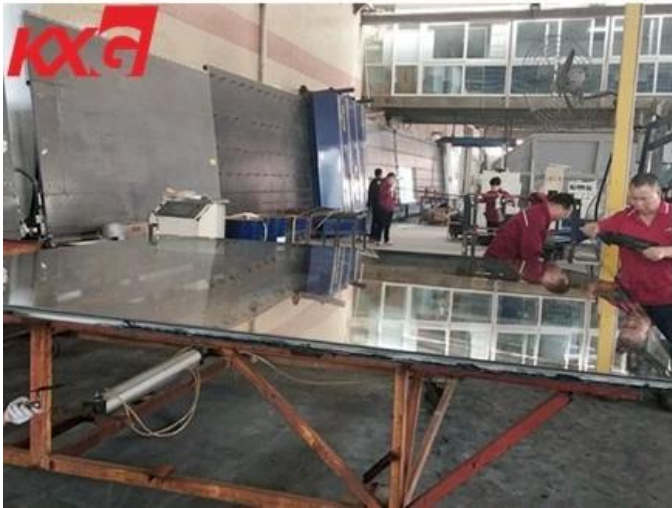
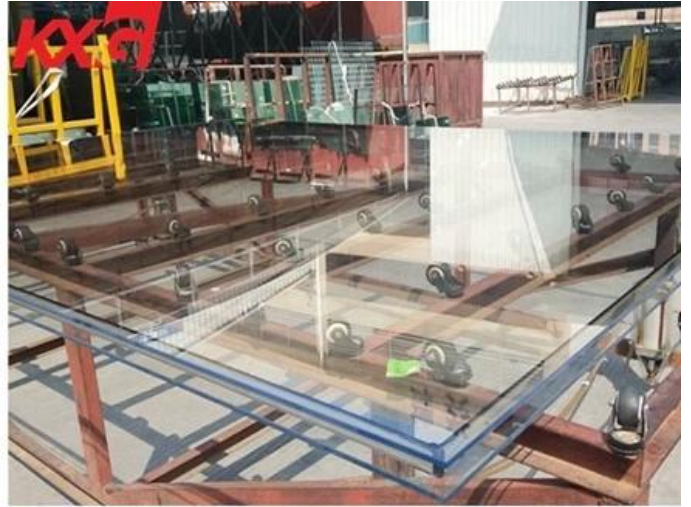
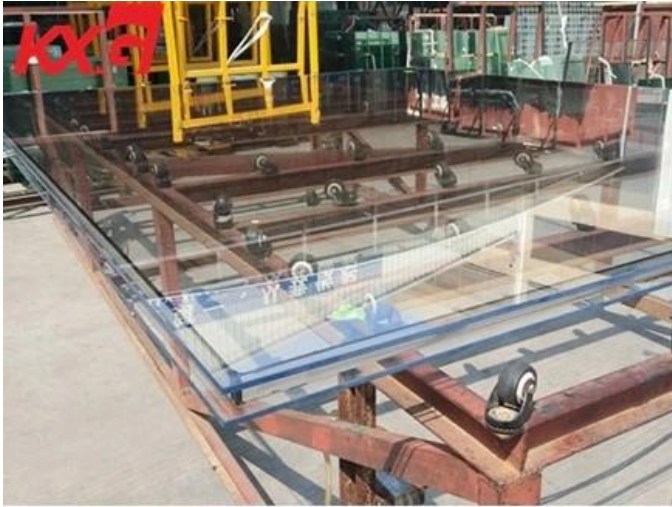


حجم جامبو 8 مم + 24 أمبير + 8 مم زجاج مزدوج مقوى واضح للغاية مع فاصل  
أسود ، 8 ملم زجاج مقسى إضافي واضح + فاصل هواء أسود 24 مم + 8 ملم زجاج  
مقوى واضح إضافي للنوافذ

