

Boa qualidade 5mm +1.52PVB+5mm de ferro baixo fabricantes de vidro laminado curvo



Hoje em dia, os projetos arquitetônicos tendem a ser cada vez mais complicados para formas. Produtos de vidro como vidro laminado curvo está se tornando uma nova tendência para a fachada, janelas, grades, fachada de lojas, shoppings, telhado, etc.

Algumas pessoas que são novas na área de vidro podem fazer uma pergunta: você pode dobrar vidro? A resposta é definitivamente sim. Para dobrar o vidro, temos dois métodos, o [processo de tempero curvo](#) e o processo de dobra quente. Vidro laminado curvo é para laminar os dois painéis de vidro curvos após o processo de curva de vidro.



Processo de tempero curvo

O processo de tempero curvo é aquecer o vidro resfriado a cerca de 700 graus de temperatura e, em seguida, rapidamente esfriar por um jato de vento forte, durante o resfriamento, há um molde curvo predefinido para fazer o vidro amolecido em uma forma curva.



Processo de dobra quente

O processo de dobra quente é colocar o vidro em um molde predefinido e aquecê-lo a uma temperatura de cerca de 1000 graus. O vidro quase fundido cairá na forma do molde pelo seu próprio peso. Quando o vidro forma uma forma estável, esfriamos o vidro lentamente à temperatura ambiente.

5mm +1,52PVB+5mm de ferro baixo temperado vidro laminado curvo está usando dois painéis de 5mm de ferro baixo vidro temperado curvo laminado por 1,52PVB intercamadas. Este processo de laminação está passando por uma alta temperatura e autoclave de alta pressão por mais de 6 horas. Após o processo de laminação, a ligação entre o vidro e o PVB será permanentemente unida.



Vidro laminado curvo de ferro baixo

Características:

- Alta transmissão >90% garantindo uma boa visão de dentro;
- Super alta força pode suportar um forte impacto sem quebra;
- Pode ser curvado à forma conforme necessário;
- À prova de som quando usado como paredes de vidro, divisórias de vidro, janelas de vidro, fachadas de vidro, etc;

Especificações:

- **Nome da produção:** 5mm +1.52PVB+5mm de ferro baixo temperado vidro laminado curvo;

