

## Foto del prodotto





## Altri punti

### punti

- un. Le case prefabbricate possono essere utilizzate in cantiere, a basso costo, di facile installazione, riutilizzabili, a risparmio energetico.
- b. Utilizzato in cantiere e può essere riutilizzato in molti progetti, il che è molto economico.
- c. Le case prefabbricate possono essere progettate come alloggio, ufficio, centro di controllo, mensa e così via.
- d. Il basso costo, facile da montare e smontare, riutilizzabile sono i vantaggi più evidenti di questa casa.
- e. Possiamo progettare lo stile in base alle vostre diverse esigenze e alle condizioni meteorologiche del cantiere.  
È ignifugo, impermeabile, antisismico e resistente al calore.
- f. La partizione del muro dipende da te, possiamo progettare quale partizione desideri.
- g. Eccellente nella caratteristica del grado di protezione contro il tifone e il terremoto è di 8 gradi e il grado di protezione contro il terremoto è di 7 gradi.
- h. La vita utile è di circa 10-15 anni. Tutela ambientale ed economica.
- I. Ogni operaio può montare ogni giorno 20 ~ 30 metri quadri. 6 operai possono finire una casa prefabbricata di 300 mq in 2 giorni.
- j. Caricamento: 320 metri quadrati possono essere caricati in un container da 40 piedi.

## Materiali principali

un. Il tetto e la parete sono pannelli sandwich. Tuttavia, ci sono altri materiali che puoi scegliere,

come il pannello sandwich in lana di roccia, Pannello sandwich in poliuretano, Pannello sandwich in schiuma PU, pannello sandwich in schiuma Cerement.

b. Il telaio è in acciaio sezione C e il ferro angolare. Lo spessore dipende da te!



Light weight



Precise size



Easily installed



Economy



Sound insulation



Impermeability



Heat insulation



Environmental