

Gudang Struktur Keluli

Struktur keluli sering dianggap sebagai cara yang paling ekonomik dan terpantas untuk membina gudang, menjadikan mereka pilihan pertama untuk banyak bangunan perindustrian dan sivil. Kami menyediakan reka bentuk gudang keluli struktur dan profil mesin ke dalam pelbagai bentuk dan saiz mengikut aplikasi dan spesifikasi khusus anda.

Gudang struktur keluli adalah bangunan bingkai, di mana struktur bingkai kebanyakannya terdiri daripada rasuk keluli dan lajur keluli. Struktur keluli boleh dibuat oleh rolling panas atau sejuk.

Bangunan Prefabricated yang dijual | Untuk panel bumbung dan dinding, kami menawarkan keluli, gentian kaca, pilihan panel sandwic PU dan banyak lagi.

Struktur bumbung logam melengkung juga merupakan pilihan yang baik untuk projek anda.

Pintu dan tingkap gudang struktur bingkai keluli boleh dibuat daripada aloi PVC atau aluminium.

Mengenai sistem sokongan Purlin, purlin dinding dan purlin bumbung boleh didapati dalam bentuk C dan z.

Juga, rasuk landasan kren didasarkan pada parameter kren overhead anda.

Berdasarkan keperluan khusus anda untuk saiz silo keluli dan keadaan persekitaran tempatan, kami dapat merancang silo dalam bentuk dan saiz apa pun untuk memenuhi keperluan anda.

Foto produk



Item		Spesifikasi
Bingkai keluli utama	Lajur	Q235B, Q355b dikimpal H Bahagian keluli
	Rasuk	Q235B, Q355b dikimpal H Bahagian keluli
Bingkai sekunder	Purlin	Q235b C dan Z Purlin
	Pendakap lutut	Q235B Sudut Sudut
	Tie Rod	Q235B paip keluli bulat
	Pendakap	Q235B Bar Round
	Sokongan menegak & mendatar	Q235B sudut keluli, bar bulat, atau paip keluli
Sistem penyelenggaraan	Panel bumbung	EPS, Serat Kaca, Bulu Batu, Pan Sandwich PU Lembaran keluli bergelombang
	Panel dinding	EPS, Serat Kaca, Bulu Batu, Pan Sandwich PU Lembaran keluli bergelombang
Aksesori	Tetingkap	Tingkap aluminium, tingkap keluli plastik
	Pintu	Pintu aluminium, pintu logam bergulir
	Rainspout	PVC
	Pengikat	Bolt kekuatan tinggi, bolt biasa, bolt kimia
	Sistem pengudaraan	Ventilator semulajadi, penutup pengudaraan
Beban langsung di bumbung		Dalam 120kg meter persegi (panel keluli warna dikelilingi)
Gred rintangan angin		12 gred
Rintangan gempa bumi		8 gred
Penggunaan struktur		Sehingga 50 tahun
Suhu		Suhu yang sesuai -50 ° C ~50 ° C.

Pensijilan	CE, SGS, ISO9001: 2008, ISO14001: 2004
Pilihan penamat	Pelbagai warna dan tekstur yang ada



Watak Utama:

Perhimpunan cepat dan fleksibel.

[**Prefab Shed Manufacturer China**](#) | Semua komponen akan pasang siap di kilang sebelum diangut ke tapak pembinaan. Proses pemasangan adalah cepat dan mudah.

Kos berkesan.

Ia akan memendekkan tempoh pembinaan bangunan anda dengan ketara, menjimatkan banyak masa dan wang.

Keselamatan dan ketahanan yang tinggi.

Struktur keluli mempunyai kekuatan yang ringan tetapi tinggi, yang juga mudah dikedalkan. Ia boleh digunakan selama lebih dari 50 tahun.

Reka bentuk optimum.

Bengkel keluli prefab boleh diasingkan terhadap persekitaran luaran serta mengelakkan sebarang kebocoran seperti rembesan air. Ia juga mempunyai rintangan kebakaran yang sangat baik dan rintangan kakisan.

Penggunaan yang tinggi.

Ia mudah untuk bergerak dan memindahkan struktur keluli, yang juga boleh dikitar semula tanpa pencemaran.

Pembinaan pepejal.

Bengkel Fabrikasi Struktur Keluli mampu menahan serangan angin kencang dan salji lebat. Ia juga mempunyai prestasi seismik yang sangat baik.