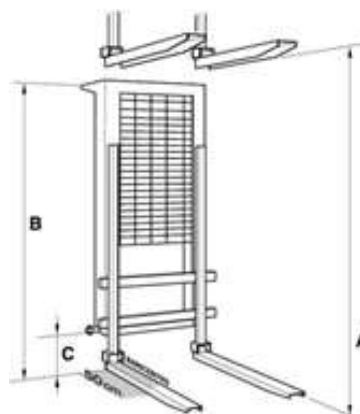
п. Бичевой, ул. Красная, 1

Навесной вилочный погрузчик модель **SPEDO SDHL 17/320**

с электронным блоком управления (джойстик)



Модель	Грузоподъемность, кг.	А см.	В см.	С см.	Вес, кг.
SDCH 17/320	1700	320	230	30	430





ООО Конструкции Интенсивных Садов

ИНН 2308144520 КПП 234101001, ОКПО 85411124

Банковские реквизиты:

р/с 40702810607430000303 в АО «Россельхозбанк»

г. Ростова-на-Дону, к/с 30101810800000000211, БИК 046015211,

р/с 407028103090000000041 в ООО КБ «РОСТФИНАНС»

г. Ростова-на-Дону, к/с 30101810200000000283, БИК 046027283

Юридический адрес: 353751, Краснодарский край,

Ленинградский район, п. Бичевый, ул. Красная, 1

Опрокидыватель RDG 180-407



Товар в наличии.

Тел/факс: +7 (988) 951 62 50

mail: manager@ruscig.com

web: www.ruscig.com

353751, Краснодарский край,

Ленинградский район,

п. Бичевой, ул. Красная, 1

РАЗБРАСЫВАТЕЛЬ УДОБРЕНИЙ В ПРИСТВОЛЬНУЮ ПОЛОСУ

Мы представляем Вам новый разбрасыватель удобрений модель DS - SN. Машина предназначена для внесения удобрений в садовых хозяйствах. Корзина и элементы, имеющие прямой контакт с удобрением, изготовлены из нержавеющей стали. Благодаря использованию простого в установке пульта управления, можно направить удобрения непосредственно под стволы деревьев, а также отрегулировать норму выброса на гектар. Специальная коробка передач позволила смешивание удобрений с помощью медленно



вращающегося ножа, расположенного в нижней части корзины, а применение лопастей с зубцами на пластинах дисков дополнительно измельчают гранулы удобрений.

Технические характеристики:

- мощность 500 л (с расширением 1000 л)
- ширина 108 см, длина 130 см, высота 100 см (с расширением 143 см)
- вес 280 кг разбрасыватель (с расширением 320 кг)
- закрытие гидравлических клапанов, отдельно для каждого ворот
- Два распределяющих диска, каждый из двух лезвий
- осуществляет 540 оборотов в минуту. / мин.
- рабочая скорость 6-12 км / ч
- транспортная скорость до 25 км / ч
- Дополнительное оборудование:
- тент от дождя

Механический прореживатель ветвей **BMV TH-500E**

Механический прореживатель ветвей может использоваться в садах любого типа, он помогает увеличить качество и размер плода без химической обработки. Как следствие вы значительно экономите на рабочей силе, а так же химических препаратах.

- Проволока со специальным дизайном для получения максимальной жесткости вблизи оси и большей гибкости в верхней части, рядом с деревом.
- Расстояние между проволокой 5см.

Прореживатель идёт в комплекте с, защитой от аварии, поршнем для наклона балки, и системой контроля скорости вращения.

- ✓ Поршень для бокового движения
- ✓ Противовес
- ✓ Регулируемые ножи для стоянки

Трактор должен быть оснащен двумя парами быстрых соединений для поршней и одной парой быстрых соединений для непрерывной поставки масла для двигателей. Обычно нет необходимости устанавливать распределитель на прореживатель, так как всё управляется трактором.



ОБРЕЗЧИК ДЛЯ КОРНЕЙ

Вашему вниманию представлена специальная версия обрезчика для корней, предназначенная для промышленного использования

Обрезчик для корней сделан из высококачественной стали, конструкция предусматривает гидравлическое изменение рабочей глубины обрезания от 0 до 65 см, управление производится из кабины трактора. Лезвия изготовлены из высококачественной стали, закаленной по специальной технологии.