حول جامبو مقاس 8 مم + 24 مم فاصل هواء أسود + 8 مم زجاج مزدوج مقوى واضح إضافي

يتكون هذا النوع من الزجاج المعزول من قطعتين من الزجاج 8 ملم زجاج مقوى إضافي واضح وزجاج مقوى منخفض الحديد 8 مم. مرصوفة من خلال أنابيب ألومنيوم فاصل الهواء الأسود 24 مم المليئة بالمجفف. يتم تضخيم ISO القطع الزجاجية المختلفة هي المساحة المجوفة بالهواء الجاف أو الغاز الخامل الذي يتم غلقه بواسطة السيليكون الهيكل لتكوين مساحة جافة زجاجية



معالجة جامبو مقاس 8 مم + 24 مم فاصل هواء أسود + 8 مم من الزجاج المعزول الشفاف الإضافي

1. القطع: استخدم قطع الزجاج المصقول الشفاف الإضافي بحجم 8 مم وفقًا لحجم طلب العميل ، ثم يقوم الزجاج ذو الجوانب الأربعة بحافة مصقولة. الزجاج بأربعة جوانب بأداء جيد

2. التنقية: تم الانتهاء من جميع عمليات القطع ، الحافة المصقولة ، ثقب الحفر ، قطع المياه. سيتم وضع الزجاج الشفاف الإضافي 8 مم في معدات التنقية. ستسخن درجة الحرارة إلى 650 درجة ، مما يجعل اللوحة الزجاجية الشفافة الإضافية 8 مم تصل إلى نقطة لينة. ثم يبرد بسرعة عندما يصبح الزجاج ناعمًا. يصبح الزجاج المصقول الشفاف 8 مم الزجاج المقسى الصافي 8 مم بعد هذه المعالجة والأخير أقوى من 4 إلى 5 مرات من السابق.

3. اختبار امتصاص الحرارة: نفع الحرارة يعني أنه سيجعل الزجاج المقسى قد ينفجر الزجاج قد ينفجر. يمكن أن يقلل من معدل الانفجار

4. [عازل](#): 8 مم من الزجاج المقسى منخفض الحديد و 8 مم من الزجاج المقوى عالي الوضوح من الألومنيوم الأسود 24 مم. واستخدام السليكون الهيكلي للقيام بإغلاق



مميزات حجم جامبو 8 مم الزجاج المقوى الشفاف + فاصل الهواء الأسود 24 مم + الزجاج المقوى المنخفض الحديد المقوى 8 مم

1. دليل على الحرارة
2. دليل الصوت
3. توفير الطاقة
4. يصنع المبرد الداخلي في الصيف ويدفأ في الشتاء
5. انخفاض الوزن الذاتي للمبنى
6. [Windows تستخدم لنظام التشغيل](#)



## لماذا تختار جامبو مقاس 8 مم + 24 مم فاصل هواء أسود + 8 مم منخفض من الحديد شديد الوضوح والزجاج المزدوج المقسى للنوافذ

1. انتقال جيد: انتقال الضوء مرتفع جدًا من الزجاج المعزول المزدوج المقوى الشفاف 8 مم. يمكن أن تجعل الداخلية مشرقة.
2. مقاوم للحرارة: يمكن للزجاج المزدوج أن يمنع بعض الطاقة المشعة من الطاقة الشمسية ثم يجعل المبرد الداخلي في الصيف أكثر دفئًا في الشتاء. توفير الطاقة
3. مقاومة للحرارة: أداء عزل الصوت من الزجاج المعزول المزدوج هو أفضل من الزجاج المقسى.
4. منظر جيد: استبدال الجدار بالزجاج ، يمكن للناس رؤية المناظر الجميلة في الخارج.

**التعبئة والتغليف من حجم جامبو 8 مم الزجاج المقوى منخفض الحديد + فاصل الهواء الأسود 24 Kunxing زجاج مم + 8 مم الزجاج المعزول الشفاف الإضافي**

