

ОСКОЛЬСКИЕ  СЕЛЬХОЗМАШИНЫ

ПРАЙС-ЛИСТ

9.10.2017

СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ ТЕХНИКА



Россия, 309540,
Белгородская обл., г.Старый Оскол, ул.Строительная,6.
тел. многоканальный:
+7 (499) 649-12-82
+7 (905) 672-23-11
oskolagro@mail.ru

ДЕНЬГИ ПАШУТ!



ДИСКОВЫЕ БОРОНЫ-ЛУЩИЛЬНИКИ «ДУКАТ»

Технические характеристики	ДУКАТ-2,5	ДУКАТ-3	ДУКАТ-4	ДУКАТ-5	ДУКАТ-6	ДУКАТ-8	ДУКАТ-12	ДУКАТ-16
Конструктивная ширина захвата, м	2,5	3	4	5,25	6,25	8,25	12,25	16,75
Необходимая мощность трактора, л.с.	от 80	от 100	от 130	от 150	от 170	от 300	от 350	от 450
Агрегатирование с трактором	навесной	навесной	навесной	полунавесной	полунавесной	прицепной	полуприцепной	полуприцепной
Масса в базовой комплектации, кг	1040	1330	1600	3613	4482	6615	9910	13380
Количество дисков	20	24	32	42	50	66	98	134
Диаметр дисков, мм	566							
Предохранитель от перегрузки 3D-защита	3D-защита							
Глубина обработки, см	3-21	3-21	3-21	3-14	3-14	3-14	3-14	3-14
Рабочая скорость, км/ч	10...17							
Производительность, га/ч	до 3,09	до 3,70	до 4,95	до 6,49	до 7,73	до 10,30	до 15,29	до 20,29
Расход топлива, л/га	4,5...5,5							
Габаритные размеры в транспортном положении (длина x ширина x высота), мм	2456x 2691x 1450	2456 x 3000 x 2000	2456x 4190x 1550	5789x 3020x 3210	5780x 3020x 3751	10368x 3960x 2641	8497x 3020x 3636	18944x 3960x 4095
Цена, руб с НДС	340 000	433 000	604 000	1 140 000	1 500 000	2 200 000	3 900 000	4 900 000

Дополнительные опции, стоимость за комплект, руб. с НДС

Наименование	ДУКАТ-2,5	ДУКАТ-4	ДУКАТ-5	ДУКАТ-8	ДУКАТ-16
Задняя балка с пружинами	25 000	34 000	50 000	67 000	133 000
Передняя балка с пружинами	-	-	57 000	71 000	141 000
Щиток в сборе	-	-	22 000	32 000	63 000



Стерневые культиваторы «ШИЛЛИНГ»

Технические характеристики	Шиллинг-2,0	Шиллинг-3,0	Шиллинг-4,0	Шиллинг-6,0
Конструктивная ширина захвата, м	2,24	3,14	4,0	6,0
Необходимая мощность трактора, л.с.	от 80	от 130	от 160	от 300
Агрегатирование с трактором	навесной			
Масса, кг	748	1340	1480	2906
Количество лап, шт.	5	7	9	13
Глубина обработки, см	5-22			
Рабочая скорость, км/ч	7...12			
Производительность, га/ч	до 2,07	до 3,01	до 3,96	до 5,84
Расход топлива, л/га	6...15			
Габаритные размеры в транспортном положении (длина x ширина x высота), мм	2613x2508 x1450	3427x3410 x1450	2902x4397 x1850	3554x3024 x3900
Цена, руб с НДС	330 000	506 000	620 000	1 050 000



Системный носитель «ТАЛЕР»

