## Armazém de estrutura de aço

As estruturas de aço são frequentemente consideradas a maneira mais econômica e mais rápida de construir armazéns, tornando -os a primeira escolha para muitos edifícios industriais e civis. Fornecemos projetos de armazém de aço estrutural e perfis de máquina em uma variedade de formas e tamanhos de acordo com sua aplicação e especificação específicas.

Um armazém de estrutura de aço é um edifício de estrutura, no qual a estrutura da estrutura é composta principalmente por vigas de aço e colunas de aço. As estruturas de aço podem ser feitas por rolamento quente ou frio.

Edifícios pré -fabricados à venda | Para painéis de telhado e parede, oferecemos opções de aço, fibra de vidro, PU Sandwich Painel e muito mais.

As estruturas de telhado de metal curvas também são uma boa opção para o seu projeto.

As portas e janelas do armazém da estrutura da estrutura de aço podem ser feitas de PVC ou liga de alumínio.

Em relação ao sistema de suporte do Purlin, os purlinos de parede e os purlins de teto estão disponíveis em forma de C e em zpe de z.

Além disso, o feixe de pista do Crane é baseado nos seus parâmetros de guindaste aéreo.

Com base em seus requisitos específicos para o tamanho do silo de aço e as condições ambientais locais, podemos projetar o silo em qualquer forma e tamanho para atender às suas necessidades.

# Foto do produto



Unid		Especificações
Estrutura de aço principal	Coluna	Q235B, Q355B Soldado H Aço Aço
	Feixe	Q235B, Q355B Soldado H Aço Aço
Quadro secundário	Purlin	Q235B C e Z Purlin
	Knee Brace	Q235b Aço do ângulo
	Tir Rod	Tubo de aço circular Q235b
	Brace	Q235B bar redonda
	Suporte vertical e horizontal	Q235B Aço ângulo, barra redonda ou tubo de aço
Sistema de manutenção	Painel do telhado	EPS, fibra de vidro, lã de rocha, painel de sanduíche PU
		Folha de aço ondulado
	Painel de parede	EPS, fibra de vidro, lã de rocha, painel de sanduíche PU
		Folha de aço ondulado
Acessórios	Janela	Janela de alumínio, janela de aço plástico
	Porta	Porta de alumínio, porta de metal rolante
	Rainspout	PVC
	Fixador	Parafusos de alta resistência, parafusos normais, parafusos químicos
	Sistema de ventilação	Ventilador natural, persianas
Carga viva no telhado		Em 120 kg Sqm (painel de aço em cores cercado)
Grau de resistência ao vento		12 séries

Resistência ao terremoto	8 séries
Uso da estrutura	Até 50 anos
Temperatura	Temperatura adequada -50 ° C ~50 ° C.
Certificação	CE, SGS, ISO9001: 2008, ISO14001: 2004
Opções de acabamento	Vasta gama de cores e texturas disponíveis



## Personagens principais:

## Conjunto rápido e flexível.

**Fabricante de galpões pré -fabricados China** | Todos os componentes serão pré -fabricados na fábrica antes de transportados para o canteiro de obras. O processo de instalação é rápido e fácil.

#### **Custo-benefício.**

Isso reduzirá significativamente o período de construção de seus edifícios, economizando muito tempo e dinheiro.

## Alta segurança e durabilidade.

A estrutura de aço possui uma força leve, mas alta, que também é fácil de manter. Pode ser utilizado por mais de 50 anos.

### Design ideal.

A oficina de aço pré -fabricada pode ser isolada em ambientes externos, além de evitar vazamentos como a infiltração de água. Ele também possui excelente resistência ao fogo e resistência à corrosão.

#### Alta utilização.

É fácil mover e realocar a estrutura do aço, que também pode ser reciclada sem poluição.

### Construção sólida.

O workshop de fabricação de estrutura de aço é capaz de suportar o ataque de ventos fortes e neve pesada. Ele também tem o excelente desempenho sísmico.