

## Foto de productos

---

[Compañía de construcción prefabricada China](#) - El almacén de acero (tipo K) es una casa modular estándar que puede diseñarse como un solo piso o de varios pisos.

El diseño interior se puede diseñar según los requisitos de los clientes.

Cuando se entrega, es derribado para ahorrar espacio. Basado en la conexión de pernos sin trabajo de soldadura,

Podría ensamblarse y desmontarse fácilmente y cuatro trabajadores pueden terminar 100m<sup>2</sup> en 8 horas según las instrucciones y el CD.





## Especificación de producto

**ESPECIFICACIÓN:**

1	Especificación de la habitación	
	Número de habitación / fila	20 rm/piso x 2 stroies = 40 habitaciones
	Tamaño de la habitación	2.75 x 2.75m, área = 7.5sq.m
2	Estructura de material de acero	
	Columna	2C-80X40X15X1.8 W/ PINTURA ANTIA DE ROYO Y PINTURA DE PINTURA EL AYA Terminado
	Haz base	C-80X40X15X1.8 W/ PINTURA ANTIA DE RUSTO Y PINTURA DEL AIRECURA Terminado
	Haz de piso	C-80X40X15X1.8 W/ PINTURA ANTIA DE RUSTO Y PINTURA DEL AIRECURA Terminado
	Haz de anillo	C-80X40X15X1.3 W/ PINTURA ANTIA DE ROYO Y PINTURA DE PINTURA EL AYA Terminado
	2do. Ronda	C-80x40x15x1.3 w/ galvanizado
	Soporte	C-80X40X15X1.3 W/ PINTURA ANTIA DE ROYO Y PINTURA DE PINTURA EL AYA Terminado
	Panel de pasarela de acero	1.8 mm Antideslizante Ancho del panel de acero = 970 mm y pintura al óleo terminada
	Refuerzo de barra de acero	RB 9 con pintura al óleo y SIG. Tum Hebilla y pintura al óleo pescan
3	Especificación de partición de pared	
	Espesor de la placa de acero	t > 0.25 mm
	Panel de aislamiento	Espuma de poliestireno t = 75 mm. / Densidad = 12 kg./ cu. metro. Borde con cinturón de acero
4	Piso	
	Piso 1, 2	Madera contrachapada negra 15 mm
5	Especificación de la hoja de techo	
	Techo	C-50x10x5x1.3 w/ galvanizado
	Tipo de techo	t > 0.25 mm
		Espuma de poliestireno t = 75 mm. / Densidad = 12 kg./ cu. metro.
	Desagüe	Estándar
6	Puerta y ventana	
	Puerta	Puerta compuesta de acero con bloqueo T = 50 mm. Tamaño 830x2000 Bloqueo de almohadilla
	Ventana	Diapositiva de la ventana de PVC con vidrio transparente 4 mm. y bloqueo de bloqueo. Size1335*920 mm
<b>Resistencia al viento</b>	Grado 11 (Velocidad del viento ≤ 120 km/h)	
<b>Resistencia al terremoto</b>	Grado 7	
<b>Mostrar la capacidad de carga de techos</b>	0.6 kN/m <sup>2</sup>	

<b>Capacidad de carga en vivo de techos</b>	0.6 kn/m2	
<b>Coefficiente de transmisión de calor de pared externo e interno</b>	0.35 kcal/m2hc	
<b>Muro permitido Carga</b>	0.6 kn/m2	

Arriba [Proveedor de casas de acero China](#) Proporcionar hogares prefabricados duraderos y resistentes a los terremotos. Diseños modernos con ensamblaje rápido. ¡Obtenga su solución de estructura de acero personalizada con cotización gratuita hoy!