

## Produktfoto

---

[Prefab Building Company China](#) - Stahllager (K-Typ) ist ein modulares Standardhaus, das als einstöckiges oder mehrstöckiges Gebäude ausgelegt werden kann.

Das Innen -Layout kann gemäß den Kunden "Anforderungen" gestaltet werden.

Bei der Lieferung ist es nachgelassen, um Platz zu sparen. Basierend auf Bolzenanschluss ohne Schweißarbeit,

Es könnte leicht zusammengebaut und zerlegt werden und vier Arbeiter können nach Anweisung und CD 100m<sup>2</sup> in 8 Stunden abschließen.





## Produktspezifikation

**SPEZIFIKATION:**

1	Raumspezifikation	
	Zimmernummer / Reihe	20 RM/Boden x 2 Stroies = 40 Räume
	Raumgröße	2,75 x 2,75 m, Fläche = 7,5 m <sup>2</sup>
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
<b>Windwiderstand</b>	Klasse 11 (Windgeschwindigkeit $\leq$ 12 km/h)	
<b>Erdbebenwiderstand</b>	Klasse 7	
<b>Ladungskapazität des Dachses zeigen</b>	0,6 kN/m <sup>2</sup>	
<b>Lebende Ladungskapazität des Dachses</b>	0,6 kN/m <sup>2</sup>	
<b>Außen- und Innenwandwärmeübertragungskoeffizient</b>	0,35 kcal/m <sup>2</sup> HC	
<b>Wand zulässiger Laden</b>	0,6 kN/m <sup>2</sup>	

Spitze [Stahlhauslieferant China](#) Bereitstellung von dauerhaften, erdbebenresistenten Vorbereitungshäusern. Moderne Designs mit schneller Montage. Holen Sie sich noch heute Ihre benutzerdefinierte Stahlstrukturlösung mit kostenlosem Angebot!