

## Kính cách điện 28mm - SOUND PROOF GLASS & CÁCH NHIỆT KÍNH & VẬT LIỆU XÂY DỰNG KÍNH NĂNG LƯỢNG NĂNG LƯỢNG SOLAR ENERGY SAVING GLASS

28mm CURVED INSULATED GLASS bao gồm hai lớp [Kính cong 8mm](#), được bao quanh bởi chất kết dính có độ bền cao và mật độ cao, hai miếng kính cường lực cong 8mm được hàn kín. Miếng đệm giữa được đổ đầy khí khô và chất hút ẩm để đảm bảo rằng khí trong bình đệm là khô. Chức năng của bình đệm khí / khí argon là giảm độ thấm hơi nước.



**Thông số kỹ thuật của kính rỗng cong:**

1. Loại kính thô: kính cong rõ ràng, kính cong màu, kính cong phản quang, kính cong low e , kính cong cường lực, kính cong nhiều lớp, vv

2. Kính dày: 22mm cong cách điện thủy tinh, 25mm cong cách điện thủy tinh, 31mm cong cách điện thủy tinh, 36mm cong cách điện thủy tinh vv

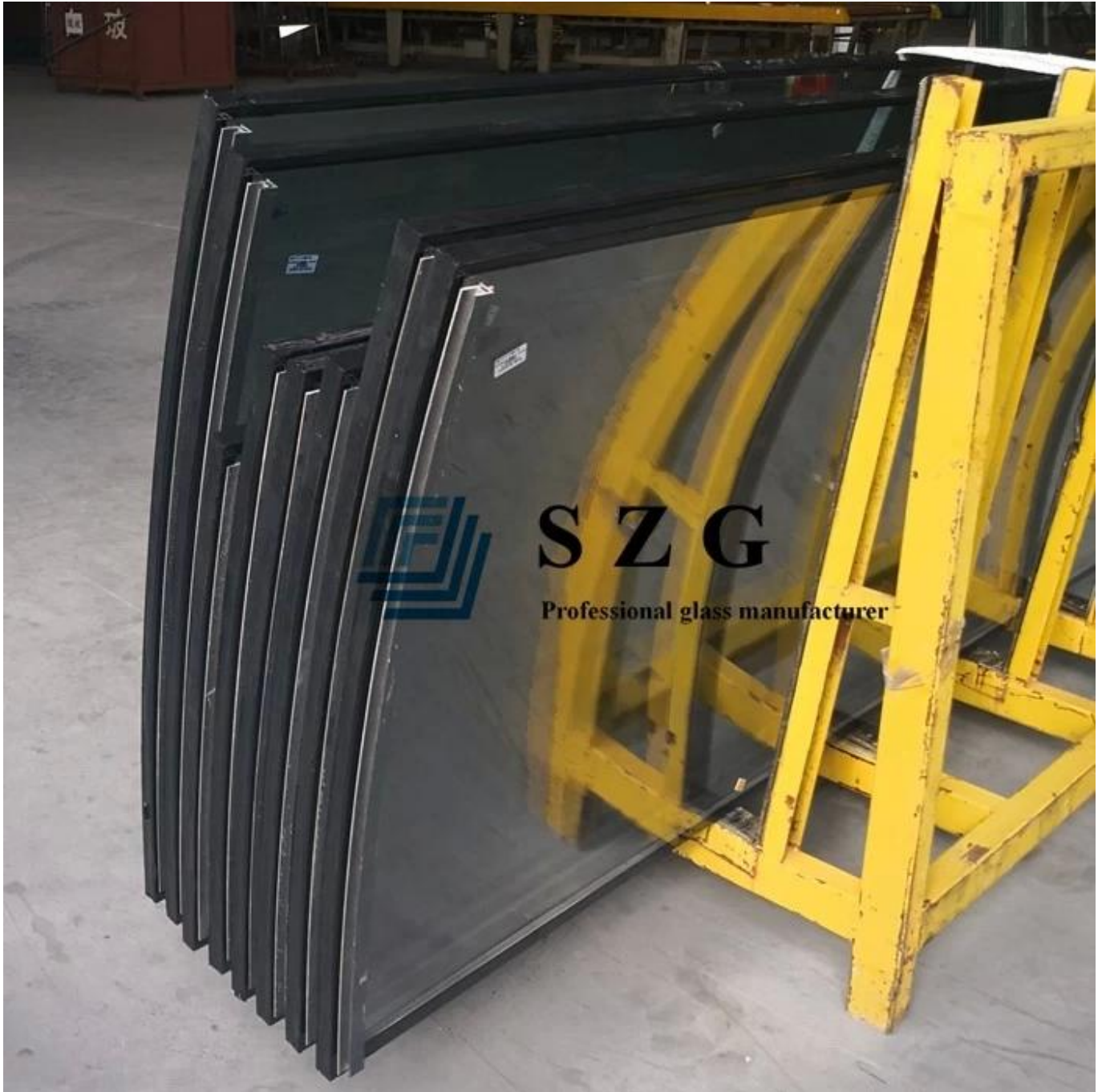
3. Độ dày đệm: 6A, 9A, 12A, 15A, 20A

4. Khí trong spacer: Khí, khí argon

5. Kính màu: rõ ràng, siêu rõ ràng, đồng, màu xanh, màu xanh lá cây, màu xám, vv

6. Kích thước tối đa: 3300x13000mm

Kích thước tùy chỉnh có sẵn và dựa trên yêu cầu của khách hàng



### **Tính năng cho kính cách nhiệt cong:**

1. Chức năng tiết kiệm năng lượng mặt trời: Kính cách nhiệt cong có hiệu suất tốt về tiết kiệm năng lượng.
2. Cách âm: kính cách điện cong có thể tạo ra cách âm.
3. ngăn chặn bức xạ nhiệt: cong cách điện thủy tinh có thể ngăn chặn bức xạ nhiệt, giảm chói mắt của hoàng hôn và ánh sáng mặt trời.
4. Keep nhiệt độ không đổi trong nhà và độ ẩm:









## Các ứng dụng:

Như kính cách nhiệt cong có chức năng cách nhiệt tốt, chẳng hạn như tiếng ồn bằng chứng, cách nhiệt. Kính cách nhiệt cong được sử dụng rộng rãi trong các lĩnh vực sau:

1. Cửa sổ dân cư & cửa ra vào
2. Tòa nhà văn phòng bức tường và mặt tiền



## Phẩm chất:



Kính cách điện cong được sử dụng chủ yếu cho trang trí xây dựng bên ngoài. Do tính chất quang học của nó, tính dẫn nhiệt, hệ số cách âm, để sản xuất kính cách điện cong phải tuân thủ các tiêu chuẩn quốc tế. Kính cách nhiệt của chúng tôi Tuân theo các tiêu chuẩn quốc tế sau đây của châu Âu, Bắc Mỹ và Trung Quốc: ISO9001, CCC, CE, BS6206, EN12510, EN14449, SGCC vv.

