SZG-Glas Hersteller-Gebäude Glas-Jumbo-Größe-19MM Klar gehärtetes HS-Glas Jumbo-Größe

19 mm klares, temperiertes, hitzegetränktes Glas ist eine Art Sicherheitsglas, das alle Vorteile von hat **19mm klares gehärtetes Glas**. Darüber hinaus kann gehärtetes HS-Glas eine Selbstexplosion von gehärtetem Glas nach der Installation aufgrund eines hitzegetränkten Tests vermeiden. Im Vergleich zu gehärtetem Glas sehen sie gleich aus, aber gehärtetes, hitzegetränktes Glas ist besser und die Kosten sind höher.

Alle Prozesse wie Bohren von Löchern, Polieren von Kanten, Abrunden von Ecken, Ausschnitten und Schneiden von Kerben müssen vor dem Tempern abgeschlossen sein.

Bilder von gehärtetem, mit Hitze getränktem Glas in Jumbo-Größe:









Was ist ein "hitzegetränkter Test"?

Der hitzegetränkte Test (HST) ist ein Prozess nach dem Tempern des Glases. Das Glas wird nach dem Tempern in den Ofen gestellt. Das gehärtete Glas mit hohem Nickelgehalt könnte im Heißbad künstlich zerbrochen werden, um eine Selbstexplosion nach der Installation zu vermeiden.

Spezifikationen:

Produktname: 19 mm klare, gehärtete, hitzegetränkte Jumbo-Glasgröße

Dicke: 5 mm, 6 mm, 8 mm, 10 mm, 12 mm, 15 mm, 19 mm usw.

Größe: Kundenspezifische Jumbo-Größen

Maximale Größe: 3300x13000

Farbe: Klar, eisenarm (ultraklar, blau, grau, grün, bronze usw.)

Glasverarbeitungsdienste: polierte Kante, Löcher, runde Ecke, Ausschnitt, Schnittkerben usw.

Qualitätsstandards für SZG-Glas:

- 1. Chinesische Sicherheitsglas-Obligatorische Zertifizierung (CCC) und ISO 9001.
- 2. BS 6206-Zertifikat der britischen Sicherheitsglasnorm.
- 3. EN12150-Zertifikat der europäischen Sicherheitsglasnorm.
- 4. SGCC-Zertifikat des amerikanischen Sicherheitsglasqualitätsstandards.













Gemeinsame Vorteile von klarem HS-Glas und klarem gehärtetem Glas:

- 1. Hohe Festigkeit: Im Vergleich zu 19 mm klarem Floatglas (ungehärtetes Glas) ist 19 mm klares gehärtetes HS-Glas 4 bis 5 Mal härter. Es kann stärkeren Stößen standhalten.
- 2. Hohe Sicherheit: Wenn die Glasscheibe zerbrochen ist, werden kleine kubische Teile, die die Verletzung von Personen verringern können.
- 3. Transparenz: Sie können eine klare Sicht genießen, wenn Sie durch 19 mm klares, gehärtetes Einweichglas schauen.

Unterschied zwischen HS-Glas und gehärtetem Glas:

Hitzegetränktes Glas ist sicherer als gehärtetes Glas, da HS-Glas nach der Installation eine Selbstexplosion vermeiden kann.

Produktionsausrüstung:



Anwendungen von gehärtetem HS-Glas in Jumbo-Größe 19 mm:

- 1. Trennwand;
- 2. Glasfassade;
- 3. Glasflossen.
- 4. Ladenglas.