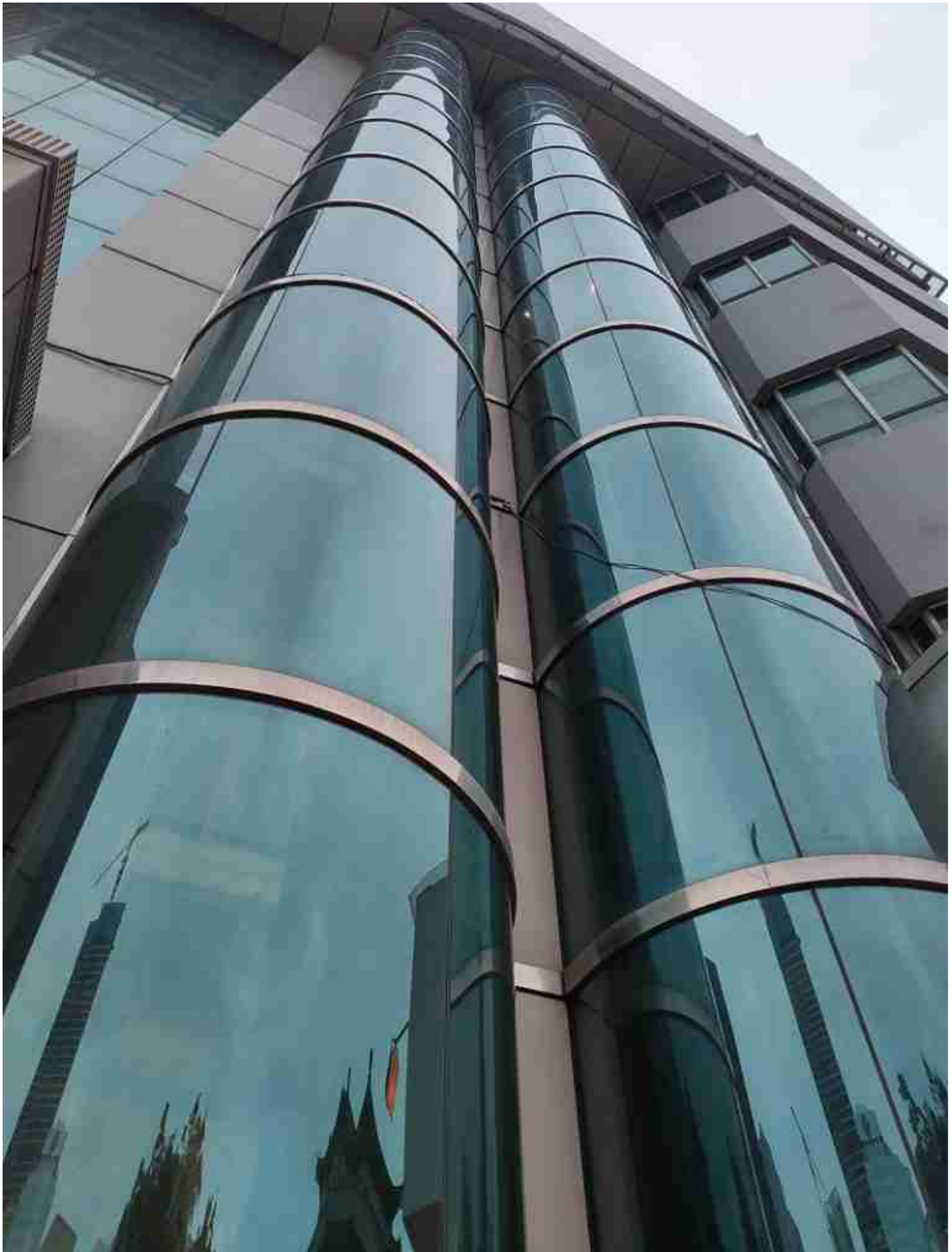
- **Cor de vidro:** baixo ferro, outras cores como vidro claro ou colorido também estão disponíveis;
- **Espessura do vidro :** 5mm+5mm, outras espessuras como 6mm+6mm 8mm+8mm 10mm+10mm, etc também estão disponíveis;
- **Forma de vidro:** curvo. A forma plana está disponível;
- **Raio mínimo:** 900mm para vidro laminado temperado curvo, caso contrário estará sujeito ao processo de dobragem a quente do vidro;
- **Arco Max:** 3300mm, Altura 3300mm, etc.
- **Processo adicional:** Impressão digital, impressão de frit cerâmico, revestimento baixo e, gravura ácida ou jateamento de areia, etc;
- **Tempo de produção:** 20 dias após a confirmação da ordem;
- **Certificações:** CCC/CE/SGCC/ISO9001/AS, etc.
- **Embalagem:** Embalagem forte de madeira compensada embalando.

Qualidade:

- Sujeito a ce;
- Sujeito a BS;
- Sujeito a ASTM;
- Sujeito a ISO9001, etc.

Aplicativos:

O vidro curvo laminado usado como elevador de turismo:



Vidro laminado curvo para elevador

Vidro laminado curvo para grades:



Vidro laminado curvo para grades.

Detalhes da produção:

[Shenzhen Dragon Glass](#) como um dos mais profissionais fabricantes de vidro laminado curvo pode fornecer-lhe múltiplos desenhos de vidro curvo laminado, como vidro laminado de vidro colorido laminado vidro, vidro laminado de frit de cerâmica, vidro laminado de ferro baixo, etc.



Vidro temperado curvo de cor cinza VS vidro laminado temperado curvo com frit cerâmica



Vidro laminado dobrado

Embalagem & entrega



Caixas de compensado fortes embalando e entregando.

Somos Shenzhen Dragon Glass – um dos melhores fabricantes de vidro laminado curvo da China, podemos oferecer preços competitivos de vidro laminado curvo em um prazo de entrega rápido. [Bem-vindo a perguntar](#) a qualquer momento.