Технические параметры:

- Работает от привода ВОМ
- Потребляемая мощность 30 кВт
- Рабочая глубина 65 см (максимальная глубина до 80 см)
- Масса 220 кг

СТОЛБОСТАВ



Гидравлический столбостав фирмы ОСТРАТИЦКИ предназначен для простого заталкивания кольев и столбиков высотой до 4,8м для опорных конструкций в виноградниках и садах, а также при постройке заборов и других ограждений. Его применение возможно для стальных, бетонных, деревянных, и пластмассовых колов. Колья и столбы заталкиваются или напрямую - там, где это позволяют условия почвы, или в отверстия, приготовленные при помощи дополнительного гидробура с поддержкой воды. Такая технология применяется в основном в условиях тяжелых почв или при установке столбов увеличенного диаметра.



ООО Конструкции Интенсивных Садов

ИНН 2308144520 КПП 234101001, ОКПО 85411124

Банковские реквизиты:

р/с 40702810607430000303 в АО «Россельхозбанк»

г. Ростова-на-Дону, к/с 30101810800000000211, БИК 046015211,

р/с 407028103090000000041 в ООО КБ «РОСТФИНАНС»

г. Ростова-на-Дону, к/с 30101810200000000283, БИК 046027283

Юридический адрес: 353751, Краснодарский край,

Ленинградский район, п. Бичевый, ул. Красная, 1

Заталкивающий цилиндр с подъемом до 100 см работает как правило от гидравлической системы трактора. По заказу, возможно оснастить столбостав наклоном, позволяющим работать на склонах до 20°. Для улучшения точности работы, рекомендуется дополнить столбостав гидравлическим боковым передвижением, которое также управляется с места механизатора. Большим преимуществом, по сравнению с другими технологическими схемами конструкции является высокая мобильность и производительность, например при работе с металлическими столбами – до 150 шт. в час и с бетонными при помощи гидробура до 80 шт. в час.

Выкопчный плуг CIG

Выкопчный плуг CIG предназначен для выкапывания саженцев и семян в плодово-ягодных и лесных питомниках. Обычно его навешивают на механизм задней навески тракторов класса 1,4 и более (Т-74, ДТ-75, МТЗ-80, МТЗ-82, С-100). Управление плугом осуществляется гидравликой навески трактора, привод от ВОМ трактора 540 об/мин. Плуг рыхлит почву и подрезает корни саженцев на глубине 35—40см.

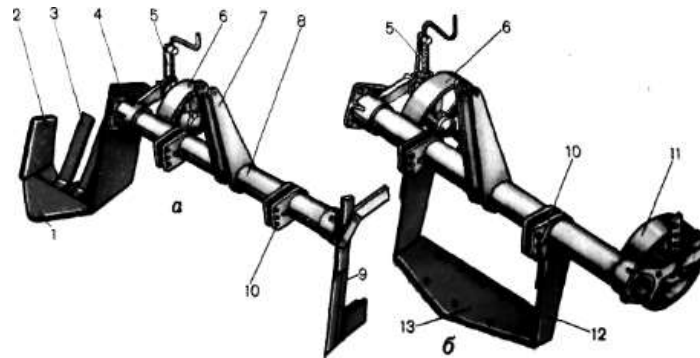


Подрезанные саженцы вынимают вручную.

Выкопчный плуг включает в себя:

трубчатую раму 8, опорные колеса 6 и 11, черенковый нож 9, выкопчный нож и выкопчную скобу. Выкопчный нож используют для выкопки саженцев. Нож снабжен лемехом 1, боковиной 2 и рыхлителями 3. Передние кромки боковины 2 и стойки 4 заострены.

Для устойчивости плуга к раме крепится черенковый нож 9. Лемех подкапывает рядок саженцев, рыхлители дополнительно крошат почву и облегчают выборку саженцев. Глубину хода выкопчного ножа до 40 см изменяют перемещением по высоте опорного колеса 6.



