

ПРАЙС НАВЕСНОГО ОБОРУДОВАНИЯ К МИНИ-ТРАКТОРАМ СМОРГОНСКОГО ЗАВОДА

СПЕЦТЕХНИКА БРЯНСК

WWW: <http://speztech32.ru/>

E-mail: 100@32-tm.ru, 201@32-tm.ru, 300@32-tm.ru

Телефон: 8(4832)31-12-12 доб.105, 8-919-190-94-67 Дмитрий

г.Брянск, ул. Флотская, 99А

Время работы: ПН-ПТ 9-18, Сб 9-17

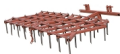




 Новинка!




 Лидер продаж

 Распродажа

 Акция!

 Нет в наличии

	Наименование	Характеристики	Цена
	Борона тракторная БТ-1.6	Предназначена для поверхностного рыхления и выравнивания почвы, разрушения корки, уничтожения сорняков, заделки семян и удобрений, боронования посевов. Состоит из двух отдельных борон, соединенных общей сцепкой. Ширина захвата, 160 см. Глубина обработки, 3-10 см. Рабочая скорость, 5 км/ч. Производительность, 0,8 га/ч. Габаритные размеры (одной секции) , 810x890x195 мм. Масса общая, 56 кг	8700,00
	Плуг навесной ПУ	Предназначен для пахоты почв и выкопки корнеплодов и картофеля. Ширина захвата, 25 см. Максимальная глубина пахоты, 20 см. Максимальная производительность, 0,125 га/час. Рабочая скорость 5 км/ч. Габаритные размеры, 720x590x730 мм. Масса 33 кг.	4700,00
	Косилка малогабаритная КТМ	Предназначена для ухода за площадками с естественными и сеянными травами (земляные территории парков, садов, газоны, обочины); может также использоваться для скашивания травы в личном подсобном хозяйстве на равнинных участках. Тип режущего аппарата – пальцево-сегментный ножевой. Привод механизма режущего аппарата – от ВОМ мини-трактора. Производительность, 5000-9000 м²/ч. Рабочая ширина захвата, 1,2 м. Высота среза, 40-60 мм. Рабочая скорость до 8 км/ч. Масса 80 кг. Габаритные размеры 2400 x 550 x 590 мм.	31500,00
	Окучник универсальный ОУ	Предназначен для междурядной обработки пропашных культур. Ширина междурядий 45 – 70 см. Максимальная глубина обработки 12 см. Число одновременно обрабатываемых междурядий 2. Рабочая скорость 5 км/ч. Максимальная производительность 0,35 га/ч. Габаритные размеры 790 x 1150 x 500 мм. Масса 30 кг.	6000,00
	Фреза почвообрабатывающая ФР-00700Б	Предназначена для обработки почвы под посадки овощных культур, а также для осенней обработки почв различного состава с уклоном местности до 10°. Рабочая скорость на легких почвах до 3 км/ч, на тяжелых почвах до 2 км/ч. Ширина захвата регулируемая 0,44; 0,61; 0,78; 0,95 м. Габаритные размеры 910 x 1000 x 585 мм. Масса 75 кг. Глубина обработки почвы 12 см.	29990,00
	Культиватор КТД-1.3	Предназначен для рыхления почвы без оборачивания пласта, подрезания сорняков. Ширина захвата 125 см. Глубина обработки 13 см. Производительность 0,65 га/ч. Рабочая скорость движения 5 км/ч. Габариты 724 x 1290 x 635 мм. Масса 37 кг.	6900,00
	Прицеп "БЕЛАРУС"-П05.02	Предназначен для работы с мини-трактором «Беларус»-132Н и легковыми автомобилями всех типов, оборудованными тягово-сцепным устройством шарового типа по ОСТ 37.001.096-84. Оборудован откидными бортами, пружинной подвеской с гидравлическими амортизаторами и реактивными тягами. Имеет усиленную раму. Масса перевозимого груза не более 500 кг. Масса неснаряженного прицепа 200 кг. Погрузочная высота (по уровню пола платформы) 600 мм. Дорожный просвет 270 мм. Колея колес 1200 мм. Максимальная скорость движения 90 км/ч. Площадь пола кузова 2,36 м². Габаритные размеры 2265 x 1505 x 900 мм (без тента)/1160 мм (с тентом).	37900,00

