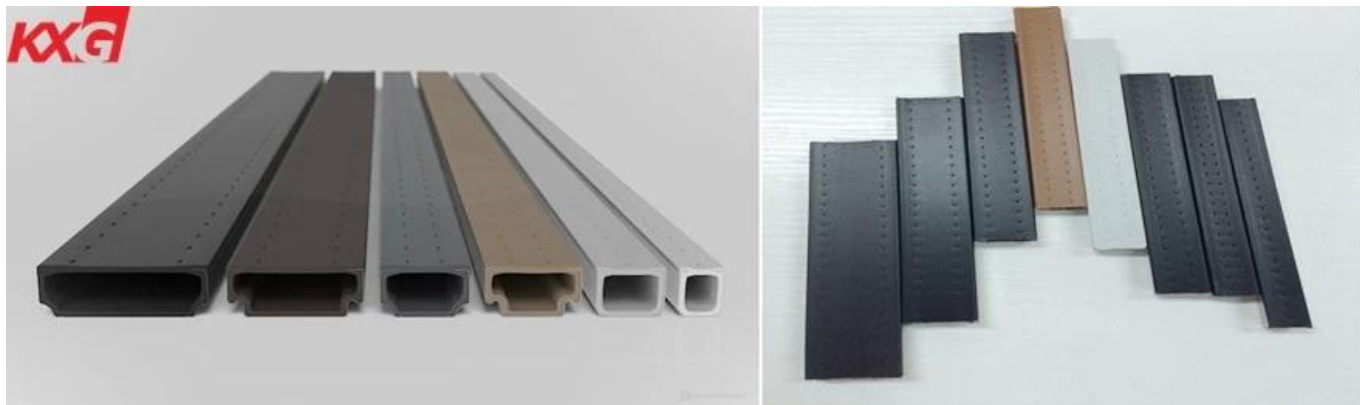


## Tốt giá kính cách nhiệt với nhà máy lạnh

Bộ kính đôi ấm áp, nó là sự kết hợp của hai hoặc ba tấm kính, miếng đệm cạnh ấm, khoang chứa khí kín và argon, mang đến sự kết hợp tối ưu giữa hiệu suất nhiệt tốt, truyền nhiệt được giảm thiểu, tiết kiệm năng lượng và tiết kiệm chi phí.



### Ưu điểm của kính cách nhiệt cạnh spacer?

TGI-Spacer với kính cách nhiệt công nghệ ấm áp cho cửa sổ hiệu quả hơn. nó cũng sẽ giúp môi trường bằng cách giảm lượng khí thải CO2.

- \*\*\* Chi phí sưởi ấm thấp hơn
- \*\*\* Thùng nhiệt độ thoải mái trong nhà
- \*\*\* Giảm nguy cơ ngưng tụ hình thành ở rìa của bộ phận kín
- \*\*\* Hiệu suất lâu dài và giúp tiết kiệm năng lượng



### Các tính năng của đơn vị kính đôi niêm phong ấm áp:

1. Kích thước tối đa: 3300 \* 8000 mm, kích thước nhỏ: 150 \* 300 mm
2. Màu thủy tinh: trong, cực rõ, đồng, xanh lá cây, xám, xanh dương, v.v.
3. Độ dày kính đơn có sẵn trong 4 mm 5 mm 6 mm 8 mm 10 mm 12 mm, v.v.
4. Miếng đệm cạnh ấm: 6A, 9A, 12A, 16A, 20A, v.v.

5. Kính cách nhiệt hình phẳng hoặc cong với miếng đệm kín cạnh ấm có sẵn.

6. Bảng kính có sẵn: kính ủ hoặc kính cường lực trong kính trong suốt, kính cực trong, kính cường lực, kính phản quang, kính khắc axit, kính in lụa, v.v.



### **Điều gì làm nên sự khác biệt giữa miếng đệm cạnh cách nhiệt bằng kính cách nhiệt và miếng đệm cách nhiệt bằng nhôm?**

1. Từ giá cả: miếng đệm cách nhiệt cạnh kính sẽ đắt hơn kính cách nhiệt bằng nhôm cách nhiệt.
2. Dẫn nhiệt: ở cùng độ dày của đơn vị kính đôi, đơn vị kính đôi cạnh ấm có thể cung cấp cách nhiệt gần 1000 lần so với đơn vị kính hai lớp nhôm spacer. Có nghĩa là, miếng đệm nhôm có hiệu quả cách nhiệt chống mất nhiệt hơn so với miếng đệm cạnh ấm.
3. So sánh với miếng đệm nhôm, miếng đệm cạnh ấm hơn làm giảm sự ngưng tụ trên bề mặt phòng của bộ phận kính đôi vì chúng truyền ít sự chênh lệch nhiệt độ đến khung bên trong.
4. Từ màu sắc, miếng đệm cạnh ấm áp có sẵn trong các màu sắc khác nhau.



### **Những loại kính cách nhiệt cạnh spacer bạn có thể lấy nó từ KXG Nhà máy thủy tinh?**

1. Reflective i kính nsulation với miếng đệm cạnh ấm hơn
2. Low e kính cách nhiệt với miếng đệm cạnh ấm hơn
3. Kính cách nhiệt nhiều lớp với miếng đệm cạnh ấm hơn
4. Pinting tôikính nsulation với miếng đệm cạnh ấm hơn

Ngoại trừ kính cách nhiệt spacer cạnh ấm, bạn cũng có thể nhận được kính cách nhiệt spacer nhôm từ chúng tôi, chẳng hạn như kính cách nhiệt 5 + 12a + 5 mm, kính cách nhiệt cường lực 6 + 12a + 6 mm, kính cường lực 8 + 12a + 8 mm kính cách nhiệt, kính cách nhiệt 10 + 12a / 16a / 20a + 10 mm, v.v.



**KXG jumbo size IGU DGU đen ấm cạnh spacer đôi kính cách nhiệt ba giá**