Выкопчный плуг CIG

а и б — варианты для выкопки соответственно саженцев и семян;

1 и 13 — лемеха; 2 — боковина; 3 — рыхлитель; 4 и 12 — стойки;

5 — винтовой механизм; 6 и 11 — колеса; 7 — подвеска; 8 — рама; 9 — нож; 10 — серьги.

Выкопчной скобой выкапывают сеянцы. Она снабжена сменным лемехом 13 и заостренными стойками 12. Скобу крепят на раме посередине. При движении агрегата рядок сеянцев проходит между гусеницами трактора и нож их выкапывает. Глубину хода лемеха до 30 см регулируют опорными колесами 6 и 11. Ширина захвата ножа 0,55 м, скобы 1,05 м. Производительность плуга при выкопке саженцев 0,12 га/ч, сеянцев 0,26 га/ч. Выкопчный плуг ВПН-2 обслуживает 1 человек.

Канавокопатель COSMECO SB-180

Однороторный канавокопатель **COSMECO SB-180**, с вертикальным вращением рабочего органа, сконструирован для прокладки малых канав прямоугольного сечения для стока воды и дренирования; прокладывания труб и кабеля.



Основные характеристики:

- Подходит для всех видов почв;
- Регулируемый капюшон для удаления почвы;
- Небольшие размеры и минимальный вес позволяют использовать с маломощными тракторами;
- Максимальная мощность как в открытом поле, так и в теплице.

Технические аспекты:

- Прямой приводной редуктор;
- Трехточечная сцепка 2-й категории (стандартная);
- Регулируемая глубина (с помощью гидравлической системы трактора);
- Ширина разреза изменяется в зависимости от положения ножей на роторе.





ООО Конструкции Интенсивных Садов

ИНН 2308144520 КПП 234101001, ОКПО 85411124

Банковские реквизиты:

р/с 40702810607430000303 в АО «Россельхозбанк»

г. Ростова-на-Дону, к/с 30101810800000000211, БИК 046015211,

р/с 407028103090000000041 в ООО КБ «РОСТФИНАНС»

г. Ростова-на-Дону, к/с 30101810200000000283, БИК 046027283

Юридический адрес: 353751, Краснодарский край,

Ленинградский район, п. Бичевый, ул. Красная, 1

Размер канавы:

- Ширина **A**: 8-10см.;
- Глубина **B**: 70см.

Технические характеристики:

- Мощность трактора: 90-110 л.с;
- Оптимальная скорость: 0,4 – 0,8 км/ч;
- Вес: 600кг.



Прицепной виноградоуборочный комбайн фирмы ALMA (Франция)



SELECTA 3 XL - новая усовершенствованная модель прицепного комбайна. Характеризуется высокой надежностью и производительностью, не уступающей самоходным моделям. Особое внимание уделено снижению механического воздействия на растения и опорные конструкции. Широкий спектр настроек и опционных модулей позволяют адаптировать комбайн к особенностям каждого участка и требованиям к степени очистки собранного урожая. Простая в работе и обслуживании конструкция гарантирует бесперебойное ТО в хозяйстве и отсутствие простоев в сезон уборки.

Технические характеристики

Комбайны этой серии доступны в пяти модификациях, отличающихся типом устанавливаемой узла очистки урожая. Три базовых



модели с очисткой одним или двумя вентиляторами + две модели со столом сортировки и очистки.

Шасси и привод

Встроенная система гидропривода от ВОМ трактора.

Установлены гидромоторы для колес комбайна,

движение вперед/назад управляется джойстиком.

Система вспомогательного торможения на спусках.

Радиус разворота 3,5 метра.

Шины размером 320/70 R20

Панель управления

Металлическая панель управления с джойстиком для

установки в кабине трактора.

Узел уборки урожая

Два высокопроизводительных транспортера - нории

из нержавеющей стали с шириной 320 мм, с

приводом от двух регулируемых цепей каждый.

Безопасность работы транспортеров обеспечивается

возможностью включить реверс и звуковым

сигналом при блокировке.

Бункеры для урожая

2 объемом по 1500 литров, 10 бичей с пластиной

быстрого монтажа/демонтажа и сайлентблоками,

регулировка амплитуды колебаний - три позиции,

плавная регулировка положения по ширине и

частоты колебаний, тахометр на панели управления.

