

ДЛЯ СЛУЖЕБНОГО ПОЛЬЗОВАНИЯ

Техническое задание для размещения заказчиком в составе аукционной документации (Верстак PROFИ WT180.WD2/WD5.111)

Наименование товара	Указание на товарный знак (при наличии), наименование страны происхождения товара				Сведения о сертификации
		Требуемый параметр	Требуемое значение	Ед. изм.	
Верстак слесарный двухтумбовый PROFИ WT180.WD2 /WD5.111	ПРОМЕТ ПРАКТИК (РОССИЯ)	Размеры верстака внешние(ВхШхГ):	1866x1800x700 – с учётом установки 2 экранов 866x1800x700 – без учёта экранов	мм	ГОСТ 16371-2014 ГОСТ Р 56422-2015 ГОСТ Р 56513-2015 ГОСТ Р 56369-2015
		Описание	<p>Верстак предназначен для удобной организации рабочего места на производстве, в учебных заведениях, мастерских и гаражах. Максимальная нагрузка – 1000 кг.</p> <p>Верстак имеет сборно-разборную модульную конструкцию и состоит из:</p> <p>Столешица серии PROFИ WT 180 состоит из плиты МДФ толщиной 24 мм и оцинкованного листа металла толщиной 1,2 мм. Столешица имеет 8 отверстий для крепления её к тумбам или опорам. Диаметр отверстия 10 мм. Габариты ШхГ: 1800x700 мм.</p> <p>Крепление столешицы к корпусу стола снизу столешицы на шурупах 5x25 мм с шестигранной головкой. Фурнитура и шестигранный ключ 8x155 входит в комплект поставки.</p> <p>Тумба серии PROFИ WD 2 имеет сварной корпус, толщина металла 1,2 мм. Оснащена двумя драйверами – выдвигаемым ящиком и отсеком для хранения оснастки и инструмента. Две съёмные регулируемые полки, шаг</p>	мм	

ДЛЯ СЛУЖЕБНОГО ПОЛЬЗОВАНИЯ

Техническое задание для размещения заказчиком в составе аукционной документации (Верстак PROFИ WT180.WD2/WD5.111)

			<p>перфорации 80 мм. Полки можно установить в 8-ми различных положениях по высоте.</p> <p>Тумба имеет удобную пластиковую ручку, позволяющую открыть дверцу. Ручка должна быть установлена в дверь тумбы. Максимально допустимый выступ от полотна двери с наружной стороны – 2 мм. Возможность смены стороны открывания дверцы. Угол открывания двери - 90°.</p> <p>Максимальная нагрузка на полку тумбы – 30 кг. В верхней части тумбы установлен выдвижной драйвер, установленный на телескопические направляющие.</p> <p>Направляющие ящиков — развернутый шарикоподшипник — должен обеспечивать 100% выдвижение ящика и иметь рычажок для разбора.</p> <p>Нагрузка 30 кг. Внутренние размеры ящика ВхШхГ: 100х380х600 мм.</p> <p>Тип замка – ключевой, 2 ключа в комплекте. Цвет тумбы – полимерно-порошковое покрытие корпуса – RAL 7038, дверцы и выдвижного ящика – RAL 5002 шагрень.</p> <p>Габаритные размеры ВхШхГ: 840х460х640 мм. В верхней части тумбы установлена заливная подложка размером 55*20 мм.</p> <p>Тумба серии PROFИ WD 5 имеет сварной корпус, толщина металла 1,2 мм. Тумба оборудована 5 выдвижными драйверами, тремя малыми и двумя большими установленными на телескопические направляющие</p> <p>Направляющие ящиков — развернутый шарикоподшипник — должен обеспечивать 100% выдвижение ящика и иметь рычажок для разбора. Максимальная нагрузка на ящик тумбы – 30 кг.</p> <p>Внутренние размеры малого ящика ВхШхГ: 100х380х600 мм. Внутренние размеры большого ящика ВхШхГ: 190х380х600 мм</p> <p>Все ящики запираются на один общий центральный замок.</p> <p>Тип замка – ключевой, 2 ключа в комплекте. Цвет тумбы – полимерно-порошковое покрытие корпуса – RAL 7038,</p>		
--	--	--	--	--	--

ДЛЯ СЛУЖЕБНОГО ПОЛЬЗОВАНИЯ

Техническое задание для размещения заказчиком в составе аукционной документации (Верстак PROFИ WT180.WD2/WD5.111)

