

## **Vidro economizador de energia 6 + 9a + 6mm vidro de isolamento térmico fabricante China**

### **6 + 9a + 6mm duplos selados unidades seladas**

6 + 9a + 6mm Unidades de vidro isolante, 6 + 9a + 6mm de vidro oco, 6 + 9a + 6mm vidros duplos, que consiste em duas placas de [6mm vidro temperado](#) Separadas com espaçador de alumínio 9a e seladas juntas na borda. Cada painel de vidro tem duas superfícies, de forma típica IGUs double-paned têm quatro superfícies. A maneira mais eficaz para reduzir a transferência de calor ar para ar através de vidro.

### **As características de painéis de vidro isolados de 21mm**

Espessura do vidro 1.Single: 6mm, a outra espessura disponível em 4mm 5mm 8mm 10mm 12mm, etc.

Tipo 2.Glass disponível em: [Vidro flutuante de 6mm](#), 6mm vidro ultra claro, 6mm vidro colorido, 6mm [Vidro revestido](#), 6mm vidro temperado, etc.

3.Max tamanho em: 3300x8000mm, qualquer tamanho personalizado.

4. Espaçador de alumínio: 9a, outro disponível em 6a, 12a, 16a, etc.

5.Soundproof, heatproof, economia de energia, aperfeiçoa para a janela, a porta, a parede de cortina, etc.

### **Quanto menor o valor de u, melhor o [Unidade de vidro isolante](#)**

Usando argônio ou cripton no espaço de ar entre as duas placas de vidro fornece mais isolamento, pois estes gases são mais densos do que o ar e menos propensos a deixar condução de calor através da IGU. Combinado com um revestimento de vidro low-e, esses gases trabalham para melhorar O valor u global da janela, que é uma medida da transmissão de calor através de uma peça de construção, tal como uma parede ou janela.

### **Vantagens do vidro isolante JIMY Glass**

Nosso vidro de isolamento de qualidade superior tem muitos tipos, por exemplo, vidro isolado geral, vidro isolado revestido, vidro temperado temperado, vidro isolado laminado etc.

1.Saving a energia: O vidro isolado tem o bom isolamento térmico eo desempenho heat-shielding, assim que é um material ideal da energia e da proteção ambiental;

2.Good da iluminação: Para o vidro isolado, o transmittance claro visível é elevado, então o vidro isolado do low-e tem o bom efeito da iluminação;

Propriedade química do 3.Stable: É possível para o armazenamento a longo prazo e o vidro isolado geral pode arbitrariamente ser processado profundamente.

4.Hoarfrost e efeito de orvalho pode ser eliminado.

Força da pressão do vento 5.High.

6.Não fácil de ser auto-explodido.

7. Ao escolher o vidro revestido como as partes basais, a camada revestida não virá fora.

### **Porque escolher-nos?**

1. Mais de 20 anos de experiências na fabricação de painéis isolados de vidro e exportação.

2. Nós temos o forte suporte técnico e capacidade de produção, 5000square metros / dia.

3. Nossa fábrica perto do porto de mar, transporte é muito conveniência.

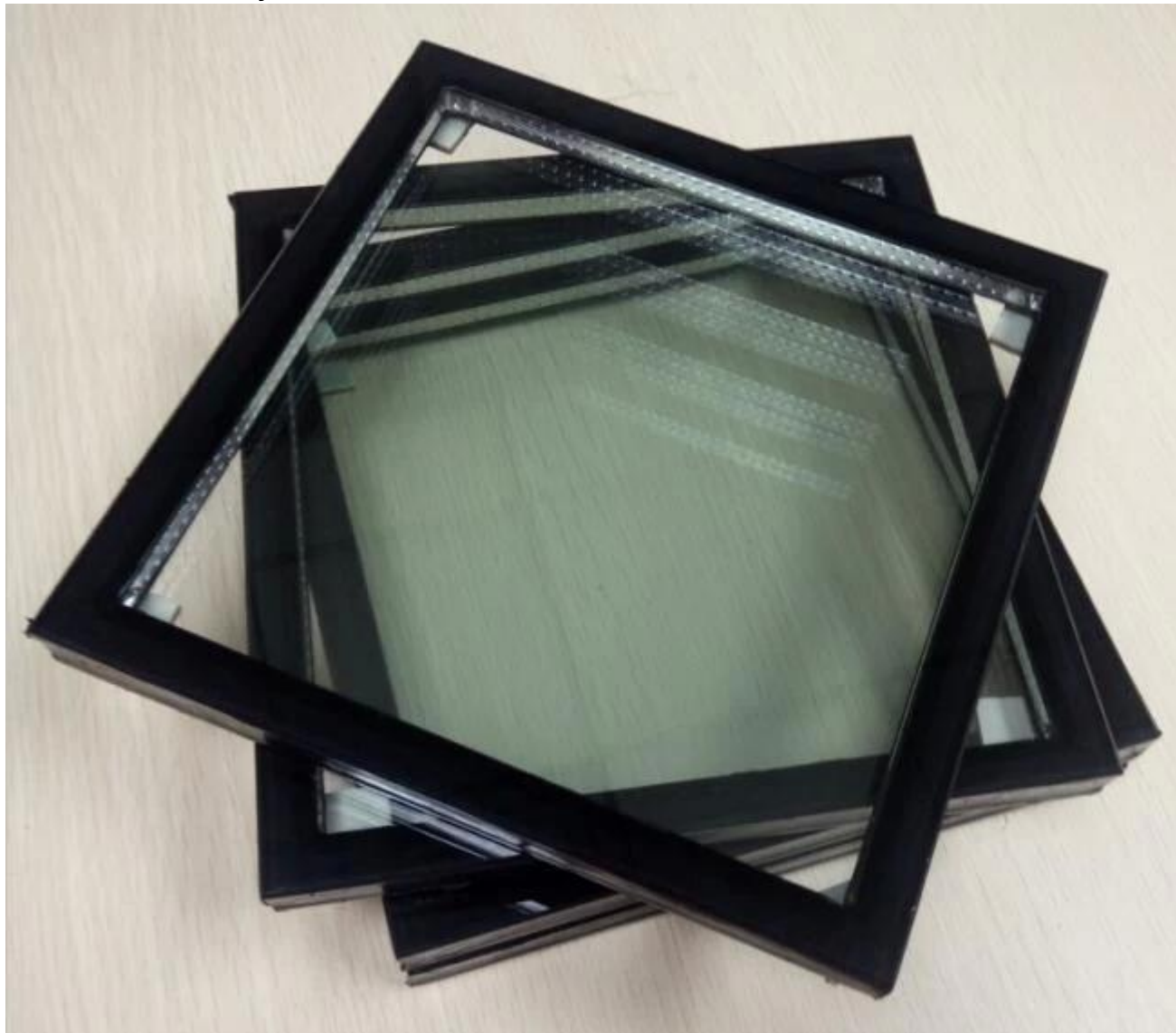
4. Equipe profissional de vendas, oferecendo serviços personalizados e dedicados.

5. Embalagem para a madeira compensada fresca nova de 20mm com a correia de aço, o terno todo o tipo de descarregar, forte e bom procurando revender.

6. Tempo de produção rápido: no prazo de 7-15 dias após a ordem é confirmada.

7. O OEM é praticável, e boa vinda para visitar nossa fábrica.

**Painéis isolados de janela de vidro de 22mm**



**21mm fabricantes de vidro de isolamento térmico**



**Linha de Produção de Vidro Isolado**



**Embalagem e Carregamento por Jimy Glass**

