

**TUALET.biz**

Современные туалетные модули от завода производителя

Время работы:
ПН-ПТ: 8:00 - 17:00
СБ-ВС: выходной**Пишите:**
MAIL@KZM.000**Телефоны:**
8 (800) 250-92-95

ТУАЛЕТНЫЙ МОДУЛЬ Т-101-Т

Стандарт: 756 000 руб. с НДС

Комплектация согласно таблице - столбец «Стандарт».

Стены модуля выполнены из заводской антивандальной сэндвич-панели (металл/ утеплитель / металл).

Толщина утеплителя 50 мм (возможно увеличение толщины до 150 мм)

Lite: 639 000 руб. с НДС

Комплектация согласно таблице - столбец «Lite».

Стены модуля выполнены из заводской антивандальной сэндвич-панели (металл/ утеплитель / металл).

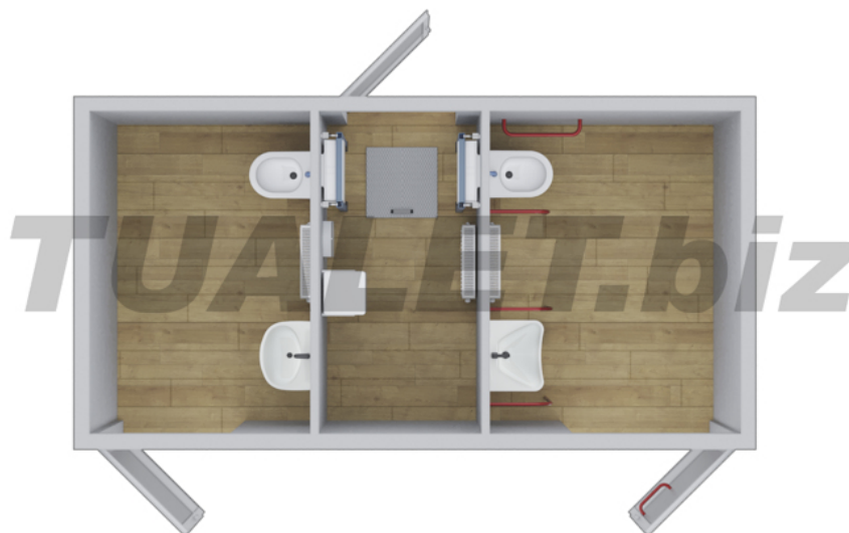
Толщина утеплителя 50 мм (возможно увеличение толщины до 150 мм)

Эконом: 593 000 руб. с НДС

Комплектация согласно таблице - столбец «Эконом».

Стены модуля выполнены из сборной сэндвич-панели (профилированный лист С-8 / утеплитель / ПВХ панели).

Толщина утеплителя 50 мм (возможно увеличение толщины до 150 мм)

Артикул: 0231

**TUALET.biz**

Современные туалетные модули от завода производителя

Время работы:
ПН-ПТ: 8:00 - 17:00
СБ-ВС: выходной**Пишите:**
MAIL@KZM.000**Телефоны:**
8 (800) 250-92-95

Характеристики

 Назначение:	Мужчины / женщины / МГН
 Тип:	Сетевой
 Кол-во мест:	2
 Длина:	4750 мм
 Ширина:	2300 мм
 Высота:	2700 мм
 Масса:	2 300 кг
 Потребляемая мощность:	4.30 кВт
 Температурное исполнение:	от - 30 С до + 45 С
 Касса:	Нет
 Оборудован для МГН:	Да
 Антивандальный:	Да
 Возможность изменения комплектации:	Да

Описание конструкции

1	Блок-контейнер с усиленным металлическим каркасом из специальных усиленных гнутых профилей для производства контейнеров.
2	Стеновые элементы - сэндвич-панель трехслойная заводская ТСП-Z, с замком Z - lock, с толщиной утеплителя 50 мм, облицовка с обеих сторон металлическими листами (для комплектаций Стандарт и Lite)
3	Перегородки между отделами - сэндвич-панель трехслойная заводская ТСП-Z, с замком Z - lock, с толщиной утеплителя 50 мм, облицовка с обеих сторон металлическими листами (для комплектаций Стандарт и Lite)
4	Теплоизоляция пола и кровли - базальтовая плита 50 мм, плотность 80 кг/м куб.
5	Внутренняя высота в помещениях от пола до потолка 2,15 м
6	Покрытие пола -полукоммерческий линолеум износостойкий, по периметру плинтус ПВХ
7	Основание пола - ЦСП влагостойкая, устойчивая к поражению грибом и плесени.
8	Кровля - плоская, покрыта профлистом Н-60, с полимерным покрытием. Профлист проходит через всю длину модульного блока, с торцов прикрыт нащельниками.
9	Потолок - обшит ПВХ панелями белого цвета, глянцевыми.
10	Окна металлопластиковые откидные с матовым стеклом.
11	Входная дверь - металлическая с обеих сторон, производства России, с установленным доводчиком и замком. Покрытие - молотковая эмаль.
12	Электропровод выполнен через наружную вводную коробку и распределительный щиток с установленным УЗО и автоматическими выключателями на потребителей электроэнергии. Электропроводка выполнена в ПВХ каналах.
13	Все металлические детали модуля заземлены на каркас.
14	Отопление модуля выполнено посредством электрообогревателей (конвекторов) с терморегулятором и защитой от перегрева.
15	Принудительная вентиляция помещений осуществляется с использованием электровентиляторов.
16	Водоснабжение: разводка выполнена полипропиленовыми трубами внутреннего диаметра 15-25 мм, установлена запорная арматура. Ввод воды выполнен через заднюю стену модуля.
17	Водоотведение - выполнено ПВХ трубами Д50мм и Д110мм, вывод через заднюю стену модуля.
18	Конструкция и комплектация отделения для МГН полностью соответствует всем требованиям по комфортной эксплуатации для МГН