

№	Наименование изделия	Технические характеристики		Кол-во, шт.	ОКПД 2-КТРУ
		Наименование показателя/Технические характеристики	Требования		
	Шкаф ШРМ-21	Назначение	Предназначен для хранения одежды в производственных, спортивных и других помещениях, хоз. инвентаря, а также для организации камер хранения.		31.01.11.121 - 00000003
		Габаритные размеры, мм			
		- высота, мм	1860		
		- ширина, мм	400		
		- глубина, мм	500		
		Материал каркаса	Металл, марка стали 08 ПС		
		Количество секций, шт.	1		
		Внутренние габаритные размеры секции ВхШхГ, мм	1745×397×475		
		Количество отделений под одежду, шт.	2		
		Внутренние габаритные размеры отделения. Левое/правое ВхШхГ мм	1492x197x462 / 1492x200x462		
		Количество дверей, шт.	1		
		Материал дверей	Металл, марка стали 08 ПС		
		Размер двери ВхШ, мм	1765×356		
		Тип дверей	Прокатные		
		Ребро жёсткости на двери	Наличие		
		Количество ребер жесткости, шт	1		
		Материал ребра жёсткости	Металл, марка стали 08 ПС		
		Размер ребра жёсткости, ДхШхВ мм	1530x49x14		
		Вентиляционные отверстия на двери	Наличие		
		Вид отверстий	Жалюзи		
		Расположение	В верхней части двери		
		Количество полок, шт.	1		
		Материал полок	Металл, марка стали 08 ПС		
		Размер полки, ШхГ мм	397×470		
		Максимальная нагрузка на полку, кг	40		
		Расстояние от поверхности крыши до поверхности полок, мм	300		
		Вертикальная перегородка, шт.	1		
		Материал вертикальной перегородки	Металл, марка стали 08 ПС		
		Размер вертикальной перегородки, ВхГ мм	1505x456		
		Штанга с крючками в каждом отделении.	Наличие		
		Крючки на штанге в секции, шт.	2		
		Штанга, шт.	1		
		Материал штанги и крючков	Пластик		
		Ключевой замок, шт.	1		

Секретность замка, комбинаций	2000
Количество ключей, шт.	2
Покрытие	Гигиенически безопасное, коррозионно-устойчивое порошковое
Тип покрытия	Шагрень
Цвет покрытия	Светло-серый RAL-7035
Вес изделия, кг.	24
Материал упаковки	Гофрокартон
Декларация о соответствии	Наличие
Сертификат соответствия	Наличие
Нахождение в реестре Минпромторга	Наличие
Страна производства	РФ
Изделие соответствует требованиям нормативного документа ГОСТ 16371-2014 п.п. 5.2.30, 5.2.31.	

