

# Produktfotos





## Andere Punkte

### Punkte

- A. Fertighäuser können auf Baustellen eingesetzt werden, sind kostengünstig, einfach zu installieren, wiederverwendbar und energiesparend.
- B. Wird auf Baustellen verwendet und kann in vielen Projekten wiederverwendet werden, was sehr wirtschaftlich ist.
- C. Fertighäuser können als Unterkunft, Büro, Leitstelle, Kantine usw. konzipiert werden.
- D. Die hervorstechendsten Vorteile dieses Hauses sind die geringen Kosten, die einfache Montage und Demontage sowie die Wiederverwendbarkeit.
- e. Wir können den Stil entsprechend Ihren unterschiedlichen Anforderungen und den Witterungsbedingungen auf der Baustelle gestalten.  
Es ist feuerfest, wasserdicht, erdbebensicher und hitzebeständig.
- F. Die Aufteilung der Wand hängt von Ihnen ab, wir können die gewünschte Aufteilung entwerfen.
- G. Hervorragend in Bezug auf die Taifun- und Erdbebensicherheitsklasse ist 8 Klassen, und die Erdbebensicherheitsklasse ist 7 Klassen.
- H. Die Nutzungsdauer beträgt etwa 10-15 Jahre. Umweltschutz und wirtschaftlich.
- I. Jeder Arbeiter kann täglich 20 bis 30 Quadratmeter zusammenbauen. 6 Arbeiter können in 2 Tagen ein 300 m<sup>2</sup> großes Fertighaus fertigstellen.
- J. Beladung: 320 Quadratmeter können in einem 40-Fuß-Transportcontainer verladen werden.

## Hauptmaterialien

- A. Das Dach und die Wand bestehen aus Sandwichpaneelen. Es gibt jedoch auch andere Materialien, die Sie wählen können, wie die Steinwolle-Sandwichplatte, Polyurethan-Sandwichplatte, PU-Schaum-Sandwichplatte, Cerement-Schaum-Sandwichplatte.

B. Der Rahmen besteht aus C-Profilstahl und Winkeleisen. Die Dicke hängt von Ihnen ab!



Light weight



Precise size



Easily installed



Economy



Sound insulation



Impermeability



Heat insulation



Environmental