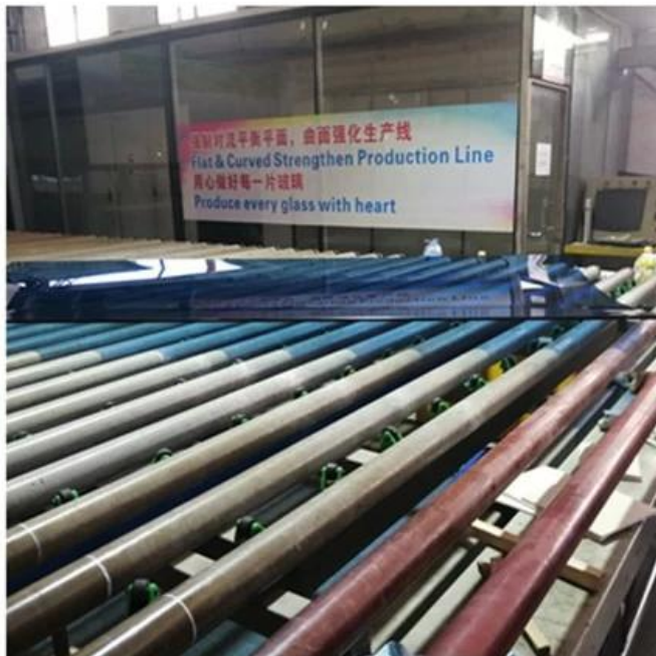


Vidrio curvado

El vidrio templado azul Ford de 12 mm se fabrica calentando el vidrio flotado azul Ford a aproximadamente 700 ° Celsius luego enfriando las superficies externas rápidamente. Este proceso hace que el vidrio sea muy fuerte y resistente a los golpes, por lo tanto, más duradero.

Curved Glass utiliza esta técnica de endurecimiento a través de dos hornos de templado horizontales diferentes. Produciendo paneles de vidrio curvo de radio estrecho y radio tangente, hasta paneles arquitectónicos de mayor tamaño en una gama completa de tipos de vidrio.



Artículo

Descripción

Productos de vidrio

Productos de vidrio Vidrio doblado /[vidrio templado curvado](#)

Tipos de vidrio	vidrio flotado transparente, vidrio ultra claro, vidrio tintado, vidrio reflectante, vidrio de baja emisividad, vidrio grabado al ácido, etc.
Espesor de vidrio	5 mm, 6 mm, 8 mm, 10 mm, 12 mm, 15 mm, 19 mm
Rango de radio	Radio mínimo: 5-6 mm R> 450 mm; 8 mm-10 mm R> 650 mm; 12mm-19mm R> 1200 Altura máxima: 8000 mm.
Servicios de procesamiento adicionales	reagujeros perforados, muescas cortadas, bordes pulidos, bordes biselados, serigrafía, reforzada con calor, totalmente templado, pruebas empapadas de calor, etc.
Combinación de vidrio	Vidrio laminado curvo, vidrio aislante curvo
Calidad estandar	CCC, ISO, CE, AS/NZS, ANSI, SGS
Fecha de entrega	10-20 días

Tipo de curvo vaso

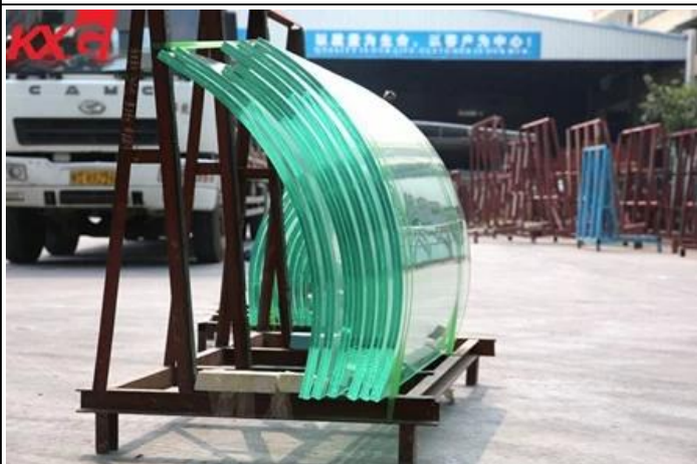
De acuerdo con los requisitos del edificio, el vidrio curvo se usa en tres formas diferentes.
Vidrio recocido doblado a menudo se usa para aplicaciones de visualización donde la necesidad de vidrio de seguridad es mínimo. En los escaparates y vitrinas, este vidrio curvo se usa comúnmente.



