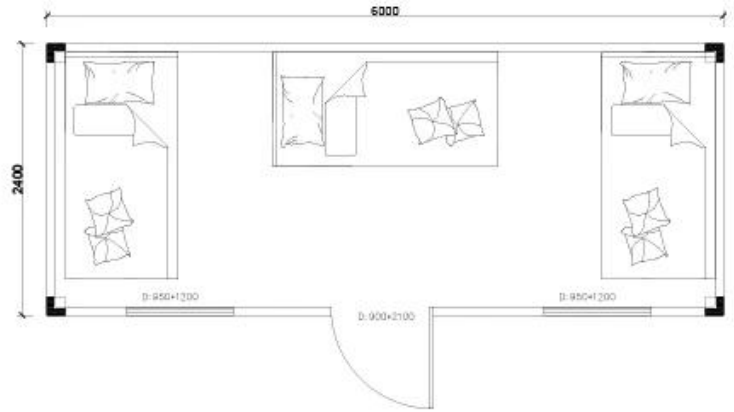


Heya Group - Worker Dormitory









ce produit dans Youtube: [\(Cliquez sur les photos\)](#)



Produit Détail

QUALITÉ NORMALE

NON ARTICLE

1 cadre inférieur

LA DESCRIPTION

épaisseur du faisceau 2,5 mm
panne secondaire C120 * 60 * 1.7mm
Isolation en laine de verre de 50 mm
Tuile de revêtement de 0,23 mm

		épaisseur du faisceau 2,5 mm
		Pièce moulée en Z
2	cadre supérieur	panne secondaire 80 * 40 * 1,3 mm Isolation en laine de verre 50 mm + film PE Tôle d'acier de 0,5 mm
3	colonne	2526 * 210 * 150 * 2,5 mm
4	planche de plancher	Panneau de fibrociment de 18 mm
5	revêtement de sol	Revêtement de sol en vinyle PVC 1,6 mm
6	porte en acier	T75 0,6 mm, taille 845 * 2035
7	Fenêtre en PVC	fenêtre coulissante en PVC 1130 * 1100 doubles verres, écran volant
8	panneau mural	Panneau sandwich en laine de verre V1150,75mm0.4 / 0.450KG / m ³ Tuyaux ø50mmPVC Plafond 831 * 0.4mm
9	Accessoires	75 canaux Plinthe en PVC Revêtement de colonne de 0,4 mm rivet, vis, colle, etc.
dix	Électrique	Fiche industrielle, boîtier de distribution, 4 prises, 1 interrupteur, 2 lumières
11	Durée de vie	10 années

Paramètres techniques

Paramètres techniques

Poids total	50 ~ 60 kg / m ²
Intensité de fortification sismique	8 année
Capacité coupe-vent	vitesse du vent 20 m / s, résiste au vent de 8 degrés
Capacité de chargement au sol	150 kg / m ²
Capacité de chargement du toit	60 kg / m ²
Capacité portante du mur extérieur	50 kg / m ²