

Домокомплект серии EFFECT ULTRA 74

Домокомплект серии EFFECT ULTRA 74 — это небольшой, но вместительный одноэтажный дом общей площадью 74 м². Его планировочное решение предполагает наличие большой кухни-гостиной, санузла, гардероба, двух спален, одна из которых может служить детской или комнатой для гостей. Все помещения от холла до гостиной являются достаточно просторными, благодаря чему каждая комната может включать не только мебель и технику первой необходимости, но и любые предметы интерьера. Архитектура здания со смещением нескольких модулей позволяет организовать уютную открытую террасу рядом с входной группой. Модель ULTRA 74 станет отличным вариантом для тех, кто ищет уютное жилье для всей семьи или загородный дом по разумной цене.



Особенности

- Высокая скорость возведения — общие сроки строительства от закладки фундамента до внутренней отделки составляют несколько месяцев (возведение теплого контура — 8 дней).
- Свободная планировка — отсутствие межкомнатных несущих стен допускает полную перепланировку внутреннего пространства.
- Пожаробезопасность — при строительстве домокомплектов EFFECT используются только негорючие и слабогорючие материалы: металл и PIR-утеплители.
- Возведение в любом регионе РФ и СНГ — дома EFFECT имеют высокие показатели сейсмоустойчивости и могут эксплуатироваться в широком диапазоне температур.
- Дом теплее каменного — тепловой контур дома собран из энергоэффективных материалов, превосходящих по теплопроводности древесину, кирпич, пеноблок.
- Защита от влаги и коррозии — все комплектующие изготовлены из коррозионно-стойких материалов или защищены специальным покрытием.
- Неприхотливость в эксплуатации — используемые в отделке материалы не нуждаются в специальном уходе, например, в окрашивании или другой обработке.
- Комплексный подход — мы поможем вам не только со строительством дома, но и с его покупкой, выбором участка и другими неотъемлемыми задачами.

Основные технические характеристики

Длина, мм	7 325
Ширина, мм	12 120
Площадь, м ²	74
Количество этажей, шт.	1