Очистка урожая

В зависимости от модели. 2 нижних вентилятора -

экстрактора на всех моделях + на выбор 2

дополнительных экстрактора на точке выгрузки в

бункер или экстракторы с верхним конвейером, или

стол сортировки отдельно или с гребнеотделителем

на новых моделях.

Защита от потерь

Два ряда гибких пластин внизу, широкий нижний

конвейер с регулируемой скоростью. Размеры: высота уборочного канала 1,95 м плюс

возможность поднять комбайн на 0,7 м, итого общая максимальная высота уборки 2,65 м.

Высота выгрузки бункеров

Максимум 3,15 м. Предусмотрена возможность регулировки продольного и поперечного

положения (наклона) комбайна для работы на склонах.

Меньше времени на уборку гектара
Меньше времени на мойку комбайна.
Минимальная потребность в ТО
Больше доходов и экономии на затратах.



Автоматическое управление

Установлены сенсоры для автоматического подруливания при работе. Скорость движения конвейеров регулируется с дистанционного блока управления.

Удобство работы

Установлена лестница для подъема на верх комбайна.

Рядом с лестницей есть ящик для инструментов.

Сзади установлен бак с чистой водой для нужд оператора.

Основные опции

Система остановки бичей на кольях. Система централизованной смазки. Гидроцилиндр на буксировочной штанге для смены положения при работе и буксировке по дорогам.

Магнитный уловитель металла при уборке.

Быстрое присоединение к трактору

стандартная 3-х точечная подвеска с опциональным гидроцилиндром для рабочего/транспортного режимов

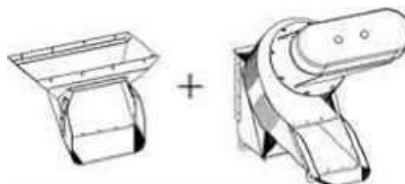


Selecta 3.1:



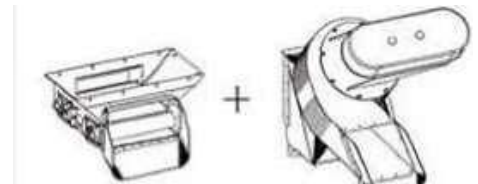
Выгрузка

Selecta 3.2:



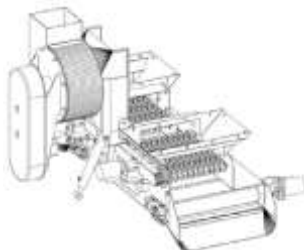
Выгрузка + Экстрактор

Selecta 3.3:



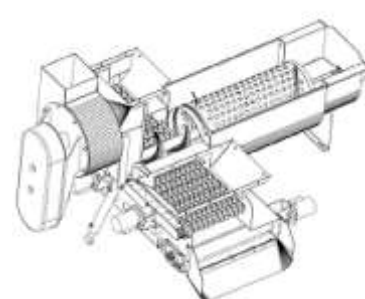
Конвейер + Экстрактор

Selecta 3.4:



Линия сортировки и чистки

Selecta 3.5:



Сепаратор

Самоходный опрыскиватель CAFFINI STRIKER

Caffini представляет STRIKER, инновационный самоходный опрыскиватель последнего поколения для обработки больших площадей. Отличное распределение веса между двумя осями, мощные тяговые элементы от Bosch Rexroth, комфортная кабина, надежные штанги делают Striker маневренным, практичным опрыскивателем для обеспечения большой производительности в повседневной работе.

Крепкая надежная рама из высокопрочной стали, обработанной порошковым покрытием после катафорезной ванны.

4 четыре полноприводных и рулевых колеса, с 3 возможностями управления:

- Только передние (возможность автоматической блокировки в центре задней оси после поворота).

- Передние и задние противоположные.

- Передние и задние параллельные (краб)
Надежная гидропневматическая подвеска обеспечивает хорошую стабильность, как во время работы так и во время переезда, а также высокий уровень комфорта для оператора.

- Механическая регулировка ширины колеи с гидравлическим домкратом для подъема колес.

