



Cherchez-vous un moyen d'économiser de l'argent sur vos projets de jardins d'hiver? Le verre isolant offre de nombreux avantages lors de la création d'un superbe espace de vie extérieur et maintenant, avec notre nouvelle offre de verre isolant surprise à prix d'usine 6mm + 12a + 6mm, nous savons que vous serez agréablement surpris par les économies de coûts. Avec des propriétés d'isolation supérieures qui empêcheront les courants d'air froid pendant les mois les plus froids, tout en réduisant les coûts énergétiques toute l'année, cette nouvelle option de notre usine surprise est sûre d'ajouter de la valeur à votre prochain projet. Il offre non seulement tous ces avantages des fenêtres isolées traditionnelles, mais il est également facile à utiliser durable et est disponible en différentes dimensions, ce qui le rend idéal pour toutes les tailles ou besoins de projet.

Continuez votre lecture pour savoir pourquoi notre verre isolant surprise à prix d'usine est le choix parfait pour

votre jardin d'hiver!

Qu'est-ce que la véranda d'hiver en verre isolant 6mm + 12A + 6mm Low-E?

Si vous rêvez de créer une serre de jardin d'hiver confortable et confortable, le verre isolant Low-E de 6 mm + 12A + 6 mm est la solution parfaite pour vous. Le verre à faible émissivité, ou à faible émissivité, est recouvert d'une fine couche de métal qui maintient l'air chaud à l'intérieur et l'air froid à l'extérieur. La configuration 6mm + 12A + 6mm offre une superbe isolation thermique, garantissant que votre véranda de jardin d'hiver reste chaude et accueillante même pendant les mois les plus froids. Cela vous permet de profiter de votre jardin toute l'année, quel que soit le temps qu'il fait à l'extérieur. Avec ce type de verre dans votre jardin d'hiver, vous pouvez créer un espace parfait pour la détente, le jardinage et le divertissement des invités.



Pourquoi devez-vous choisir le verre Low e comme matériau de la salle de soleil

Si vous envisagez d'ajouter une véranda à votre maison, il est important de choisir les bons matériaux pour vous assurer qu'elle est confortable et écoénergétique. Une option populaire pour les fenêtres de solarium est le verre Low e. Ce type de verre contient un revêtement à faible émissivité qui aide à minimiser le transfert de chaleur, gardant votre solarium plus frais en été et plus chaud en hiver. De plus, le verre Low e bloque les rayons UV nocifs, protégeant ainsi vos meubles et autres biens de la décoloration au fil du temps. En choisissant Low e glass pour votre solarium, vous pourrez profiter de la lumière naturelle et de belles vues tout en veillant à ce que votre espace reste confortable et économe en

énergie tout au long de l'année.

Véranda Aluminium House Avantages de l'installation d'une véranda en verre Low-E Abri aluminium

Profitez de votre café du matin avec une vue panoramique sur votre jardin toute l'année, grâce aux avantages de l'installation d'une véranda en verre Low-E dans votre maison en aluminium. Reconnues pour leurs caractéristiques de faible entretien et de durabilité, les structures en aluminium sont réputées pour leur capacité à résister aux intempéries difficiles. Lorsqu'ils sont combinés avec du verre Low-E, ces vérandas offrent un espace intérieur écoénergétique qui réduit vos coûts énergétiques en raison de sa capacité à dévier le rayonnement solaire, le gardant frais en été et chaud en hiver. La vue ne sera pas la seule chose que vous apprécierez dans votre nouvelle véranda en verre Low-E. La lumière naturelle apaisante qui pénètre dans votre maison offre de multiples avantages pour la santé et peut même vous rendre plus heureux.

Configuration:

- Nom du produit: 6mm + 12A + 6mm verre isolant transparent Low-e
- Épaisseur du verre: 4mm~19mm.
- Épaisseur de l'espaceur : 6A, 9A, 12A, 14A, 15A, 16A, 18A, etc.
- Couleurs spacer : argent, gris, noir, etc.
- Taille maximale: 3300*13000mm.
- Couleur : clair, ultra clair, gris, bronze, bleu, vert, etc.
- Le verre de revêtement comme le revêtement bas-e est facultatif.

- Valeur U : $<1,8 \text{ W/m}^2\text{K}$.
- Transmission: 8~85.
- Forme: plat / incurvé.
- Capacité: 2000SQM/DAY.

Jardin d'hiver Applications:



Ligne de production:



Détails de la production:





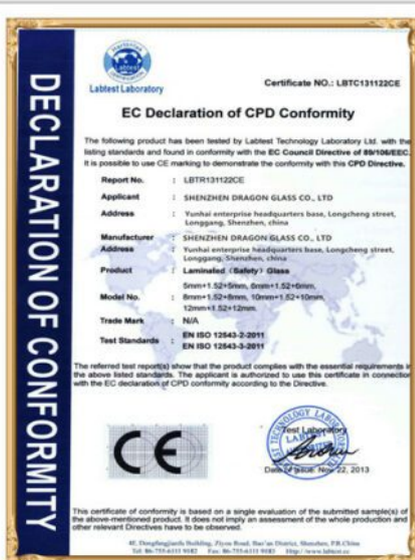
Qualité:

- CE
- ASTM
- COMME
- ISO9001
- CCC, etc.

emballage:



Certifications:



Avec leur installation de production à la pointe de la technologie, combinée à une technologie de pointe, ils sont en mesure de répondre à tous les types de besoins et de budgets, tout en offrant des normes élevées et constantes.

Et si vous avez besoin de plus d'informations ou de conseils sur les IGU, n'hésitez pas à [contacter notre équipe](#). Nous pouvons fièrement garantir un service de qualité et un niveau imbattable de conseils professionnels – alors pourquoi ne pas nous essayer? Shenzhen Dragon Glass – la réponse pour des solutions IGU supérieures!