

Vidrio templado curvado claro de 6 mm, vidrio templado curvado claro de seguridad de 6 mm producido por la fábrica de vidrio de construcción KXG

[Productos de vidrio Kunxing](#) Durante mucho tiempo, el vidrio curvado y templado ha sido de gran interés para el mercado. El proceso de creación de vidrio curvado templado de alta calidad ha evolucionado a lo largo de los años. La investigación y el desarrollo continuos, el mejor uso de la última tecnología y la experiencia de los expertos de la industria han abierto nuevas dimensiones en vidrio.

Un material tan común es el vidrio que's fácil de olvidar, todavía nos ponemos'No entiendo todas sus capacidades. El vidrio doblado se ha utilizado en edificios desde principios del siglo XIX.



Las líneas modernas de doblado horizontal y templado comúnmente operan así:

- 1) El vidrio plano se calienta primero a más de 630 ° C, hasta que esté al rojo vivo.
- 2) Una vez calentado, el vidrio se mueve dentro del horno a la estación de doblado, donde se dobla a su radio objetivo.
- 3) El vidrio se puede torcer en la dirección en que fluye el vidrio, lo que se conoce como flexión longitudinal.
- 4) También se puede doblar en sentido transversal a través del flujo de vidrio, lo que se denomina flexión transversal.
- 5) El vidrio doblado es luego templado por enfriamiento para atrapar fuerzas de alta energía dentro del vidrio.

6) El vidrio curvado y templado sale del horno.



Ventajas de 6 6mm de vidrio templado curvo claro:

1. Rendimiento de seguridad: 6 Los paneles de barandilla de vidrio templado curvado de mm aparecerán ángulos obtusos sin dolor cuando se rompan.
2. Rendimiento de fuerza: 4-5 veces más que vidrio flotado transparente ordinario de 6 mm
3. Rendimiento de estabilidad térmica: tres veces más que el vidrio ordinario, podría soportar el cambio de temperatura a unos 200 ° C.
4. Disfrute de un diseño de alto grado arquitectónico, mayor estética y paisajes de amplia vista.
5. Fácil de limpiar y reemplazar cuando sea necesario.



Tenga en cuenta: doconsiderando las características de [8mm de vidrio templado curvo claro tamaño](#), proceso de borde, taladros y otros deben ser confirmados antes de hacer la producción. Una vez que se corta el tamaño del vidrio, la barandilla de vidrio ya no se puede hacer un tratamiento mecánico, de lo contrario se romperá.

El vidrio Kunxing no noly suministra vidrio templado curvado, también suministra vidrio laminado

PVB, [Vidrio laminado SGP](#), Vidrio aislante, vidrio templado esmerilado, vidrio grabado al ácido, vidrio de frita de cerámica, vidrio de impresión digital, vidrio de serigrafía.

