

ДЛЯ СЛУЖЕБНОГО ПОЛЬЗОВАНИЯ

Техническое задание для размещения заказчиком в составе аукционной документации (шкаф ПРАКТИК ТС 1995- 121215)

Код ОКДП2 31.01.11.129

Код позиции КТРУ 31.01.11.129-00000004

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

*Шкаф инструментальный лёгкий ПРАКТИК ТС-1995-121215*

№ п/п	Наименование товара	Указание на товарный знак (при наличии), наименование страны происхождени я товара	Технические характеристики		Ед. изм .	Сведения о сертифика ции
			Требуемый параметр	Требуемое значение		
	Шкаф инструментал ьный лёгкий ПРАКТИК ТС- 1995-121215	ПРОМЕТ ПРАКТИК (РОССИЯ)	<b>Размер шкафа внешние(ВхШхГ):</b>	<b>1900x950x500</b>	мм	ГОСТ 16371-2014 ГОСТ Р 56422-2015 ГОСТ Р 56513-2015 ГОСТ Р 56369-2015
			Описание	Шкаф должен предназначаться для размещения и хранения инструментов, оснастки и прочих приспособлений на рабочих местах в мастерских, цехах и других производственных зонах. Шкаф должен представлять из себя сборную конструкцию и должен собираться с помощью винтов самонарезающих с потайной, полукруглой головкой. Шкаф должен быть изготовлен из углеродистой стали качественной 08,08пс, 08кп,10, 20 пс,10 кп горячекатаного или холоднокатаного проката с толщиной стенки не менее 0,8 мм; Двери требуются распашные. Угол открывания более 180 С°. Система запираения должна быть ригельная; конструкция ригелей должна быть из оцинкованной	см	

ДЛЯ СЛУЖЕБНОГО ПОЛЬЗОВАНИЯ

Техническое задание для размещения заказчиком в составе аукционной документации (шкаф ПРАКТИК ТС 1995- 121215)

				<p>стали и пластиковые втулки должны обеспечивать бесшумный ход дверей и надежное запирание шкафа.  <b>Замок ключевой, 2 ключа в комплекте.</b>          Петли должны быть внутренние.          Покрытие шкафа должно быть выполнено порошковой полимерной краской; цвет должен быть серый полуматовый (RAL 7038), двери синие (RAL 5002);</p> <p>Шкаф должен вмещать большой объем инструментов и оснастки; должен быть удобен для их хранения.</p> <p>Комплектация шкафа включает в себя:</p> <p>Экран TCS 50x43.          Устанавливается на заднюю стенку шкафа с помощью зацепов. Внешние габариты ВхШхГ: 500x435x20 мм          Толщина металла 1.2 мм. Цвет синий RAL 5002. Экран имеет 120 отверстий. Перфорация 10x10 мм для установки дополнительных комплектующих.          Шаг перфорации 38 мм. Кол-во экранов -2 шт.          Аксессуары на экран должны устанавливаться на зацепах. Крепление на болтах не допускается.</p> <p>Полка большая TCSH 95x47. Устанавливается в шкаф по всей его ширине. Габаритные размеры ВхШхГ: 25x945x430 мм. Изготовлена из металла толщиной 0,8 мм. Максимальная нагрузка на полку – 80 кг. Цвет полки серый RAL 7038. С нижней части полки установлено ребро жёсткости. Толщина металла полки 0.8 мм. Кол-во полок -1 шт.</p> <p>Ящик выдвижной большой TCF 87x45.          Устанавливается в шкаф по всей его ширине.          Габаритные размеры ящика ВхШхГ: 140x874x450 мм.</p>		
--	--	--	--	--	--	--

ДЛЯ СЛУЖЕБНОГО ПОЛЬЗОВАНИЯ

Техническое задание для размещения заказчиком в составе аукционной документации (шкаф ПРАКТИК ТС 1995- 121215)

