

№	Наименование изделия	Технические характеристики		Кол-во, шт.	ОКПД 2-КТРУ
		Наименование показателя/Технические характеристики	Требования		
Ви Шкаф ШРМ-22У- 800	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	1860			
	- ширина	800			
	- глубина	500			
	Материал каркаса	Металл, марка стали 08 ПС			
	Количество запираемых секций, шт.	2			
	Количество дверей, шт.	2			
	Материал дверей	Металл, марка стали 08 ПС			
	Размер дверей, ВхШ мм	1765×376			
	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	1530×49×14			
	Вентиляционные отверстия на двери	Наличие			
	Вид отверстий	Жалюзи			
	Расположение	В верхней части двери			
	Левая/правая секция:				
	Внутренние габаритные размеры, ВхШхГ мм	1800×397×480			
	Количество полок в секции:				
	- Правой секции, шт	4			
	- Левой секции, шт	1			
	Материал полки	Металл, марка стали 08 ПС			
	Размер полки (правой/левой), ШхГ мм	397×450			
	Максимальная нагрузка на полку, кг	40			
	Расстояние от поверхности крыши до поверхности верхних полок, мм				
	- Левая секция, мм	300			
	- Правая секция, мм	348			
	Шаг крепления полок в правой секции, мм	360			
	Тип крепления полок	Защепы			
	Максимальное количество полок в правой секции, шт	4			
	Штанга с крючками	Наличие			
	Крючки на штанге, шт.	2			
	Штанга, шт.	1			

Материал штанги и крючков	Пластик
Ключевой замок в секции, шт.	1
Секретность замка, комбинаций	2000
Количество ключей на замок, шт.	2
Покрытие	Гигиенически безопасное, коррозийно-устойчивое порошковое
Тип покрытия	Шагрень
Цвет покрытия	Светло-серый RAL-7035
Вес изделия, кг.	38
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.	

