

Технические характеристики офисных / бытовых модулей «EURO»

СПЕЦИФИКАЦИЯ "Модуль «EURO», изготовленный по шведской технологии"	
Габариты; Высота 3,0 м, ширина 2,9 м, длина 8,4м (один модуль)	
Общая площадь: 24,36 м ²	
Комплектация изделия:	
Пол	Рама металлическая (Швеллер 10 П грунтованный)
	ОСБ-3 - 9 мм. Встроенный деревянный каркас (брус 150х40мм)150х40мм)
	Утепление -минеральная Вата h- 150мм, ДСП - 22мм. Линолеум гомогенный – полукоммерческий Poliflor XL - 1,5мм.
Наружные углы и наличники	Металлические с полимерным покрытием белого цвета Дерево с покрытием белого цвета
Внутренняя отделка	Стены - ДСП 16 ламинированное цвет бук.
Потолок	Брус 150*40мм, утепление -минеральная вата , h-150мм
	ДСП ламинированное, цвет белый.
Наружные стены	Вагонка 18мм. Окрашенная - цвет синий (М 355), фасадная (ультра).
Крыша	ДСП 16мм. Гидроизоляция 2 Слоя / направленная, двухскатная кровля
Каркас	Доска -45X95 мм.
	Утепление - минеральная вата h -100мм,
Наружные двери	1 шт. Металлическая, утепленная 900х2100мм, замок, заглушка
Окна	Однокамерный стеклопакет с открывающейся створкой. ПВХ белый 1255X1215 мм.
Двери межкомнатные	800х2000мм., ГД 21-8. Миланский орех
Электрика наружная в кабельном канале	Розетки: 1 220В двойная ЕВРО 4 шт.
	Электрический щиток - 1 шт. (32,16,10 А)
	2 шт. - вилка, 2 шт. розетка (для подсоединения электропитания модуля). 2 шт. Лампы накладные ЛПО-46. 1 шт. - лампы влагонепроницаемые над входными дверьми.
Обогреватель	конвектор - 1 кВт
Вентиляция	2 шт. вентиляторы 100 мм.
Планировка	Возможны различные варианты