

Als Führender [**Fertighausfabrik China**](#) Wir liefern maßgeschneiderte Flat-Pack-Häuser mit einer Lebensdauer von mehr als 70 Jahren. Unsere energieeffizienten Designs zeichnen sich durch eine schnelle Montage aus, erfüllen internationale Standards (ISO/CE) und sind auf hohe Wind- und Erdbebenbeständigkeit ausgelegt. Ideal für globale Projekte in Kenia und darüber hinaus. Holen Sie sich Ihr 3D-Design und Angebot!



Klicken [**Maßgeschneidertes Fertighaus in China**](#) um weitere Produkte anzuzeigen

| SPEZIFIKATION: | | |
|--------------------|---------------------------------|---|
| 1 | Raumbeschreibung | |
| | Raumnummer / Reihe | 20 Rm/Etage x 2 Stroies = 40 Zimmer |
| | Zimmergröße | 2,75 x 2,75 m, Fläche = 7,5 m ² |
| 2 | Struktur aus Stahlmaterial | |
| | Spalte | 2C-80x40x15x1,8 mit Rostschutz- und Ölfarbe lackiert |
| | Basisbalken | C-80x40x15x1,8 mit Rostschutz- und Ölfarbe lackiert |
| | Bodenbalken | C-80x40x15x1,8 mit Rostschutz- und Ölfarbe lackiert |
| | Ringstrahl | C-80x40x15x1,3 mit Rostschutz- und Ölfarbe lackiert |
| | 2. Bodenpfette | C-80x40x15x1,3 mit verzinkter Oberfläche |
| | Gehweghalterung | C-80x40x15x1,3 mit Rostschutz- und Ölfarbe lackiert |
| | Gehwegplatte aus Stahl | 1,8 MM Rutschfest Breite der Stahlplatte = 970 mm und mit Ölfarbe lackiert |
| 3 | Stahlstangenverstrebung | RB 9 mit Ölfarbe und GIS. Tum-Schnalle und Ölfarbe gefischt |
| | Spezifikation der Wandtrennwand | |
| | Dicke der Stahlplatte | t > 0.25 mm |
| 4 | Isolierplatte | Polystyrolschaum t = 75 mm. / Dichte = 12 kg./ cu. M. Kante mit Stahlgurtel |
| | Boden | |
| | Etage 1, 2 | Schwarzes Sperrholz 15 mm |
| | Dachblattspezifikation | |
| 5 | Pfettendach | C-50x10x5x1,3 mit verzinkter Oberfläche |
| | Dachtyp | t > 0.25 mm |
| | | Polystyrolschaum t = 75 mm. / Dichte = 12 kg./ cu. M. |
| | Dachablauf | Standard |
| | Tür und Fenster | |
| 6 | Tür | Stahlverbundtür mit Schloss t= 50 mm. Größe 830x2000 Vorhängeschloss |
| | Fenster | PVC-Fensterschieber mit Klarglas 4 mm und Schloss-Set. Größe 1335 x 920 mm |
| | Windwiderstand | Klasse 11 (Windgeschwindigkeit ≤ 120 km/h) |
| Erdbebensicherheit | | Klasse 7 |

| | |
|--|----------------|
| Tragfähigkeit der Dacheindeckung anzeigen | 0,6 kn/m2 |
| Nutzlastfähigkeit der Dacheindeckung | 0,6 kn/m2 |
| Wärmedurchgangskoeffizient der Außen- und Innenwand | 0,35 kcal/m2hc |
| Wand zulässige Belastung | 0,6 kn/m2 |

Suchen Sie nach modernen Flat-Pack-Häusern für Kenia? Arbeiten Sie mit einem zuverlässigen Partner zusammen [**Hersteller von Fertighäusern aus China**](#). Holen Sie sich noch heute Ihren individuellen Plan!