

Фотографии продуктов





Прочие пункты

ТОЧКИ

- а. Сборные дома могут использоваться на строительной площадке, низкая стоимость, простота установки, многообразие, энергосбережение.
- б. Используется на строительной площадке и может быть повторно использован во многих проектах, что очень экономично.
- с. Сборные дома могут быть спроектированы как жилые помещения, офис, диспетчерский пункт, столовая и так далее.
- д. Низкая стоимость, простота сборки и разборки, возможность многоразового использования - самые выдающиеся преимущества этого дома.
- е. Мы можем разработать стиль в соответствии с вашими требованиями и погодными условиями на строительной площадке.
Он огнестойкий, водостойкий, сейсмостойкий и термостойкий.
- ф. Перегородка стены зависит от вас, мы можем спроектировать, какую перегородку вы хотите. грамм. Отличная характеристика защиты от тайфуна и землетрясений составляет 8 баллов, а оценка сейсмостойкости - 7 баллов.
- гас Срок службы составляет около 10-15 лет. Защита окружающей среды и экономичность.
- Г. Каждый рабочий может собирать 20-30 квадратных метров каждый день. 6 рабочих могут закончить сборный дом площадью 300 кв.м за 2 дня.
- ж. Загрузка: 320 квадратных метров могут быть загружены в один 40-футовый транспортный контейнер.

Основные материалы

а. Кровля и стена из сэндвич-панелей. Однако есть и другие материалы, которые вы можете выбрать, например, сэндвич-панель из минеральной ваты, Полиуретановая сэндвич-панель, Пенополиуретановая сэндвич-панель, Цементная сэндвич-панель.

б. Рама изготовлена из стали С-профиля и уголка. Толщина зависит от вас!



Light weight



Precise size



Easily installed



Economy



Sound insulation



Impermeability



Heat insulation



Environmental