

Schnell gebautes K House | Vorgefertigte Zuhause | Fertiggebäude | [Vorgefertigte Gebäude zum Verkauf](#)



Pre -gebaute winzige Häuser Preis - Erschwingliche Gebäude für vorgefertigte Stahl Großhandel und anpassbare winzige Hauslösungen.

SPEZIFIKATION:		
1	Raumspezifikation	
	Zimmernummer / Reihe	20 RM/Boden x 2 Stroies = 40 Räume
	Raumgröße	2,75 x 2,75 m, Fläche = 7,5 m ²
2	Stahlmaterialstruktur	
	Spalte	2C-80x40x15x1.8 mit Anti-Rost-Farbe & Ölfarbe fertiggestellt
	Basisstrahl	C-80x40x15x1.8 mit Anti-Rost-Farbe & Ölfarbe fertiggestellt
	Bodenstrahl	C-80x40x15x1.8 mit Anti-Rost-Farbe & Ölfarbe fertiggestellt
	Ringstrahl	C-80x40x15x1.3 mit Anti-Rost-Farbe & Ölfarbe fertiggestellt
	2. Bodenpurlin	C-80x40x15x1.3 mit verzinkter
	Gehweghalterung	C-80x40x15x1.3 mit Anti-Rost-Farbe & Ölfarbe fertiggestellt
	Stahlplatte für Gehweg	1,8 mm Anti-Skid Stahlplattenbreite = 970 mm & Ölfarbe fertiggestellt
	Stahlstangenverringer	RB 9 W/Ölfarbe und GIS. Tumschnalle & Ölfarbe gefischt
	3	Wandpartitionspezifikation
Stahlplattendicke		t > 0.25 mm
Isolierungspanel		Polystyrolschaum t = 75 mm. / Dichte = 12 kg./ Cu. M. Rand mit Stahlgürtel
4	Boden	
	Etage 1, 2	Schwarzer Sperrholz 15 mm

5	Dachblattspezifikation	
	Purlin -Dach	C-50x10x5x1.3 mit verzinkter
	Dachtyp	t> 0.25 mm
		Polystyrolschaum t = 75 mm. / Dichte = 12 kg./ Cu. M.
	Dachabfluss	Standard
6	Tür und Fenster	
	Tür	Stahlverbundtür mit Schloss t = 50 mm. Größe 830x2000 Pad Lock
	Fenster	PVC -Fensterrutsche mit klarem Glas 4 mm und Schlosssatz. Size1335*920 mm
Windwiderstand	Klasse 11 (Windgeschwindigkeit \leq 12 km/h)	
Erdbebenwiderstand	Klasse 7	
Ladungskapazität des Dachses zeigen	0,6 kN/m ²	
Lebende Ladungskapazität des Dachses	0,6 kN/m ²	
Außen- und Innenwandwärmeübertragungskoeffizient	0,35 kcal/m ² HC	
Wand zulässiger Laden	0,6 kN/m ²	

Klicken [Prefab Barn Homes zum Verkauf](#) Weitere Produkte lernen.