

2020

PORTEFÓLIO TIPOS DE TORRES



GRUPO IEZ

PROTÁSIO TOQUINHO

GRUPO IEZO LDA

9/3/2020

monitoramento Torre



torre de monitoramento É na base da Torre Eiffel, o profissional de pesquisa com grande concentração, comunicação integrando desenvolvidos, monitoração, torre de iluminação equipamento de monitorização estrutura de aço de altura!

Funções principais: dever outlook observação pessoal; Instalar câmeras de vigilância.

Aplicação principal: escolas, Praça, estacionamento, arranha-céus, prevenção de incêndios florestais, represa do rio, departamento de praia

Características: cobrir uma área de um espaço pequeno, economizar recursos terrestres, localização conveniente, as torres são leves, convenientes de transporte e instalação, construção de curto prazo por um custo do projeto é baixo. Projeto está em conformidade com a especificação do projeto da estrutura de aço nacional e os procedimentos de projeto torre mastro, segurança e confiabilidade estrutural.

Projeto velocidade do vento 32 intensidade / sísmica m / s de 8 graus

Altura: 5 metros;

perfil de utilização principal: Ângulo de aço, Aço redondo, etc.

Modo de conexão: conexão a parafuso, soldagem

Camuflagem Torre de Telecom do Site



Camuflado Árvore Tower é também uma espécie de árvores cartificial de torre Bionic, na base como um real, mais o design meticoloso, quando colocados entre as árvores reais na área de turismo, parque e praça, que será uma parte da natureza.

Características:

1. estrutura requintado e aparência lindo.
2. estabilidade estrutural forte e longa vida útil.
3. cobrindo uma área pequena e de grande efeito econômico.

Detailed information of Camouflage Tower for Telecom Site

1. Material: Q235 / 345
2. altura disponível: 14m-35m
3. Lugar de origem: Hebei China
4. Aparência: galvanização por imersão a quente
5. Forma: pirâmide ou redondo
6. Trabalhando quantidade plataforma: 1-3 peças
7. Antena quantidade apoio: 3-18 peças
8. quantidade microondas prato: 3-10 peças
9. Tempo de vida: mínimo 25 anos
10. Certificação: GB / T 19001-2008 / ISO 9001:2008, GB/T 24001-2004 / ISO 14001:2004, de combate a incêndios, CNAS, IAF

Torre chaminé



Chaminé da torre é uma estrutura de aço de apoio do corpo do tubo de chaminé de uma torre, a estrutura da forma de auto-suporte e puxar-tipo, utilizados em empresas químicas, departamentos de petróleo, Equipamento de descarga de gás inflamável.

Chaminé Torre é viril usado para corrigir e reparar a chaminé. Divide-se em ângulo de aço estrutura de quatro colunas e três colunas estrutura de tubo de aço. A chaminé é fixo no centro com aro de retenção. O tubo é suportado principalmente pela estrutura de suporte de aço estrutura, incluindo o tipo de pé livre e tipo guyed. É usado principalmente na indústria química, indústria petrolífera, emissão de gases inflamáveis, etc. com variação de altura de 10-100m. O material torre geralmente usa ângulo de aço e tubos de aço.

A chaminé é a principal função de fumaça de incêndio, puxar puxar vêm em gás de combustão, melhorar as condições de combustão. No interior dos edifícios altos configurar qualquer número de escada, duto de exaustão, duto, fumo de evacuação e elevador bem e tubo de eixo vertical, bem, quando a temperatura interior é maior do que a temperatura exterior, a densidade do ar interior é pequeno, em seguida, ao longo do canal vertical natural elevação, gap e vários tipos de buracos da parte superior do escoamento através das janelas e portas, o frio por causa da densa, suplemento infiltração de baixo crescimento, isto produz o efeito de chaminé.

estação base integrada móvel



estação base Integrated Mobile inclui: sala de comunicação, corpo da torre, apoio de torre, fundação quarto, controle de promoção. A torre é inserir na estrutura, estrutura de promoção fazer a junção de trechos diferentes. Todas as seções ser feita a partir de tubular de aço ou estrutura de aço .

Torre de aço estrutura para transmissão de energia ,Auto-suportado torre Estrutura



torres treliçadas ter sido em torno do bloco durante décadas, embora tenha havido uma enorme holofotes sobre eles nos últimos anos. Enquanto alta demanda na África é manter os balanços dos fabricantes saudáveis, ele também coloca o ônus sobre eles para oferecer produtos de melhor qualidade possível para permitir que os clientes para oferecer os melhores serviços em poder e telecomunicações.

Microondas Comunicação torre de aço Fabricante & instalador



图片来源：视觉中国 www.vcg.com

torres de microondas, também conhecida como Microondas estrutural torre de aço, torre de comunicação de microondas, construído no chão, cobertura, pico. capacidade de microondas Torre do vento é forte, Torre de material de aço ângulo mais uso completada por material de chapa de aço, também pode ser composto de todos os materiais de tubos de aço, componentes de torre entre o uso de ligação do parafuso, todos os componentes da torre do processo após o galvanizado tratamento anti-corrosão.

A torre de aço é composto de botas de torre, corpo da torre, evitando torre, pára-raios, plataforma, escada, suporte da antena, gabinete do alimentador e do desvio do relâmpago.

