

## Descrição

HOUDRY é um fabricante líder de gabinetes eletrônicos e gabinetes industriais para uma variedade de aplicações, fabricante de chassis para montagem em rack 3u de 19 polegadas. Nós fornecemos uma ampla gama de gabinetes: gabinete de plástico, gabinete portátil, gabinete de alumínio, caixa de alumínio fundido, caixa de aço inoxidável, gabinete à prova d'água IP67, caixa de junção, gabinete de montagem em rack de 19 ", etc... Fábrica de chassis de servidor para montagem em rack na China.

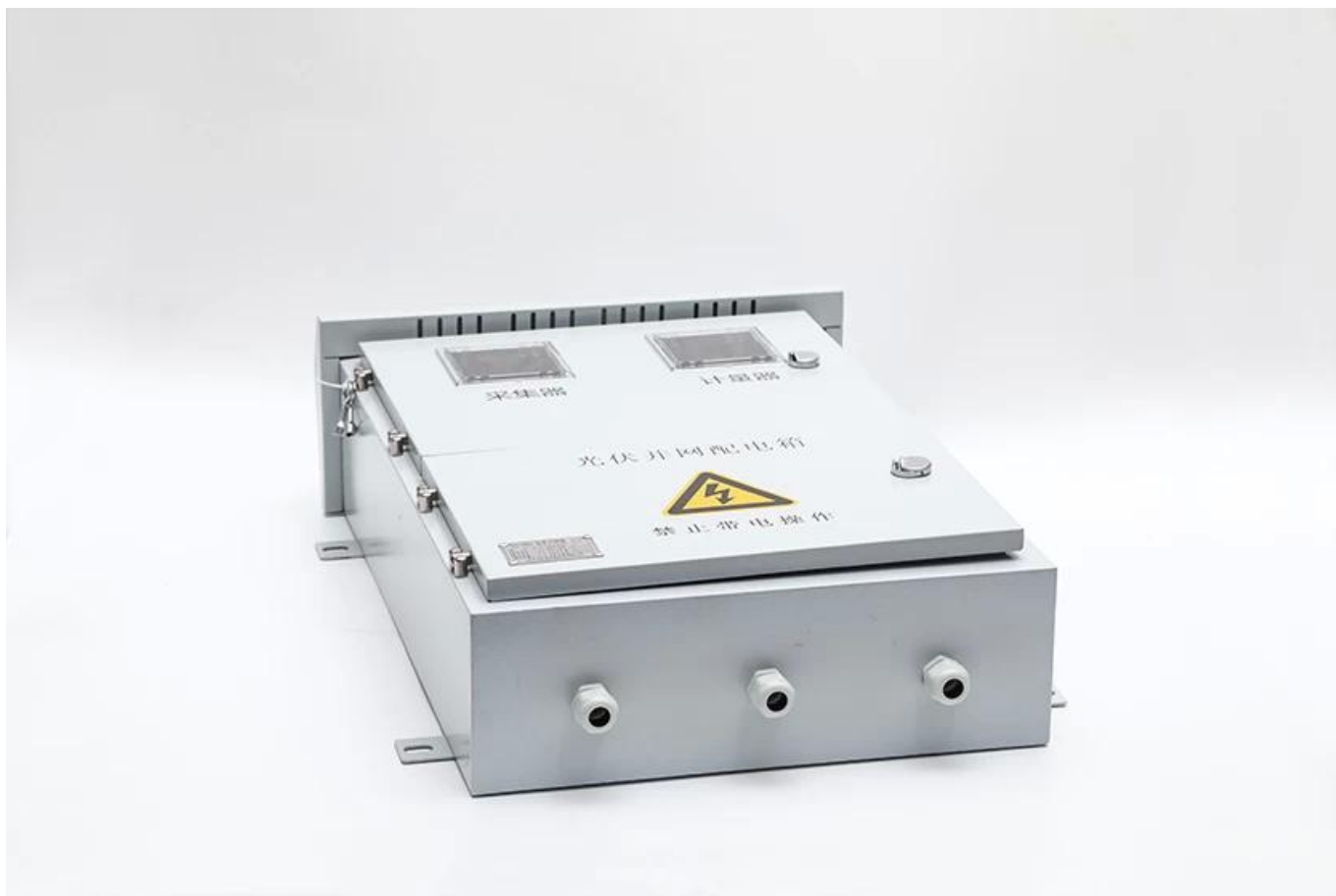
Também através da ISO 9001, certificações SGS. Com foco na fabricação de chapas metálicas de precisão, estamparia de metais e produção de peças para usinagem CNC. Chassi de montagem em rack 4u do fornecedor da China.

