

## Fábrica de China Fábrica de buen precio [bajo e templado](#) Paneles de pared de vidrio aislados de doble acristalamiento



### Paneles de vidrio aislados de vidrio KXG.

Como una fábrica de vidrio procesada profesional de más de 25 años en China, seguramente podríamos proporcionar el excelente vidrio aislado de doble acristalamiento de doble calidad. Paneles de vidrio aislados, unidad de doble acristalamiento, unidad de acristalamiento sellado, vidrio hueco, vidrio IGU, [Dgu glass](#), que consta de dos paneles o tres paneles de vidrio templado separados por aire o espacio lleno de argón para reducir la transferencia de calor en una parte de los materiales de construcción. El uso de IGU en su hogar o edificio comercial en comparación con el vidrio de panel único convencional le brindará mucho confort térmico y un aislamiento acústico.



Las características de los paneles de vidrio aislados.

Nombre de vidrio	Vidrio de doble acristalamiento de doble e, vidrio aislante templado, <a href="#">Vidrio con aislamiento bajo laminado de temperamento</a> Paneles, Vidrio Igu, Dugu Glass
Espesor de vidrio	Unidad de doble acristalamiento: 4 + 6A + 4mm, 4 + 9a + 4mm, 5 + 6a + 5mm, 5 + 9a + 5mm, 5 + 12a + 5mm, 6 + 9a + 6mm 6 + 12a + 6mm, 8 + 9a + 8mm , 8 + 12A + 8mm, etc. o 6 / 12a / 44.2mm, 8 / 18a / 55.2mm, 10 / 18a / 66.2mm, etc. Triple acristalamiento: 6 + 9A + 6 + 9A + 6 mm, 8 + 12A + 8 + 12A + 10mm, etc. Cualquier combinación de vidrio personalizada puede cumplir con el cliente solicitado.

Tamaño de vidrio	Vidrio aislado plano: tamaño máximo 3300x13000mm
	Vidrio aislado curvo: tamaño máximo 2440x5500mm
Espaciador de aluminio	6mm, 9mm, 12mm, 15mm, 18mm, 21mm, etc.
Ventaja de vidrio	Vidrio insonorizado, a prueba de calor, ahorro de energía, etc.
Aplicación de vidrio	Ventana, puerta, tragaluz y pared de cortina.



Las ventajas de los paneles de vidrio aislados.

1. Reducción térmica: aislamiento térmico superior, reduce efectivamente el gasto de electricidad en los sistemas de aire acondicionado y calentadores, ahorrando más costos.
2. Resistencia al sonido: paneles de vidrio aislados insonorizados, proporcionan una buena resistencia al sonido.
3. Previene la condensación: la unidad de doble acristalamiento se llena con aire seco en un punto de rocío inferior a  $-40^{\circ}\text{C}$ , para evitar la condensación debido a la diferencia de temperatura entre el exterior e interior.
4. Estética: el vidrio hueco puede incorporar un vidrio reflectante recubierto por templado, [Vidrio laminado](#), vidrio de frito cerámico, templado y otros tipos de vidrio que dan buenos efectos estéticos.
5. Vidrio de ahorro de energía: mantenga el enfriador de hogar en verano y calentador en invierno, proporcione un ambiente muy cómodo.

Podemos hacer el excelente precio de calidad con aislamiento de vidrio bajo (precio bajo de vidrio de doble acristalamiento) con tiempo de entrega rápido (alrededor de 10-15 días) para usted, si es urgente, podemos hacer todo lo posible para finalizarlo por usted dentro de uno. semana.





Aplicaciones de paneles de vidrio aislados.

-Curran las paredes de edificios de gran altura.

-Residential Windows en zonas frías y calientes

-**Vidrio de ventana** Partición de fábricas y laboratorios que requieren temperatura y humedad constantes.

-El lugar donde el calor, el aislamiento acústico, la condensación son requisitos, etc.