-

Опционально: регулировка ширины колеи с помощью гидравлических цилиндров или автоматически с кабины, оптимальное распределение нагрузки на обе оси, как при пустом баке, так и при полном, достигается путем передачи земле мощности произведённой трансмиссией.

Двойная тормозная система, с гидравлическим тормозом управляемым с помощью multifunctionального джойстика и педали в передней части.

Трансмиссия: Гидравлические моторы установлены на каждом колесе так же мощная тормозная система и антипробуксовочная система. Данные функции выполняются механизатором непосредственно из кабины.





Кабина Премиум: смягченная гибкими креплениями, просторная, с большим панорамным обзором.

- Сиденье с электропневматическим амортизатором
- Пассажирское сиденье.
- Рулевая колонка регулируемая по высоте и наклону.
- Доступ в кабину с помощью электрически складной лестницы.
- Солнцезащитные шторки
- Подсветка для ночной работы передняя и задняя
- Электрически регулируемые наружные зеркала с двойным отражателем.
- Кабина с автоматическим климат-контролем, с угольными фильтрами.
- Мини-бар холодильник
- Радио, CD, выходы для USB и Aux-in.
- Эргономичный многофункциональный подлокотник с регулировкой по высоте и глубине
- Многофункциональный джойстик для управления движениями штанг, открытием-закрытием штанг, управления открытием-закрытием форсунок, автоматического регулирования высоты штанг с помощью системы “Distance Control” с CanBus /IsoBus





ООО Конструкции Интенсивных Садов

ИНН 2308144520 КПП 234101001, ОКПО 85411124

Банковские реквизиты:

р/с 40702810607430000303 в АО «Россельхозбанк»

г. Ростова-на-Дону, к/с 30101810800000000211, БИК 046015211,

р/с 407028103090000000041 в ООО КБ «РОСТФИНАНС»

г. Ростова-на-Дону, к/с 30101810200000000283, БИК 046027283

Юридический адрес: 353751, Краснодарский край,

Ленинградский район, п. Бичевый, ул. Красная, 1

- Графический цветной дисплей Multi-vision с отображением основных параметров двигателя: спидометр и тахометр, уровни и температура, сигналы о збоях в работе, камера заднего вида итд.

- Компьютер для автоматического распределения л/га (опция система DGPS или RTK для системы GPS и автоматического закрытия секций и/или контроль каждой отдельной форсунки, управление воздушным рукавом, самоуправление)

- **“Hub Service”**: рабочее место для приготовления к работе. Все операции могут выполняться в одном и том же месте, благодаря многофункциональным клапанам по контролю за фазами наполнения, возврата, мытья оборудования и бака и т.д. Их работа управляется цветными пиктограммами. Препараты для борьбы с болезнями растений быстро растворяются внутри **премиксера**.



- **Maxi**” благодаря форсункам, работающим под высоким давлением. В уже готовом виде препараты вводятся в бак с помощью мощного гидроинжектора, не вступая в контакт оператором. “Premixer“ оснащен вращающейся форсункой для мытья резервуаров, благодаря которому возможно до конца использовать содержащуюся в них жидкость и производить правильную утилизацию.



Компьютер CB9

- Компьютер типа Can-Bus.
- Графический дисплей 5.7”.
- Автоматический контроль распределения литров на гектар.
- Настройка до 9 секций на штангу.
- Уровень бака: цифровое отображение уровня бака.
- Возможность работы со спутником DGPS/GLONASS.
- Управление воздушным рукавом (Скорость и вкл/выкл).
- Управление открытием и закрытием штанг электрогидравлически с видео.



Стабилизатор маятник обеспечивает идеально параллельное положение штанги относительно земли, чем гарантирует качественную обработку. Все опрыскиватели в своей базовой комплектации оборудованы корректором положения, который позволяет адаптировать высоту и наклон рукава на полях под наклоном.

Все шарнирные соединения штанги изготовлены из отшлифованных стальных штифтов и бронзовых самосмазывающихся втулок.

На начальной стадии были проведены многочисленные испытания на электронных датчиках в различных университетах, чтобы определить поведение машины в наиболее экстремальных условиях работы.