## Especificações

Lugar de origem	Jiangsu, China (continente)
Marca	HOUDRY
Número do modelo	Personalizado
Certificado	ISO9001:2015/GV
Material	Aço inoxidável/ferro/alumínio
Processo de fabricação	Estamparia, Dobra, Corte a Laser, Soldagem, Forjamento, Fundição, Usinagem
Tolerância	±0,1 mm
Tratamento da superfície	Polimento de espelho, revestimento em pó, placa de zinco, tinta, escovação conforme desenho
Serviço	Serviço personalizado de fabricação de chapa metálica OEM/ODM
Tipo de fornecedor	Fabricante/Fabicator/Fábrica/Designer
Pacote	Pacote padrão/pacote individual para exportação ou conforme solicitado
Prazo de entrega	7 a 20 dias úteis ou negociável

## Mais produtos





## introdução da companhia

Suzhou Houdry Tecnologia Mecânica e Elétrica Co., Ltd. é uma fábrica que se dedica a serviços de fabricação de chapas metálicas desde 2008. Agora nossa fábrica cobre 12.000 metros quadrados, com 250 funcionários, incluindo 8 engenheiros seniores e 10 engenheiros de qualidade. Houdry tem uma boa cooperação com SIEMENS, AMADA, AMETEK, OERLIKON, etc. Valor anual de US\$ 16 milhões. Houdry pode fornecer vários serviços de fabricação de chapas metálicas, como peças de estampagem de chapas metálicas, corte a laser, usinagem CNC, soldagem, dobra, forjamento, fundição, etc. e tratamentos de superfície, como pintura, anodização, revestimento elétrico, zincagem, etc.

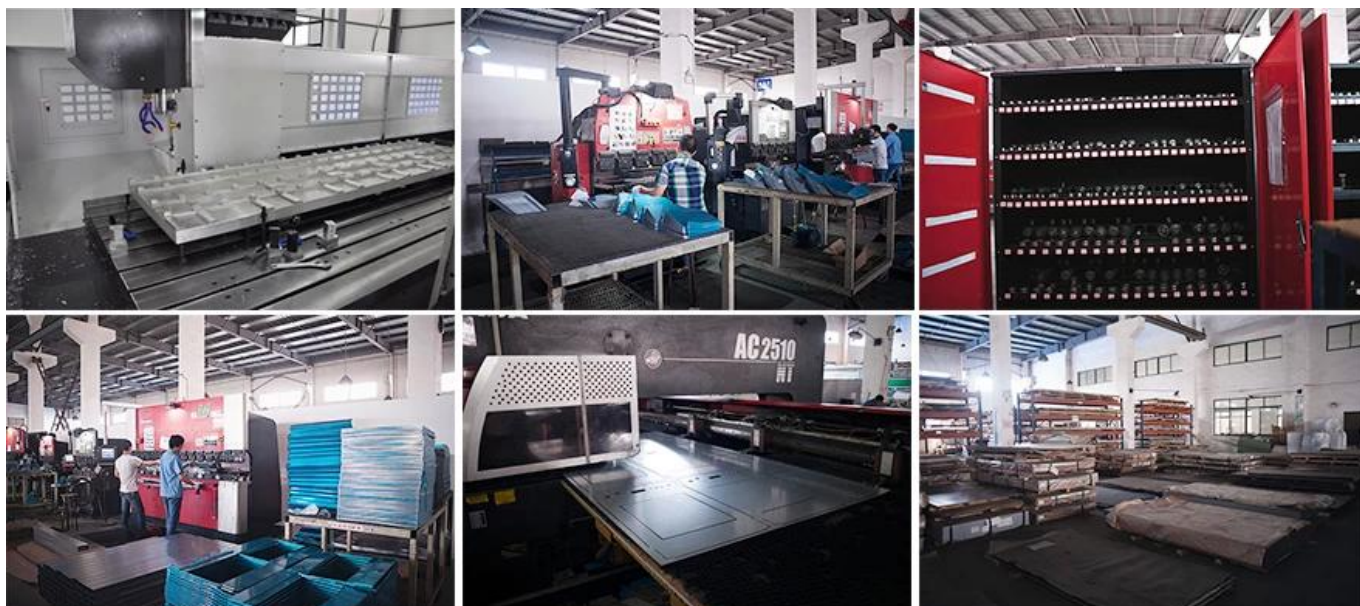
Nossos produtos de fabricação de chapas metálicas são amplamente utilizados em diversas áreas, como produtos de cadeia de frio, produtos de trabalho em rede, unidades de ar condicionado para ônibus, peças formadoras de metal para inversores e peças para portas de segurança de trilhos.

