



## points

**une. Les maisons préfabriquées peuvent être utilisées dans les chantiers de construction, à faible coût, installation facile, réutilisables, économie d'énergie**

**b. Utilisé en chantier et réutilisable dans de nombreux projets, ce qui est très économique.**

**c. Les maisons préfabriquées peuvent être conçues comme logement, bureau, centre de contrôle, cantine, etc.**

**ré. Le faible coût, facile à assembler et à démonter, réutilisable sont les avantages les plus remarquables de cette maison.**

**e. Nous pouvons concevoir le style en fonction de vos différentes exigences et des conditions météorologiques du chantier. Il est ignifuge, étanche, antisismique et résistant à la chaleur.**

**F. La partition du mur dépend de vous, nous pouvons concevoir la partition que vous souhaitez.**

**g. Excellent dans la fonction de résistance aux typhons et aux tremblements de terre, la classe est de 8 grades, et la classe de protection contre les tremblements de terre est de 7 grades.**

**h. La durée de vie est d'environ 10 à 15 ans. Protection de l'environnement et économique.**

**I. Chaque travailleur peut assembler 20 ~ 30 mètres carrés chaque jour. 6 ouvriers peuvent finir la maison préfabriquée de 300m<sup>2</sup> en 2 jours.**

**j. Chargement: 320 mètres carrés peuvent être chargés dans un conteneur d'expédition de 40 pieds.**