

# أعلى سلامة خفف من الزجاج سقف الدفيئة ، الزجاج الدفيئة غير قابلة للكسر للبيع

استخدم الزجاج كسقف للاحتباس الحراري ، وليس فقط للسقف ، ولكن أيضًا للنظام بأكمله ، وذلك لأن الزجاج يتمتع بنفاذية جيدة وموصلية حرارية جيدة للنباتات والأطعمة وغيرها مما يجعل نمو الأشياء أقوى.

لأن هناك زجاج مختلف لاختيارات الاحتباس الحراري ، مثل [زجاج صلب](#) البيت الأخضر ، [خفف من الزجاج الرقائقي](#) البيت الأخضر ، [زجاج مزدوج معزول](#) البيت الأخضر.

## مزايا سقف الدفيئة الزجاج المقسى

السلامة ، والأداء الممتاز لمقاومة تأثير ، تحميل الوزن

عالية الأداء ومعدل السعر ، والخيارات المسببة للاحتباس الحراري العام

دائم ، سهلة التنظيف والصيانة ، والخدمة الطويلة في الحياة للاستخدام اليومي

نفاذية ممتازة لنمو النباتات

## كيفية اختيار نوع مختلف من الزجاج المقسى لمشاريع سقف الدفيئة الخاصة بك؟

إذا كنت تفكر فقط في سلامة الزجاج المقسى ، فنحن نقترح زجاجًا مقسّمًا عامًا لمشاريع أسطح الزجاج الدفيئة

إذا كان لديك متطلبات نفاذية عالية ، فإن الزجاج المقسى شديد النقاء / المنخفض سيكون خيارًا جيدًا لك

إذا كان لديك متطلبات تتعلق بالتحكم في الطاقة الشمسية ، فيمكنك اختيار الزجاج المقسى الملون لمشاريع سقف الدفيئة

إذا كان لديك متطلبات شكل السقف ، فإن الزجاج المقسى المنحني هو خيارك الجيد

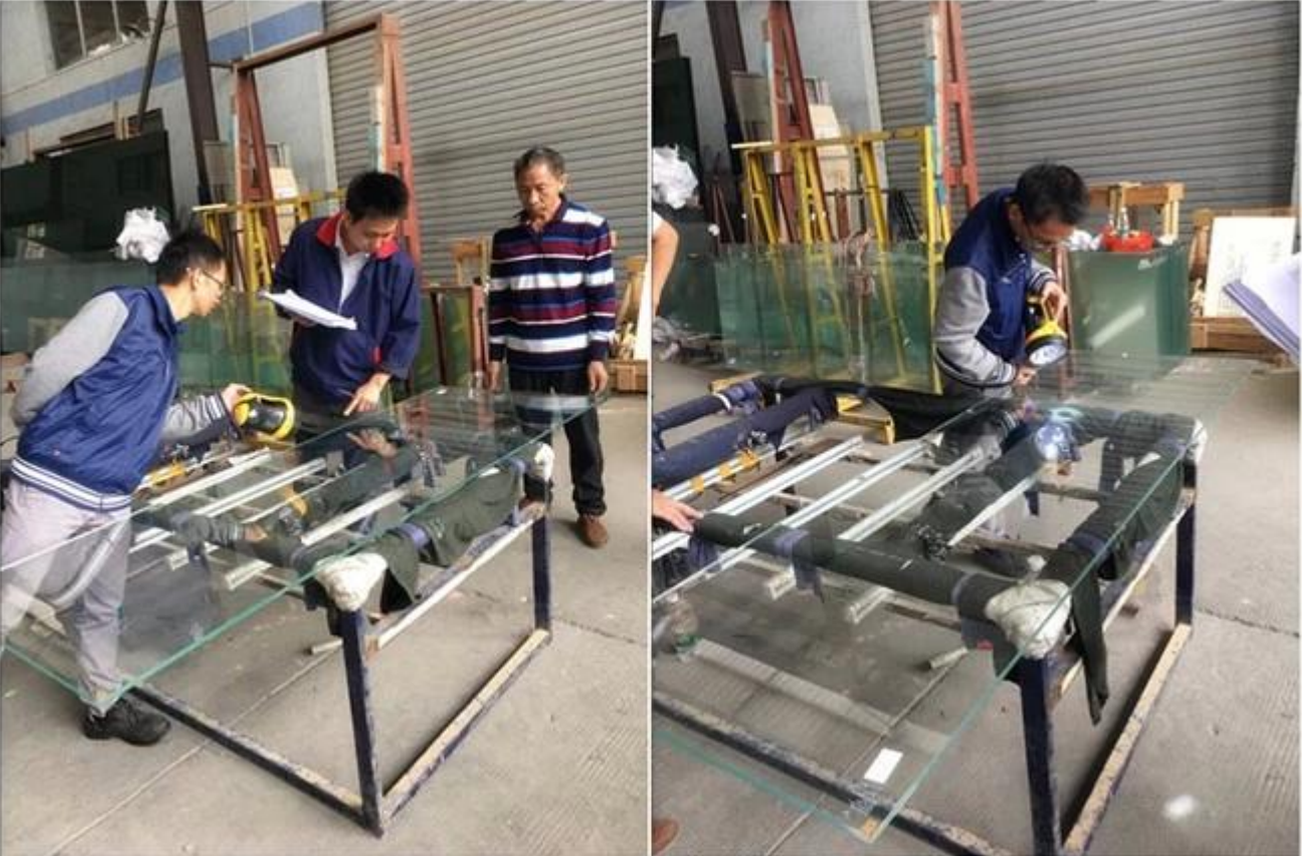
## لماذا اختيار الزجاج المقسى لمشاريع سقف الدفيئة الخاصة بك؟