			<p>Оснащён телескопическими направляющими на зацепах. На лицевой панели имеется загиб по всей ширине ящика, который выполняет роль ручки для открывания. Нагрузка на ящик 30 кг. Цвет лицевой панели ящика синий RAL 5002, цвет корпуса серый RAL 7038. Толщина металла ящика 0.8 мм. Кол-во ящиков – 1 шт.</p> <p>Перегородка TCD 1800/2. Габаритные размеры ВхШхГ: 730x945x470 мм. Помогает разделить шкаф на несколько зон хранения инструмента и оснастки. Перегородка имеет отверстия для установки на неё полок и выдвижных ящиков серии ТС. Вес перегородки – 6 кг. RAL 7038.</p> <p>Ящик выдвижной малый TCF 42x45. Устанавливается в шкаф при наличии вертикальной перегородки. Габаритные размеры ящика ВхШхГ: 140x420x450 мм. Оснащён телескопическими направляющими. На лицевой панели имеется загиб по всей ширине ящика, который выполняет роль ручки для открывания. Нагрузка на ящик 30 кг. Цвет лицевой панели ящика синий RAL 5002, цвет корпуса серый RAL 7038. Толщина металла ящика 0.8 мм. Кол-во ящиков – 5 шт.</p> <p>Полка малая TCSH 43x47. Устанавливается в шкаф при наличии вертикальной перегородки. Габаритные размеры ВхШхГ: 25x470x430 мм. Изготовлена из металла толщиной 0,8 мм. Максимальная нагрузка на полку – 80 кг. Цвет полки серый RAL 7038. Толщина металла полки 0.8 мм. Кол-во полок - 2 шт.</p>			
			Сталь ГОСТ 16523-98			
			Марка стали	08,08пс, 08кп,10, 20 пс,10 кп		
			Вес изделия	54	кг	
			Нагрузка на полку	80	кг	
			Количество дверей	2	шт	

ДЛЯ СЛУЖЕБНОГО ПОЛЬЗОВАНИЯ

Техническое задание для размещения заказчиком в составе аукционной документации (шкаф ПРАКТИК ТС 1995- 121215)

						<i>т.</i>		
			<i>Гарантийный срок</i>	<i>12</i>		<i>Мес</i>		
			<i>Количество полок больших</i>	<i>1</i>		<i>Ш т.</i>		
			<i>Количество полок малых</i>	<i>2</i>		<i>Ш т.</i>		
			<i>Количество ящиков выдвижных больших</i>	<i>1</i>		<i>Ш т.</i>		
			<i>Количество ящиков выдвижных малых</i>	<i>5</i>		<i>Ш т.</i>		
			<i>Количество перегородок</i>	<i>1</i>		<i>Ш т.</i>		
			<i>Защитно-декоративное покрытие:</i>					
			<i>Тип покрытия</i>	<i>Термоотверждаемая эпоксидно-полиэфирная или эпоксидная порошковая краска на основе полиэфирной и (или) эпоксидной смол. При отверждении должна образовывать пленку с высокой твердостью и отличными физико-механическими свойствами; высокой стойкостью к моющим средствам; смазочным веществам</i>				
			<i>Технические характеристики:</i>					
			<i>Наличие специфического запаха</i>	<i>Продукция не должна создавать в помещении специфического запаха более 2 баллов</i>				
			<i>Замок</i>	<i>Замок ключевой</i>				
			<i>Число секретов</i>	<i>2000</i>		<i>Ед.</i>		
			<i>Ключи</i>	<i>Должны быть прочными и выдерживать крутящий момент, приложенный к головке более одного</i>		<i>Н-м</i>		
			<i>Количество ключей в комплекте</i>	<i>2</i>		<i>шт</i>		
			<i>Общие требования к</i>	<i>Вкладные и накладные элементы</i>				

ДЛЯ СЛУЖЕБНОГО ПОЛЬЗОВАНИЯ

Техническое задание для размещения заказчиком в составе аукционной документации (шкаф ПРАКТИК ТС 1995- 121215)

			шкафу	<p>шкафа должны быть закреплены неподвижно. Трансформируемые; выдвижные; раздвижные элементы шкафа должны иметь свободный ход без заеданий и перекосов. Фурнитура выходящая на поверхность шкафа не должна иметь заусенцев. Замок должен быть неподвижно и прочно закреплен на корпусе шкафа и должен быть установлен так чтобы было обеспечено его легкое отпирание/запирание. Ключ должен извлекаться в закрытом положении</p>			
			транспортировочная упаковка	<p>Требуется транспортировочная упаковка из гофрированного картона. Тип картона должен быть Т-С толщиной 0.22-0.40 мм. Не должно быть несклеенных 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 товара; количество товара в транспортировочной упаковке. Шкаф должен сопровождаться инструкцией по сборке; схемой монтажа и комплектовочным документом. Маркировочный ярлык должен вкладываться в определенную упаковку вместе с инструкцией по сборке. В инструкции должно быть дано графическое изображение всех вариантов сборки изделия.</p>			

---

ДЛЯ СЛУЖЕБНОГО ПОЛЬЗОВАНИЯ

Техническое задание для размещения заказчиком в составе аукционной документации (шкаф ПРАКТИК ТС 1995- 121215)