	Наименование	Характеристики	Цена
	Оборудование бульдозерное ОБ 12	Предназначено для очистки проезжей территорий от свежесвыпавшего снега и от мусора, а также для планировки несслежавшегося (рыхлого) насыпного грунта и засыпки им траншей и ям. Ширина захвата 1200 мм. Габаритные размеры 1400x1200x400 мм. Масса 65 кг. Производительность 4000-6000 м ³ /ч	22380,00
	Картофелекопалка КФТ2-01 к мини-трактору	Предназначена для механизированного выкапывания картофеля, отделения клубней от земли и укладки на поверхность для последующего ручного сбора на небольших земельных участках на легких почвах. Ширина захвата 480 мм. Глубина обработки 200 мм. Габаритные размеры 1600x800x900 мм. Масса 110кг. Производительность 1500-2000 м ² /ч. Рабочая скорость 6 км/ч.	38440,00
	Щетка коммунальная ЩК-00010М	Предназначена для очистки от мусора территорий на предприятиях и сельскохозяйственных объектах. Ширина захвата щетки 950 мм. Габаритные размеры 690x1270x615 мм. Масса 135 кг. Производительность 4000-5000 м ² /ч	39800,00

ПРАЙС НАВЕСНОГО ОБОРУДОВАНИЯ К МОТОБЛОКАМ

СПЕЦТЕХНИКА БРЯНСК

WWW: <http://speztech32.ru/>

E-mail: 100@32-tm.ru, 201@32-tm.ru, 300@32-tm.ru

Телефон: 8(4832)31-12-12 доб.105, 8-919-190-94-67 Дмитрий

г.Брянск, ул. Флотская, 99А

Время работы: ПН-ПТ 9-18, Сб 9-17

■ Новинка!





■ Лидер продаж

■ Распродажа

■ Акция!