لدينا خط إنتاج الزجاج المقسى القياسية لإنتاج أعلى جودة الزجاج المقسى سقف الدفيئة 1.

خفض معدل الانفجار الذاتي من 3/1000 إلى 1/1000 -



2. تفتيش صارمة جدا مرتين لضمان كل جودة الزجاج المقسى قبل التسليم.



3. قفص الخشب الرقائقي جديد قوي جدا حدد ، لضمان سلامة النقل والتفريغ.



**ولكن في بعض الأحيان قد يتم كسر الزجاج المقسى بسبب معدل الانفجار الذاتي ، وسيتم تقسيم المقطوعة إلى أجزاء والإصابة المستخدمين ، وكيفية حل هذه المشاكل؟**

حدد أعلى جودة الزجاج المصقول ، لأن الزجاج سيكون أقل الشوائب ، سيكون انخفاض معدل الانفجار الذاتي بعد خفف.

استخدام الزجاج فائقة الوضوح / منخفضة الحديد ، ومعدل الانفجار الذاتي بعد خفف مغلقة إلى الصفر.

اختبار نفع الحرارة ، فإن معدل الانفجار الذاتي سيكون 1/10000

### **خيارات أخرى؟ ، مغلقة الزجاج مغلقة**

لا يمكن أن يسقط الجزء الزجاجي لأنه سيتم الاحتفاظ بفيلم الطبقات البينية.

لدينا تليخيص الفرق بين الزجاج المقسى ، الزجاج المقسى المصفح أدناه:

البند الزجاج	سقف الدفينة الزجاج المقسى	خفف من الزجاج الرفائقي السقف
أداء السلامة	سلامة	أعلى السلامة
كلفة	وسطا	مكلفة
تحميل الحاملة	حسن	ممتاز
التعبية	على سماكة depends /تقريبا 95	على 90% يعتمد على على سماكة

سمك الزجاج	3MM 4MM 5MM 6MM 8MM (1/8 16/03 1/4 16/05 3/8)	مم 4 + 4 مم 5 + 5 مم 6 + 6 مم 3 + 3 (1/2 3/8 5/16))
لون الزجاج	واضح ، واضح جدا ، أزرق ، أخضر ، برونز ، رمادي ، أسود ، وردي	واضح ، واضح جدا ، أزرق ، أخضر ، برونز ، رمادي ، أسود ، وردي
نوع الزجاج	واضح الدفيئة الزجاج المقسى سقف ، واضح جدا الدفيئة الزجاج المقسى سقف الدفيئة ، لون الدفيئة الزجاج المقسى سقف الدفيئة ، متجمد الزجاج الدفيئة سقف الدفيئة ، محفورا حمص الزجاج المقسى سقف الدفيئة ، سقف الدفيئة الزجاج المقوس المنحني	واضح الدفيئة الزجاج المقسى ، سقف الدفيئة الدفيئة ، الأسقف الدفيئة الداكنة ، الدفيئة الدفيئة ، الدفيئة ، الدفيئة الدفيئة ، الدفيئة الدفيئة ، الدفيئة الدفيئة

## صور مختلفة من سقف الدفيئة لآرائكم

