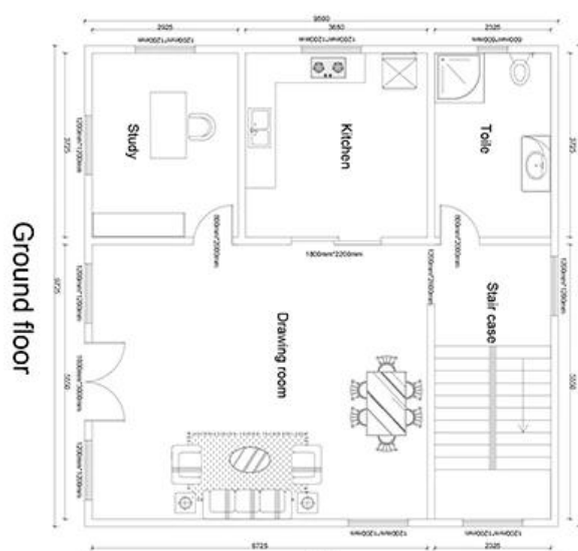
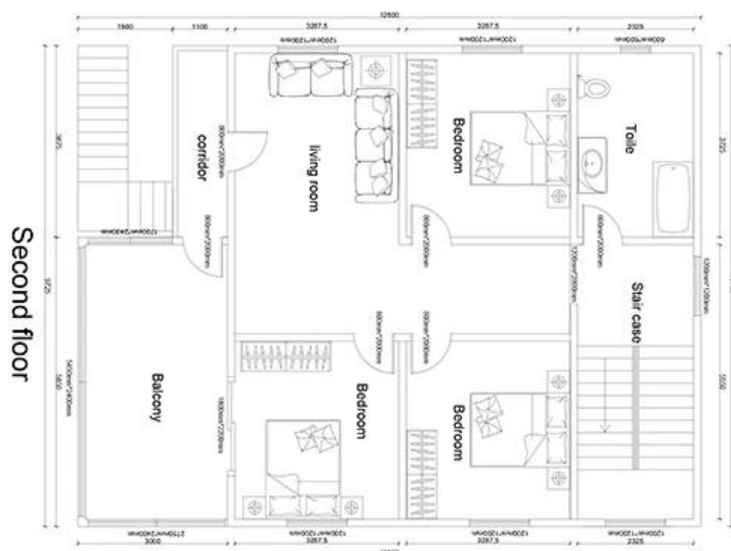


[Fabricante de casa prefabricado China](#) | Ideas prefabricadas de diseño de casa pequeña simétrica completa -qb28

Producto Foto





Casas hechas readymales al por mayor de porcelana | Simple Small House es un plan completo de diseño para el hogar para el diseño de bungalows prefabricados, que es muy adecuado para el diseño de villas de doble planta con jardines.

Product Detalle						
No.	NOMBRE	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	Teoría Cantidad	Tasa de pérdida	UNIDAD
1	Estructura LGS estructura de acero			243	1.00	T
2	guarniciones Sistema de pared		colocar	243	1.00	
1	Placa OSB de pared externa	1220*2440*9 mm		252.1	1.30	ordenador personal
2	Papel de aliento unidireccional de pared externa			495.1	1.30	m2

3	Soporte de madera de pared externa	30*40*3000 mm	m	756.3	1.30	ordenador personal
4	Tablero de metal de pared externo	381*3800*16 mm 381*4500*16 mm	□	252.1	1.30	□
5	Tablero de OSB de pared interna	1220*2440*9 mm	□	402.6	1.30	ordenador personal
6	Tablero de PVC de pared interna	1200*2400*9 mm	□	402.6	1.20	m2
7	Junta de cemento de fibra de distrito húmedo	1220*2440*10 mm	□	116.85	1.30	ordenador personal
□	Sistema de aislamiento					
1	Aislamiento de lana de vidrio	T75 mm □ 12 □ /rolloooooooooo de 16 kg/m3	□	385.775	1.30	m2
2	Aislamiento de luna de vidrio (debajo del techo)	T75 mm □ 12 □ /Rollo de 16 kg/m3	□	165	1.30	m2
3	Tablero de XPS de pared externa	1200*600*40 mm	□	252.1	1.20	ordenador personal
□	Sistema de piso					
1	Superficie de piso OSB	1220*2440*18 mm	□	110	1.30	m2
2	Bobina impermeable a sí mismas de piso	T1.5 mm □ -15 °C 20 □ /roll	□	110	1.20	roll
3	Baldosa de piso	12 mm	□	243	1.10	□
□	Sistema de techo					
1	Tablero OSB del techo	1220*2440*12 mm	□	165	1.50	ordenador personal
2	bobina impermeable a sí misma	T1.5 mm □ -15 °C 20 □ /roll	□	165	1.40	roll
3	Baldosa de techo	mosaico de asfalto	□	165	1.50	embalar
4	Baldosas de la cresta del techo	mosaico de asfalto	m	27.9	1.10	embalar
5	Molduras de pvc de aleros de techo	6m/ordenador personal	m	63.5	1.50	ordenador personal
6	Tira de cierre de PVC	4m/ordenador personal	m	63.5	1.50	ordenador personal
7	Tablero tallado de metal bajo aleros de techo	381*3800*16 mm	□	38.1	1.50	ordenador personal
□	Techo					
1	Techo de PVC/PVC	6000*200 mm	□	243	1.20	□
2	PVC Angle Skiring		□	243	1.05	□
□	Puerta y ventana					
1	Ventana de doble glaseado de aluminio		□	56.6	1.00	□
2	Puerta de acero y MDF		□	9.6	1.00	□
□	Sistema de agua y electricidad					
1	Tuberías de agua		□	243	1.00	□
2	Sistema eléctrico	Incluir corriente débil, excluir socket/switch/luz, etc.	□	243	1.00	□
□	Sistema de accesorios		□	243	1.00	□
□	Cargando		□	243	1.00	□

Artículo	Detalle
Longitud	Longitud interna / longitud externa 5.81m / 6.06m
Ancho	Ancho interno/ancho externo 2.188/2.438m
Altura	Altura interna/Altura externa 2.410m/2.591m
Estructura principal	Acero ligero
Techo	El exterior es de acero en color de 0,4 mm como superficie, el medio es aislamiento de lana de vidrio de 100 mm. Carga viva permitida 0.75kn/m ²
Muro	Panel de sándwiches de lana de vidrio /lana de vidrio de 50 mm /75 mm /100 mm, hoja de acero en color de 0.4 mm y densidad de lana de vidrio de 50 kg /m ³ en el interior.
Base	La bosques externos es de metal de acero galvanizado de 0.3 mm, y el aislamiento es lana de vidrio / lana de roca. El material de soporte es 18 mm de cemento Magnesium Fibreboard y la decoración interior es de 1.6 mm de piso de PVC.
Carga permitida	2 kN/m ²
Ventana	Ventana deslizante/estancamiento de PVC o ventana de aluminio

Puerta	Puerta de panel de sándwich o puerta de seguridad de acero o puerta de vidrio, amueblada con cerradura.
Oordenador personalión Sistema eléctrico	Plan, diseño y construcción proporcionados
Parámetro técnico	Probación de agua, prueba de sonido, prevención de incendios y prueba de humedad

CALIDAD [Soluciones de edificios de acero prefabricados China](#) -Estructuras de acero duraderas, personalizables y rentables para uso residencial, comercial e industrial. Asamblea rápida, eficiente energéticamente y cumpliendo con los estándares internacionales (ISO/CE/AS/US/CA). ¡Contáctenos hoy para una cotización gratuita y una consulta de diseño!