■ Нет в наличии

	Наименование	Характеристики	Цена
	Плуг универсальный ПУ-00.000-01	Предназначен для пахоты почв и выкопки корнеплодов и картофеля. Плуг в сборе со сцепкой универсальной агрегируется с мотоблоком "Беларус". Ширина захвата 25 см. Максимальная глубина пахоты 20 см. Максимальная производительность 0,06 га/ч. Рабочая скорость 4 км/ч. Габаритные размеры без сцепки (со сцепкой) 550 (850) x 400x 570 (800) мм. Масса 27 кг.	3500,00
	Окучник универсальный ОУ-00.000-01	Предназначен для междурядной обработки пропашных культур, главным образом картофеля. Окучник в сборе со сцепкой универсальной агрегируется с мотоблоком "Беларус" -09Н. Ширина междурядий (регулируемая) 45 – 70 см. Глубина обработки 15 см. Рабочая скорость 4 км/ч. Производительность 0,2 га/ч. Габаритные размеры 480 x 1150 x 370 мм. Масса 20 кг.	4300,00
	Фреза почвенная ФР-00010	Предназначена для обработки почвы под посадки овощных культур, а также для осенней обработки почв различного состава с уклоном местности до 10°. Рабочая скорость на легких почвах/на тяжелых почвах 3 / 2 км/ч. Ширина захвата регулируемая 0,44; 0,61 м. Габаритные размеры 655 x 680 x 475 мм. Масса 47 кг. Производительность на легких / тяжелых почвах .. 0,132 – 0,183 / 0,088 – 0,122 га/ч. Глубина обработки почвы 12 см.	25570,00
	Снегоочиститель СН-1М	Предназначен для очистки от снега тротуаров, улиц, площадей и других поверхностей, на которых применение высокопроизводительных уборочных машин невозможно или нецелесообразно. Производительность 2300-4500 м²/ч. Ширина захвата 0,92 м. Рабочая скорость 2,5-5 км/ч. Масса 92 кг. Габаритные размеры 720 x 970 x 860 мм. Дальность отброса при частоте вращения ротора 1000 об/мин, 12 м. Привод снегоочистителя от вала отбора мощности мотоблока	29470,00
	Культиватор-борона КБ-00.000	Предназначена для рыхления почвы, выравнивания поверхности, заделки семян и удобрений, подрезания сорняков. Ширина захвата (регулируемая) 800 -1480 мм. Глубина обработки (регулируемая) 30 – 100 мм. Производительность 6000 м²/ч. Рабочая скорость движения 4 км/ч. Габариты 600 x 1600 x 500 мм. Масса 35 кг.	9420,00
	Щетка коммунальная ЩК-1	Предназначена для очистки от мусора улиц, тротуаров, спортивных площадок, свободных пространств на предприятиях и сельскохозяйственных объектах. Ширина захвата щетки 0,75 м. Рабочая скорость 2,5 – 4 км/ч. Габаритные размеры 940x900x520 мм. Масса 80 кг. Производительность 2000 – 3000 м²/ч	30720,00
	Косилка роторная КРМ-1	Предназначены для скашивания естественных и сеянных трав на равнинных участках со складыванием срезанной массы в прокос. Производительность 1200-5000 м²/час. Рабочая ширина захвата 6 м. Высота среза -5 см. Рабочая скорость 2,5 км/ч. Масса 45 кг. Габариты 930x660x420 мм.	18900,00
	Косилка роторная КРМ-2	Предназначена для скашивания естественных и сеянных трав на газонах в парках и других зеленых зонах. Производительность 1600-2000 м²/ч. Ширина захвата 740 мм. Высота среза 40 мм. Рабочая скорость 2,5 км/ч. Масса 75 кг. Габаритные размеры 1180x830x420 мм.	25500,00

	Наименование	Характеристики	Цена
	Прицеп мотоблочный	Предназначен для перевозки различных грузов. Масса перевозимого груза 500 кг. Масса неснаряженного прицепа 220 кг. Погрузочная высота (по уровню пола платформы) 600 мм. Дорожный просвет 270мм. Колея колес 1200 мм. Площадь пола кузова 2,36 м2 Объем кузова 0,711 м3 Габаритные размеры 3180x1510x920 мм.	32150,00
	Картофелекопалка КМ-2	Назначение: для выкапывания картофеля на небольших площадях посадки. Тип – роторно - швыряльный. Размер колеи мотоблока 450, 600 мм. Рабочая скорость до 2 км/ч. Глубина копания 200 мм. Ширина перекопки 450 мм.	12690,00
	Отвал навесной ОН-1	Предназначен для очистки проезжей части дворов, улиц, площадей, дорог и тротуаров от свежеснегавшего снега и от мусора, а также для планировки неснежавшегося (рыхлого) насыпного грунта и засыпки им траншей и ям. Ширина захвата 1020 мм. Габаритные размеры 600x1020x380 мм. Масса 30 кг. Производительность 4000 – 5500 м2/ч. Угол установки отвала относительно продольной оси мотоблока 75-90°	4700,00
	Сцепка универсальная СЦ-00010	Сцепка предназначена для подсоединения к мотоблоку такого навесного оборудования как окучник, картофелевыкапыватель, плуг, рама с 2-мя замками. Благодаря сцепке эффективность, универсальность и функциональность мотоблока увеличивается в несколько раз. Надежное крепление сцепки прочно фиксирует дополнительное оборудование к мотоблоку. Винтовая конструкция сцепки позволяет производить регулировку угла атаки в 3-х плоскостях.	2250,00