Технические характеристики	2хДУКАТ-4	2хШИЛЛИНГ-4
Конструктивная ширина захвата, м	8,25	8
Необходимая мощность трактора, л.с.	от 250	от 450
Агрегатирование с трактором	полуприцепной	полуприцепной
Масса, кг	6006	5764
Глубина обработки, см	3-12	5-22
Рабочая скорость движения, км/ч	10...17	7...12
Расход топлива, л/га	до 3,09	до 3,70
Производительность агрегата, га/ч	до 10,30	до 7,92
Габаритные размеры в транспортном положении (длина x ширина x высота), мм	5630x3086x3723	5734x3323x4080
Цена, руб с НДС	830 000	
Цена(носитель+рабочие органы) , руб с НДС	2 038 000	2 070 000



Глубокорыхлитель «ФРАНК»

Технические характеристики	ФРАНК
Конструктивная ширина захвата, м	2,5
Необходимая мощность трактора, л.с.	от 160
Агрегатирование с трактором	навесной
Масса, кг	1490
Количество стоек, шт	5
Глубина обработки почвы, см	До 45
Рабочая скорость, км/ч	8...12
Производительность, га/час	до 2,23
Расход топлива, л/га	10...18
Габаритные размеры в транспортном положении (длина x ширина x высота), мм	2860x2479x1885
Цена, руб с НДС	380 000



Глубокорыхлитель «ГУЛЬДЕН»

Технические характеристики	ГУЛЬДЕН
Конструктивная ширина захвата, м	4
Необходимая мощность трактора, л.с.	от 350
Агрегатирование с трактором	навесной
Масса, кг	2678
Количество стоек	первый ряд - 7; второй ряд - 6
Глубина обработки	первый ряд - до 45 см., второй ряд - до 35 см.
Рабочая скорость, км/ч	8...12
Производительность, га/час	до 3,58
Расход топлива, л/га	10...18
Габаритные размеры в транспортном положении (длина x ширина x высота), мм	4344x4054x2053
Цена, руб с НДС	950 000



Культиватор предпосевной обработки «ЧЕРВОНЕЦ»

Технические характеристики	ЧЕРВОНЕЦ-8
Конструктивная ширина захвата, м	8
Необходимая мощность трактора, л.с.	от 150
Агрегатирование с трактором	полуприцепной
Масса, кг	3500
Количество лап, шт.	65
Глубина обработки почвы, см	3-15
Рабочая скорость движения, км/ч	10...15
Производительность агрегата, га/ч	до 8,55
Расход топлива, л/га	3,5...5,0
Габаритные размеры в транспортном положении (длина x ширина x высота), мм	5345x3020x4000
Цена (в разной комплектации), руб с НДС	1 070 000 – 1 080 000



Посевной комплекс «ЗЛАТНИК»

Технические характеристики	ЗЛАТНИК
Конструктивная ширина захвата, м	6
Необходимая мощность трактора, л.с.	от 160
Агрегатирование с трактором	полуприцепной
Масса, кг	7080
Количество сошников, шт.	40
Междурядья, см	15
Объем двухсекционного бункера, м ³	5 (3/2)
Нормы высева, кг/га	2,3...508
Глубина посева, см	3...8
Рабочая скорость движения, км/ч	6...12
Производительность агрегата, га/ч	до 6
Расход топлива, л/га	6,0...7,5
Габаритные размеры в транспортном положении (длина x ширина x высота), мм	10570x3355x4055
Цена, руб с НДС	4 200 000



Приставка прямого сева для серийных зерновых сеялок типа СЗ «КРОНА»

Технические характеристики	КРОНА-3,6+СЗ-3,6	КРОНА-5,4+СЗ-5,4
Конструктивная ширина захвата, м	3,6	5,4
Необходимая мощность трактора, л.с.	от 80	от 150
Агрегатирование с трактором	полунавесное	полунавесное
Масса, кг	1895	2628
Количество рядков	24	36
Междурядья, см	15	15
Глубина обработки, см	3...8	3...8
Рабочая скорость движения, км/ч	6...12	6...12
Производительность агрегата, га/ч	до 3,24	до 4,80
Расход топлива, л/га	5,5...7,5	5,5...7,5
Габаритные размеры в транспортном положении (длина x ширина x высота), мм	4764x3732x1800	5612x4353x3000
Цена, руб с НДС	685 000	950 000