Nossos principais clientes são de mercados estrangeiros, como Alemanha, Estados Unidos, Reino Unido, França, Cingapura e Suécia.



## Nossa fábrica

Nossa empresa pode fornecer vários serviços de fabricação de chapas metálicas, como estampagem de chapas peças, corte a laser, usinagem cnc, soldagem, dobra, forjamento, fundição, etc.e polimento espelhado, revestimento em pó, placa de zinco, tinta, escovação conforme desenho.



## Equipamento

Temos máquina de corte a laser, máquina de soldadura robótica, máquina de dobra, máquina de estampagem, cnc centros de usinagem, fresadora, retificadora, máquina de moldagem por injeção e assim por diante equipamentos. Pode produzir a maioria dos produtos metálicos.



Laser Cutting Machine



Robot Welding Machine



CNC Machine



Bending Machine

## Produção Processo



1. Blank



2. Bending



3. Plating



4. Riveting



5. Bending again



6. Forming

### **Nosso pacote**

Pacote padrão/pacote individual para exportação ou conforme solicitado. As peças de chapa metálica são geralmente embaladas em caixas de papelão e depois embaladas em paletes ou caixas de madeira compensada.



## Perguntas frequentes

1. Como posso obter a cotação?

Por favor, envie-nos o desenho do seu produto, os detalhes abaixo devem ser incluídos: materiais, acabamento superficial, tolerância, quantidade. Forneceremos uma cotação do produto dentro de 2 dias úteis! Se você não tiver desenho, envie-nos a amostra.

2. Você fornece amostras? é grátis ou extra?

Podemos fornecer amostra grátis. No entanto, você deve pagar o custo do correio expresso como: DHL, TNT, UPS e FEDEX.

3. Qual é o processo para fazer o pedido?

A. envie-nos os desenhos para obter um orçamento gratuito.

B. faremos uma amostra para você verificar a qualidade.

C. A produção em lote continuará após a amostra ser qualificada e nosso serviço ser aceito.

4. Você oferece suporte à personalização do produto?

Sim, todos os pedidos personalizados são bem-vindos.

5. O tipo de tratamento de superfície que podemos tratar?

Revestimento em pó, tinta, polimento, escovado, galvanizado, anodizado. jateamento de areia.

6. Qual é a forma de pagamento?



As amostras são pagas via Paypal e T/T é 100% pago.

Pedidos em grandes quantidades: T/T 30% pré-pago, o saldo deve ser pago antes do envio.

7. Qual forma de envio está disponível?

1. Por mar até o porto mais próximo. 2. De avião até o aeroporto mais próximo. 3. Por expresso (DHL, UPS, FEDEX, TNT, EMS) à sua porta.