





puntos

a. Las casas prefabricadas se pueden usar en el sitio de construcción, de bajo costo, fácil instalación, reutilizable, conservación de energía.

segundo. Se utiliza en obra y se puede reutilizar en muchos proyectos, lo que resulta muy económico.

C. Las casas prefabricadas se pueden diseñar como alojamiento, oficina, centro de control, comedor, etc.

re. El bajo costo, fácil de montar y desmontar, reutilizable son las ventajas más destacadas de esta casa.

mi. Podemos diseñar el estilo de acuerdo con sus diferentes requisitos y las condiciones climáticas del sitio de construcción. Es incombustible, impermeable, a prueba de terremotos y resistente al calor.

F. La partición de la pared depende de usted, podemos diseñar la partición que desee.

gramo. Excelente en la característica de resistencia a tifones y terremotos, la calificación es de 8 grados, y la calificación a prueba de terremotos es de 7 grados.

h. La vida útil es de unos 10-15 años. Protección del medio ambiente y económico.

I. Cada trabajador puede ensamblar 20 ~ 30 metros cuadrados todos los días. 6 trabajadores pueden terminar la casa prefabricada de 300 metros cuadrados en 2 días.

j. Carga: 320 metros cuadrados se pueden cargar en un contenedor de envío de 40 pies.