Vidrio templado curvado es fuerte y resistente al impacto porque el vidrio recocido se calienta a 700 ° C y se enfría rápidamente para inducir la resistencia del vidrio. Este tipo de vidrio se utiliza en escaleras, cabinas y otros interiores.



Vidrio laminado curvo es el vidrio más resistente porque las dos capas de vidrio están unidas permanentemente para formarlo. Incluso cuando el vidrio se rompe, permanece dentro de la laminación y no se rompe en pedazos.



Edge Works u otro procesamiento

Ya sea requerido o no

Vidrio reforzado con calor / vidrio laminado / vidrio aislante	si
Pruebas empapadas de calor	si
Molienda	si
Perforación de agujeros y corte por chorro de agua.	si
Borde pulido	si
Rincones de seguridad	si
Logotipo impreso	si

Curvo vaso solicitud:

pintura curvada de vidrio templado, puertas curvas de vidrio templado

techo curvo de vidrio laminado endurecido, [barandillas de vidrio laminado templado curvo](#)

balcón curvo de vidrio laminado, balaustradas curvas de vidrio laminado

tragaluces curvos de vidrio laminado templado, muro cortina de vidrio aislante templado curvo



Embalaje

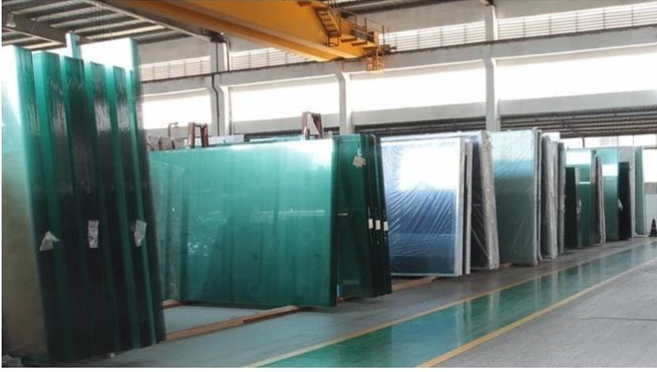


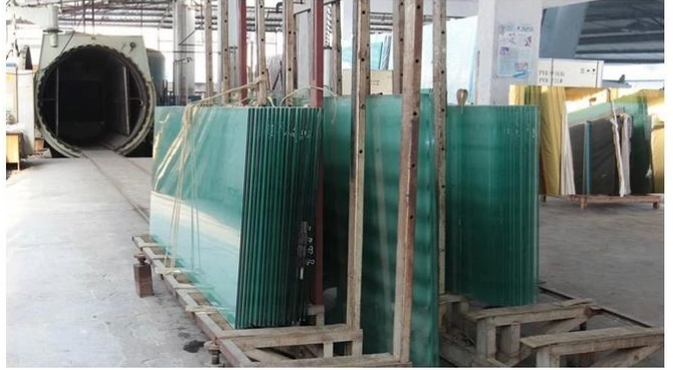
Introducción de la compañía KXG

Somos Kunxing Glass Products Co., Ltd., ubicados en Dongguan, Guangdong. Desde principios de la década de 1990, estamos a la vanguardia de la industria de procesamiento de productos de vidrio de China en artículos de investigación, desarrollo, fabricación, comercialización y servicio. Tenemos líneas de producción internacionales de alta tecnología y equipos avanzados.

KXG Productos principales: vidrio de baja emisividad, vidrio reflectante, vidrio templado, tratamiento térmico de vidrio templado, vidrio aislante, vidrio laminado, vidrio curvado en caliente, vidrio templado curvado, vidrio esmaltado en color, etc., así como varias combinaciones de las anteriores productos mencionados

La compañía KXG ha proporcionado decenas de millones de metros cuadrados de varios tipos de productos de vidrio en la construcción de edificios locales y extranjeros, la compañía KXG tiene fe en la verificación de la verificación de clientes globales, debido a nuestras capacidades de producción, estándares técnicos, gestión de calidad y servicios.





Tempering



Insulating