

# Nhà máy kính cách nhiệt hai lớp cách nhiệt chịu nhiệt và điều khiển âm thanh

## Giới thiệu kính hai lớp cong

Kính cách nhiệt cong, còn gọi là IGU cong, kính hai lớp cong, nó là một loại kính chịu nhiệt và kiểm soát âm thanh, được làm bằng hai hoặc nhiều tấm cong nóng tính cốt thủy tinh ngăn cách bởi miếng đệm nhôm và bị kín với nhau ở cạnh. Không khí cách nhiệt được lấp đầy bằng không khí khô hoặc khí hiếm (như khí argon), để làm chậm quá trình trao đổi nhiệt và giảm độ ồn. Miếng đệm nhôm chứa đầy các viên hút ẩm silica để đảm bảo loại bỏ bất kỳ độ ẩm nào trong không khí. Nó được thiết kế để giữ ấm nội thất vào mùa đông và mát hơn vào mùa hè.



## Đặc điểm kính cường lực cong

### 1. Thiết kế tùy chỉnh

[Kính Kunxing](#) có thể tùy chỉnh thực hiện bất kỳ bố cục kính cách nhiệt cong nào để phù hợp với chủ sở hữu hoặc nhà thiết kế bất kỳ yêu cầu nào như độ truyền ánh sáng cao, hiệu suất phản xạ nhiệt mặt trời tuyệt vời, giá trị U thấp, v.v.

### 2. Tính chất nhiệt

Giá trị U được hạ thấp một cách hiệu quả bằng các đơn vị kính đôi cong và có thể giảm hơn nữa bằng cách lấp đầy các khí trơ như khí argon;

### 3. Cách âm

Kính cách nhiệt có chức năng cách âm tốt, có thể giảm tiếng ồn từ 80dB xuống 40 dB;

### 4. Ngưng tụ

Kính cách nhiệt bị uốn cong của chúng tôi không có sương mù, thậm chí nhiệt độ lên tới  $\pm 50^{\circ}\text{C}$ , để đảm

bảo kính có thể được sử dụng trong thời gian rất dài ngay cả trong thời tiết khắc nghiệt.



### Cách điện cong Loại kính:

Rõ ràng kính cường lực cong, [kính cường lực cực thấp rõ ràng](#), Kính cách nhiệt nhiều lớp cong phản chiếu, kính cách nhiệt cường độ thấp, kính cách nhiệt cong trang trí màu, kính cách nhiệt an toàn cong ba, bất kỳ thành phần tùy chỉnh



### Kính cường lực cong ứng dụng

1. [Cửa sổ và cửa ra vào](#);
2. Mặt tiền kết cấu và tường rèm kiến trúc;
3. Vách ngăn nội thất và mặt tiền cửa hàng;
4. Tủ lạnh và bất kỳ người khác.