Компьютер IsoBus: Современные компьютеры позволяют автоматически контролировать расход заданных литров на гектар. Большой экран с цветным дисплеем позволяет легко перемещаться по меню управления и контроля. Эти компьютеры управляют различными предусмотренными опциями среди которых:

- **Спутниковый навигатор “G.P.S.”** с внешней антенной.
- **“Section Control”** Автоматическое складывание секций в случае переезда через мост, углов, валов, препятствий и т.д.
- **“Distance Control”** оснащен звуковым локатором для автоматической регулировки высоты штанги от земли.
- **“Tank Control”** указывает на дисплее машины количество жидкости в баке. Второй дисплей на месте загрузки указывает количество воды на фазе наполнения.



ООО Конструкции Интенсивных Садов

ИНН 2308144520 КПП 234101001, ОКПО 85411124

Банковские реквизиты:

р/с 40702810607430000303 в АО «Россельхозбанк»

г. Ростова-на-Дону, к/с 30101810800000000211, БИК 046015211,



р/с 407028103090000000041 в ООО КБ «РОСТФИНАНС»

г. Ростова-на-Дону, к/с 30101810200000000283, БИК 046027283

Юридический адрес: 353751, Краснодарский край,

Ленинградский район, п. Бичевый, ул. Красная, 1

Размеры/Параметры:

TYPE		Hp/Kw	mm	mm	m	
Striker X44	4.000	220/160	2.225	1.800	36.00	300/95 R52

Caffini spa присутствует на рынке с 1980 г. со своей собственной гаммой опрыскивателей. С 2003г. фирма получила сертификат соответствия требованиям ISO 9001/2000 по всем параметрам: проектирование, производство, сборка, испытания и сервисное обслуживание.

Таким образом, опрыскиватели имеют сертификат соответствия нормативам ISO, выданный Entat, для Европейского Сообщества. В настоящее время продукция продается 40 странам мира и доля экспорта составляет 60%.

Самоходная садовая платформа Billo 4RM Evolution



Стандартная версия:

- Дизельный 4-х цилиндровый двигатель Lombardini с водяным охлаждением;
- Гидростатическая трансмиссия;
- Скорость 0-15 км/ч
- Духскоростная трансмиссия;
- Тяговые 2 или 4 колеса, привод / рулевое управление

Опции:

- Передний и задний вилочный погрузчик;
- Вертикальный или зажимный пантограф;
- Двойная вертикальная вилка на заднем погрузчике;
- Роликовые или фиксированные вилы;





ООО Конструкции Интенсивных Садов

ИНН 2308144520 КПП 234101001, ОКПО 85411124

Банковские реквизиты:

р/с 40702810607430000303 в АО «Россельхозбанк»

г. Ростова-на-Дону, к/с 30101810800000000211, БИК 046015211,

р/с 407028103090000000041 в ООО КБ «РОСТФИНАНС»

г. Ростова-на-Дону, к/с 30101810200000000283, БИК 046027283

Юридический адрес: 353751, Краснодарский край,

Ленинградский район, п. Бичевый, ул. Красная, 1

- Цепные гидравлические роликовые конвейеры;
- Оцинкованные перила;
- Компрессор для обрезки с электрической муфтой (Только на дизельной версии);
- Гидравлический тормоз;
- Отрицательный тормоз;
- Управляемый датчик помощи;
- Автоматическое центрирование задних колес;
- Передняя платформа;
- Открываемые перила (Боковой и фронтальный);
- Электрический газ;
- Боковое самовыравнивание (Максимум 15%);
- Самовыравнивание в движении 20% макс ручное и/или автоматическое;
- Колеса низкого давления 31x15 - 15,3.



