

## **Jumbo kích thước 8 mm + 24A + Kính cường lực gấp đôi rõ ràng thêm 8 mm với miếng đệm màu đen, kính cường lực thêm rõ ràng 8 mm + miếng đệm không khí màu đen 24mm + Kính cường lực rõ ràng thêm 8 mm cho cửa sổ**

### **Giới thiệu về Jumbo kích thước 8 mm + 24mm không khí đen spacer + kính cường lực gấp đôi rõ ràng thêm 8 mm**

Loại kính cách nhiệt này bao gồm hai mảnh kính [Kính cường lực thêm rõ ràng 8 mm](#) và kính cường lực sắt thấp 8 mm. Các mảnh thủy tinh khác nhau được iso xếp qua các ống nhôm Air spacer 24mm màu đen có bên trong chứa đầy chất hút ẩm. Không gian rỗng được thổi phồng bằng không khí khô hoặc khí trơ được bịt kín bằng silicon cấu trúc để tạo thành không gian khô thủy tinh.



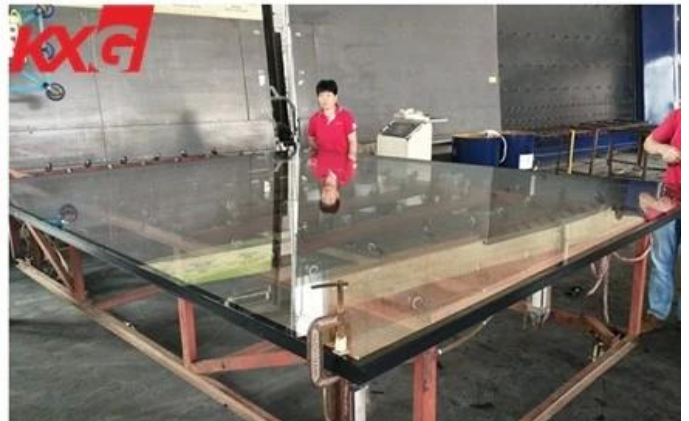
### **Gia công Jumbo kích thước 8 mm + 24mm không khí đen spacer + kính cường lực cách nhiệt thêm rõ ràng 8 mm**

1. Cắt: Sử dụng cắt kính nổi rõ ràng thêm 8 mm theo kích thước của nhu cầu của khách hàng và sau đó bốn mặt kính làm cạnh được đánh bóng. Mặt kính bốn mặt với hiệu suất tốt

2. Nhiệt độ: Hoàn tất tất cả các quy trình cắt, đánh bóng cạnh, khoan lỗ, cắt nước. Kính trong suốt thêm 8 mm sẽ đưa vào thiết bị ủ. Nhiệt độ sẽ nóng đến 650 độ làm cho tấm kính trong suốt thêm 8 mm đạt đến điểm mềm. Và sau đó hạ nhiệt nhanh khi kính trở nên mềm. Kính nổi rõ ràng thêm 8 mm trở thành kính cường lực thêm rõ ràng 8 mm sau quá trình xử lý này và sau đó mạnh hơn 4 đến 5 lần so với trước đây.

3. Thử nghiệm ngâm nhiệt: Ngâm nhiệt có nghĩa là nó sẽ làm cho kính cường lực bị nổ của kính có thể nổ. Nó có thể làm giảm tốc độ nổ

4. Cách điện: Kính cường lực sắt thấp 8 mm và kính cường lực siêu trong suốt kết hợp 8 mm bằng nhôm không gian màu đen 24mm. Và sử dụng silicon cấu trúc để làm kín



**Ưu điểm của kính cường lực Jumbo kích thước cực cao 8 mm + miếng đệm không khí màu đen 24mm + kính cường lực cách nhiệt thấp 8 mm**

1. Bằng chứng nhiệt
2. Cách âm
3. Tiết kiệm năng lượng
4. Làm mát nội thất vào mùa hè và ấm hơn vào mùa đông
5. Hạ trọng lượng của tòa nhà
6. Được sử dụng cho Windows





**Tại sao nên chọn kính cường lực Jumbo kích thước 8 mm + 24mm màu đen + 8 mm sắt thấp thêm kính cường lực gấp đôi cho cửa sổ**

1. Truyền tốt: Khả năng truyền ánh sáng rất cao của kính cường lực cách ly tăng cường gấp đôi thêm 8 mm. Nó có thể làm cho nội thất sáng
2. Chống nóng: Kính hai lớp có thể chống một số năng lượng bức xạ mặt trời và sau đó làm cho nội thất mát hơn vào mùa hè, ấm hơn vào mùa đông. Tiết kiệm năng lượng
3. Bằng chứng nhiệt: Hiệu suất cách âm của kính cách nhiệt kép là kính cường lực đơn tốt hơn.
4. Tầm nhìn tốt: Thay thế tường bằng kính, mọi người có thể nhìn thấy cảnh đẹp bên ngoài

**Kính Kunxing Bao bì bằng thủy tinh cường lực Jumbo kích thước thấp 8 mm + miếng đệm không khí màu đen 24mm + kính cường lực cách nhiệt thêm 8 mm**

