

## Eksport kilang kaca bangunan tahan panas dan kawalan bunyi melengkung kaca bertebat kaca dua rendah

Kaca bertebat melengkung, juga memanggil IGU DGU TGU melengkung, [unit berlapis dua melengkung](#), ini adalah sejenis kaca tahan panas dan bunyi, dibuat oleh dua atau lebih panel kaca melengkung yang dipisahkan oleh aluminium spacer dan ditutup bersama di tepi. Spacer aluminium diisi dengan pelet desiccant silika untuk memastikan penyingkiran kelembapan di ruang udara. Ia direka untuk memastikan dalaman lebih panas pada musim sejuk dan lebih sejuk pada musim panas. Ruang udara penebat dipenuhi dengan udara kering atau gas mulia untuk memperlambat pertukaran haba dan mengurangkan tahap kebisingan.



# **Ciri-ciri**

## **1. Kesan penjimatan tenaga**

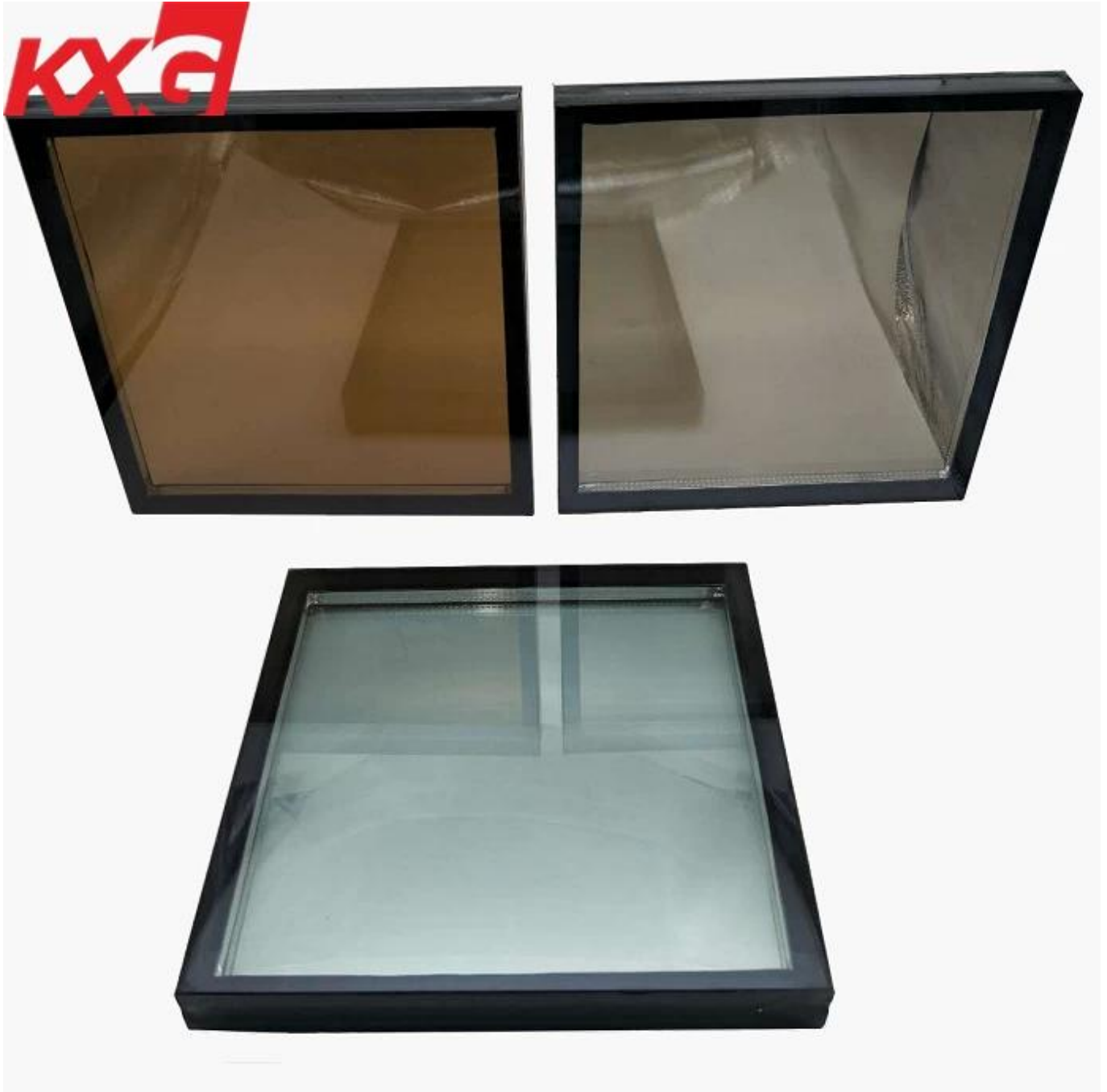
Kaca penebat, kerana filem logam aspecial, dapat mencapai faktor pelindung 0,22-0,49, yang mengurangkan beban pada penghawa dingin dalam ruangan. Ini juga memberikan kecekapan yang besar untuk mengurangkan beban pemanasan dalaman. Oleh itu, semakin besar tettingkap dibuka, semakin jelas kesan penjimatan tenaga.

## **2. Memperbaiki persekitaran dalaman**

Kaca penebat dapat memintas tenaga yang banyak dipancarkan oleh matahari ke dalam ruangan, sehingga mencegah ketidakselesaan yang disebabkan oleh panas yang berseri dan mengurangkan pusing yang disebabkan oleh cahaya matahari petang.

## **3. Warna dan kesenian**

Kaca penebat memiliki berbagai warna, dan dapat digunakan sesuai dengan kebutuhan untuk mencapai efek artistik yang lebih banyak.



## Permohonan

- Tingkap dan pintu;
- Fasad struktur dan seni bina [dinding tirai](#);
- Dinding partition dalaman dan depan kedai;
- Bangunan pejabat, ruang pameran, perpustakaan, dan bangunan khas
- Peti sejuk dan lain-lain.