Цена: по запросу

Тел/факс: +7 (988) 951 62 50

mail: manager@ruscig.com

web: www.ruscig.com

353751, Краснодарский край,

Ленинградский район,

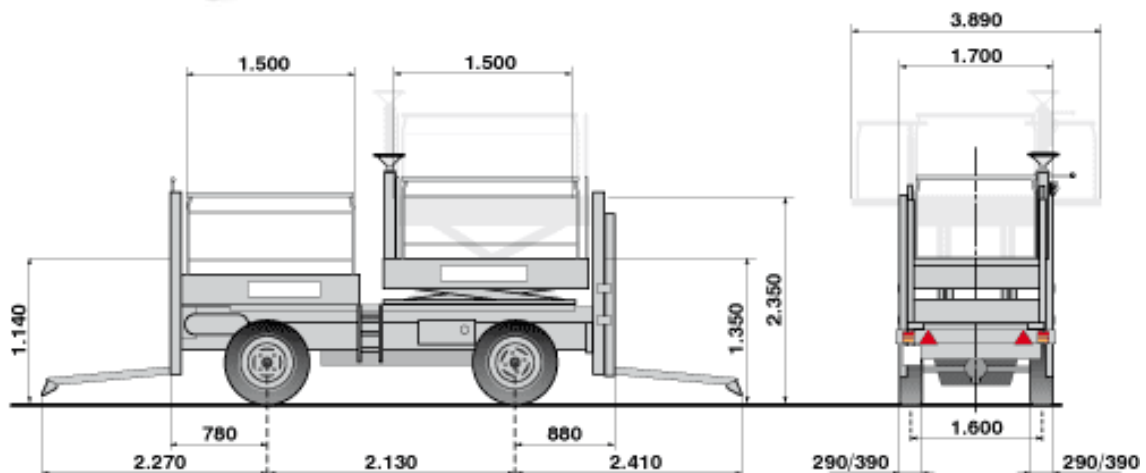
п. Бичевой, ул. Красная, 1

Самоходная садовая платформа



Базовая версия:

- 4 ведущие колеса;
- Колеса с автоматическим возвратом в нулевое положение заднего колеса;
- Гидравлический подъемом от 130см до 250см;
- Гидростатическая передача (2 скорости и нейтраль);
- Передний гидравлический лифт с роликом-задний гидравлический лифт с роликом-роликом на двух платформерах;
- воздушный компрессор для обрезки 450 л/мин., с электромагнитным зажимом;
- двигатель PERKINS 403D-11 3 цилиндра;
- Автоматический тормоз
- Гидравлический тормаз на задних колесах;
- *Колеса 10.0/75-15,3”



Опрыскиватель Caffini Turbine 2000



Узел вентиляции с крыльчаткой (S.A.) с одним входом. Подходит для тракторов с ограниченной мощностью. Отличное соотношение мощность/производительность. Минимальная мощность 40-45 л.с.

1) Редуктор с 2 передачами,

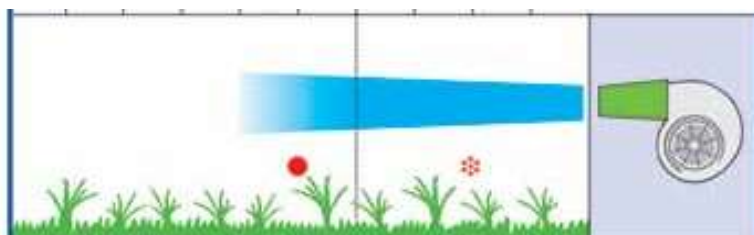
плюс нейтральная позиция.

2) Крыльчатка “ S.A ”

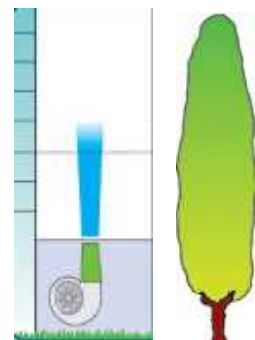


Дальность обработки

50m 45m 40m 35m 30m 25m 20m 15m 10m 5m



40m
35m
30m
25m
20m
15m
10m



Движения вентиляционного оборудования:



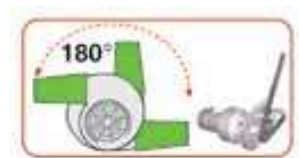
Опорный шарикоподшипник для движения



Ручная регулировка



Регулировка с помощью гидравлического цилиндра



Регулировка с помощью гидравлического двигателя и зубчатого редуктора

Комплекс услуг по посадке интенсивного сада, виноградника

Создание садов интенсивного типа с применением высокопроизводительной садовой техники.