Бороны с пружинным зубом «ЛИРА»

Технические характеристики	ЛИРА-15	ЛИРА-24
Конструктивная ширина захвата, м	15	24
Необходимая мощность трактора, л.с.	от 80	от 130
Агрегатирование с трактором	прицепное	прицепное
Масса, кг	2032	2850
Количество рабочих органов, шт.	200	320
Шаг зубового поля, мм	38	38
Углы наклона зубьев, °	15, 30, 45, 60, 75, 90	15, 30, 45, 60, 75, 90
Глубина обработки, см	до 9	до 9
Рабочая скорость движения, км/ч	8...15	8...15
Производительность агрегата, га/ч	до 12,1	до 19,4
Расход топлива, л/га	0,8...1,5	0,8...1,5
Габаритные размеры в транспортном положении (длина x ширина x высота), мм	10462x4200x2460	17190x4400x2460
Цена, руб с НДС	573 000	783 000



Агрегаты для внесения в почву жидких минеральных удобрений «РЕАЛ»

Технические характеристики	РЕАЛ-15	РЕАЛ-24
Конструктивная ширина захвата, м	15	24
Необходимая мощность трактора, л.с.	от 80	от 130
Агрегатирование с трактором	полунавесное	полунавесное
Сухая масса (без массы пружинной бороны), кг	920	2040
Количество форсунок, шт.	30	48
Объем емкости, м ³	2,5	5,0
Производительность насоса, л/мин.	185	250
Высота расположения форсунок от поверхности почвы, м	0,5	0,5
Рабочая скорость движения, км/ч	8...12	8...12
Производительность агрегата, га/ч	до 13,1	до 21,0
Расход топлива, л/га	1,0...1,8	1,0...1,8
Габаритные размеры в транспортном положении (длина x ширина x высота), мм	13876x4200x2460	21600x4400x2460
Цена, руб с НДС	650 000	930 000

ОСКОЛЬСКИЕ  СЕЛЬХОЗМАШИНЫ

НОВИНКИ-2017

ДЕНЬГИ ПАШУТ!



Тяжелая зубовая борона «ЛИРА XL»

Технические характеристики	ЛИРА-XL-15	ЛИРА-XL-21
Ширина захвата, м	15	21
Глубина обработки, см	от 2 до 10	от 2 до 10
Углы наклона зубьев, °	15-90	15-90
Шаг зубового поля, мм	60	60
Рабочая скорость, км /ч	до 20	до 20
Производительность, га/ч	до 21	до 30
Масса, кг	5685	7950
Необходимая мощность трактора, л.с.	от 170	300
Цена, руб с НДС	1 500 000	1 985 000



Тяжелая зубовая шлейф-борона «ЛАРИ»

Технические характеристики	ЛАРИ-15	ЛАРИ-21
Ширина захвата, м	14,5	20
Необходимая мощность трактора, л.с.	200	300
Количество зубовых рядов	16	16
Количество зубов	992	1406
Шаг зубового поля, мм	57	57
Масса, кг	4945	7025
Цена, руб с НДС	1 354 000	1 785 000



Ротационная борона «ДИНАР»

Технические характеристики	ДИНАР
Ширина захвата, м	6,4
Необходимая мощность трактора, л.с.	от 120
Глубина обработки, см	до 8
Количество звездочек, шт	72
Диаметр звездочки, мм	534
Рабочая скорость, км /ч	до 20
Производительность, га/ч	до 10
Масса, кг	2050
Расход топлива, л/га	1,0...1,8
Цена, руб с НДС	855 000



Тяжелая дисковая борона «ДУКАТ GOLD»

Технические характеристики	ДУКАТ GOLD
Ширина захвата, м	8
Необходимая мощность трактора, л.с.	от 350
Диск большого диаметра, мм	724
Нагрузка на диск, кг	260
Тяжелая стойка	с пружинным защитой
Тяжелый трубчатый каток без центральной оси, Ø мм	620
Цена, руб с НДС	4 320 000