



Деталь		
Этаж	Стальная рама	из холоднокатаных, сварных стальных профилей толщиной 4 мм
		4 угловых отливки, сварные
		2 кармана для вилочных погрузчиков (кроме 30 ') - расстояние 1200 мм
		(внутренний зазор карманов вилочного погрузчика: 240 × 80 мм)
		стальные поперечины, толщина = 2 мм
	Изоляция	Минеральная вата толщиной 100 мм
	Черновой пол	Оцинкованный стальной лист толщиной 0,5 мм
	Этаж	Фанерная доска 8мм
		Пол ПВХ 1,8 мм
		класс воспламеняемости B1 - трудногорючие
класс плотности дыма Q1 - низкое дымовыделение		
коэффициент износостойкости: уровень T		
Крыша	Стальная рама	из холоднокатаных, сварных стальных профилей, толщиной 3 мм
		4 угловых отливки, сварные
		стальные поперечины, толщина = 2 мм
	Крышка крыши	Оцинкованный стальной лист толщиной 0,5 мм, шов на 360 градусов на стыке панелей крыши
	Изоляция	Минеральная вата толщиной 100 мм
	Потолок	ДСП 10 мм (V 20), ламинированное с двух сторон, белый цвет ДСП соответствует норме эмиссии E1
Разъем СЕЕ	утоплен в раме с короткой стороны	
Изоляция	Rockwool	плотность: 120 кг / м3
		класс воспламеняемости A - негорючие
		сертифицировано: CE и GL
	EPS	плотность: 10 кг / м3
		класс воспламеняемости B1- негорючие
		класс плотности дыма Q1 - низкое дымовыделение
		сертифицировано: CE и GL