В комплекс услуг по посадке интенсивного сада, виноградника входит:

1. Выезд специалиста к заказчику.
2. Проверка агрохимического состава почвы и определение наиболее подходящих культур саженцев применительно для физико-географических и климатических условий.
3. Разработка и подготовка проекта.
4. Подготовка земельного участка.
5. Подвоз необходимого материала.
6. Перегонка сельскохозяйственной и строительной техники.
7. Прокладка магистральных трубопроводов системы капельного полива.
8. Установка шпалерных железобетонных столбов, анкерных столбов, якорей.
9. Натяжение внутрирядной соединяющей проволоки.
10. Монтаж капельной трубки в кварталах.



ООО Конструкции Интенсивных Садов

ИНН 2308144520 КПП 234101001, ОКПО 85411124

Банковские реквизиты:

р/с 40702810607430000303 в АО «Россельхозбанк»

г. Ростова-на-Дону, к/с 30101810800000000211, БИК 046015211,

р/с 407028103090000000041 в ООО КБ «РОСТФИНАНС»

г. Ростова-на-Дону, к/с 30101810200000000283, БИК 046027283

Юридический адрес: 353751, Краснодарский край,

Ленинградский район, п. Бичевый, ул. Красная, 1

11. Высадка саженцев в грунт.

12. Подвязка саженцев.

Интенсивное садоводство

В настоящее время, технологический уровень в садоводстве России, на протяжении длительного времени оставался крайне низким, и не позволял получать стабильную урожайность больше 10-15 тонн с гектара, в связи с тем, что не использовались современные технологии по выращиванию яблок, позволяющие добиваться урожаев 50-60 тонн с гектара (уровень технологии в Польше) до 80 тонн (уровень технологии в Голландии и Италии). Основным конкурентом для российского садовода как раз и являются садоводы Польши, Голландии, Сербии, Италии, Китая, ЮАР и стран Латинской Америки, именно яблоки из этих стран мы в основном и наблюдали на полках сетевых магазинов. Для повышения конкурентоспособности российских производителей и получения высоких урожаев необходим качественно другой подход к созданию сада, иначе называемое создание садов интенсивного типа с применением высокопроизводительной садовой техники, с максимальной механизацией и минимизацией расходной части на уходные работы.



ООО Конструкции Интенсивных Садов

ИНН 2308144520 КПП 234101001, ОКПО 85411124

Банковские реквизиты:

р/с 40702810607430000303 в АО «Россельхозбанк»

г. Ростова-на-Дону, к/с 30101810800000000211, БИК 046015211,

р/с 407028103090000000041 в ООО КБ «РОСТФИНАНС»

г. Ростова-на-Дону, к/с 30101810200000000283, БИК 046027283

Юридический адрес: 353751, Краснодарский край,

Ленинградский район, п. Бичевый, ул. Красная, 1

Услуги по раскорчевке



Раскорчевка таким методом позволяет ввести в эксплуатацию земли под растениеводство в текущем году.




ГСМ, доставка техники, проживание и питание специалистов механизаторов рассчитываются и оплачиваются Заказчиком дополнительно.

ОПРЫСКИВАТЕЛИ CAFFINI

Пневматические дисперсные опрыскиватели серии BOOSTER являются результатом исследований и испытаний, проведенных выдающимися институтами сельскохозяйственного машиностроения.

Пневматический опрыскиватель BOOSTER CLASSIC с направляемыми диффузорами представляет собой универсальную машину, которая легко приспособляется под разные междурядья виноградников и фруктовых садов. Регуляторы расхода позволяют легко изменить кол-во на Га распределяемого продукта (от 150 до 1000 л/Га).

Параметры

		A	B	C	
600	100	2330	920	1210	55/60
800	100	2330	1000	1290	55/60
1000	100	2630	1190	1340	60/65
1500	100	2980	1250	1415	70/75
2000	100	2980	1400	1500	75/80



Высота и ширина обработки

- Смесители «Turbo mix» (большой расход для гомогенного перемешивания)
- Предварительный смеситель для производства маточного раствора
- Компьютер для автоматического контроля обработки
- Центробежная турбина высокого давления с закрытыми лопастями рабочего колеса
- Оцинкованная рама
- Рабочая ширина 4,5м, высота 4,5м
- 2-х тонная бочка