			<p><i>дверцы – RAL 5002 шагрень. Габаритные размеры ВхШхГ: 840х460х640 мм. В верхней части тумбы установлена заливная подложка размером 55*20 мм.</i></p> <p><i>Полка и стенка серии PROFИ WSH 180\2. Выполнена из высокопрочной стали толщиной 0,8 мм. RAL 7038. Габаритные размеры ВхШхГ: 550х830х352 мм. Нагрузка 100 кг.</i></p> <p><i>Экран WS 180, устанавливается на столешницу с помощью специальных косынок, обеспечивающих надежное крепление. Габаритные размеры косынок ВхШхГ: 505х210х45мм.</i></p> <p><i>Экран изготовлен из высокопрочной стали толщиной 1,2 мм. Имеет квадратную перфорацию 10х10 мм. Шаг перфорации 38 мм. Экран имеет 598 отверстий, для установки дополнительных навесок и комплектующих на экраны. Аксессуары на экран должны устанавливаться на зацепах. Крепление на болтах не допускается. Цвет экрана RAL 5002.</i></p> <p><i>Габаритные размеры экрана ВхШхГ: 500х1800х20 мм.</i></p> <p><i>Ящик WD-0. Устанавливается под столешницей серии PROFИ. Имеет два выдвижных драйвера с нагрузкой на каждый ящик 30 кг. Габаритные размеры ВхШхГ: 287х460х640 мм.</i></p> <p><i>Комплект освещения W. Предназначен для комплектации верстаков серии W. Имеет раздвижную конструкцию, для установки на экраны различного типоразмера. Тип освещения – светодиодное. Питание 220 В; мощность 11 Вт; Световой поток – 880 Лм; Цветовая температура – 4000 К; Длина лампы 835 мм.</i></p>		
--	--	--	---	--	--

ДЛЯ СЛУЖЕБНОГО ПОЛЬЗОВАНИЯ

Техническое задание для размещения заказчиком в составе аукционной документации (Верстак PROFI WT180.WD2/WD5.111)

		<i>Сталь ГОСТ 16523-98</i>			
		<i>Марка стали</i>	<i>08,08пс, 08кп,10, 20 пс,10 кп</i>		
		<i>Поверхность проката</i>	<i>должна быть без плен; сквозных разрывов; пузырей-вздутий; раскатанных пузырей; пятен слипания сварки; порезов; надрывов; вкатанной окалины; перетравов; недотравов; полос нагартовки; вкатанных металлических и инородных частиц. Расслоения не допускаются</i>		
		<i>Назначение верстака</i>	<i>Требуется для учебных заведений, мастерских и гаражей</i>		
		<i>Вес изделия</i>	<i>134</i>	<i>кг</i>	
		<i>Нагрузка</i>	<i>Нагрузка на верстак 1000; На полку\стенку 100; На полку тумбы – 30; На выдвижные ящики – 30;</i>	<i>кг</i>	
		<i>Гарантийный срок</i>	<i>12</i>	<i>Мес</i>	
		<i>Наличие специфического запаха</i>	<i>Продукция не должна создавать в помещении специфического запаха более 2 баллов</i>		
		<i>Транспортировочная упаковка</i>	<i>Требуется транспортировочная упаковка из гофрированного картона. Тип картона должен быть Т-С толщиной 0.22-0.40 мм. Не должно быть не склеенных участков картона. Интенсивный запах должен отсутствовать. во избежание непредвиденного раскрытия должна быть проклеена упаковочным скотчем. На каждую транспортировочную упаковку должна быть нанесена маркировка. Маркировка должна быть легко читаемой и обеспечивать простую и однозначную визуальную идентификацию товара. Маркировка должна быть нанесена типографским способом или при помощи этикеток и должна содержать следующую информацию: товарный знак и/или наименование предприятия- изготовителя; место происхождения товара; дата выпуска; наименование</i>		

ДЛЯ СЛУЖЕБНОГО ПОЛЬЗОВАНИЯ

Техническое задание для размещения заказчиком в составе аукционной документации (Верстак PROFI WT180.WD2/WD5.111)

			<i>товара; количество товара в транспортировочной упаковке. Верстак должен сопровождаться инструкцией по сборке; схемой монтажа и комплектovacным документом. Маркировочный ярлык должен вкладываться в определенную упаковку вместе с инструкцией по сборке. В инструкции должно быть дано графическое изображение всех вариантов сборки изделия</i>		
		<i>Для оцинкованной стали</i>	<i>Допускаются мелкие наплывы (натеки, наслоения), крупинки и неравномерная кристаллизация цинка, следы от перегибов полосы и регулирующих роликов, местная шероховатость покрытия (сыпь), легкие царапины и потертость, не нарушающие сплошность цинкового покрытия, светлые и матовые пятна, неравномерность окраски пассивной пленки</i>		