

# **Grado A de calidad 12mm curvada templado bajo en hierro vidrio fabricante en China**

## **Unos 12mm vidrio curvado templado bajo en hierro:**

Bajo en hierro templado curvo vidrio también llamado vidrio curvo templado ultra claro, super claro curvo de vidrio templado y vidrio curvo blanco.

Vidrio bajo del hierro se fabrica con un contenido de hierro reducido que hace más claro cuando se mira a través de la superficie del vidrio del vidrio bajo del hierro. La reducción en el contenido de hierro tanto aumenta transmisión de luz y reduce el tinte verdoso en el vidrio claro ordinario que es más evidente cuando se mira desde el borde.

El vidrio curvado templado bajo en hierro es producido a través de la forma del molde por el control de la computadora y luego rápido enfriamiento, posee característica de vidrio templado y vidrio doblado caliente. Es un multifuncional de alta calidad, nuevos productos de cristal de alta gama. hierro bajo, vidrio curvo templado está disponible al personalizar tamaños.

## **1 ventaja de hierro bajo templó el vidrio curvo**

Buena permeabilidad: reduciendo el contenido de hierro se reduce el tinte verdoso, mientras que aumenta transmisión de luz, brillo y claridad.

Seguridad: El vidrio no es fácil estar roto cuando atacó. Partícula de vidrio roto es de forma de panal con los ángulos obtusos que no hará servir cuerpo herido al ser humano.

Alta resistencia mecánica-resistente: resistente a los choques resistencia del vidrio templado es 3 - 5 veces mayor que el de [vidrio bajo del hierro de 12mm](#).

Estabilidad térmica: estabilidad térmica del vidrio curvado templado es 3 - 5 veces mayor que el del vidrio de flotador del mismo espesor. Vidrio curvo templado puede soportar cambio bruscos de temperatura de 220-250 grados, mientras que el vidrio de flotador puede soportar sólo cambio de grado de 70-100.

Buena flexibilidad: ángulo de desviación del vidrio curvado templado es 3 - 4 veces mayor que la de [vidrio de flotador claro de 12mm](#). Cuando hay carga en vidrio templado, su máxima tensión de tracción no se localiza en la superficie de cristal como vidrio de flotador, pero en el punto centro de la hoja de cristal.

## **2. aplicación de hierro bajo templó el vidrio curvado:**

El vidrio curvado blanco se utiliza en donde se requiere como la alta seguridad:

- Escaparate de la joyería, tableros de la mesa
- Frentes de tienda y centro comercial
- Barandillas y cerramientos de ascensores
- Claraboyas, bóvedas, pendiente de cristal
- Muchos otros acristalamientos de seguridad
- Estantes de cristal de Museo

### **3. Especificación de ultra claro vidrio curvado templado:**

Espesor: 5mm 6mm 8mm 10mm 12mm 15mm 19mm

Tamaño: Máximo: 5600 mm \* 2400 m m, Mini: 400 mm \* 600 mm

radio mini 5-6mm: 1000mm

radio mini de 8-12mm: 1500mm

radio mini 15-19mm: 2000mm

Proceso: Todo el proceso como biselado, corte, perforación, etc. debe realizarse antes de templar.

Tipo: Solo o vidrio claro laminado ultra, ultra claro [vidrio aislado](#),

### **4. norma de calidad:**

Conformidad con el estándar británico BS6206

Conformidad con estándar del CE

Conformidad con AS / NZS estándar

Según GB 9963-1998 templado vidrio estándar.

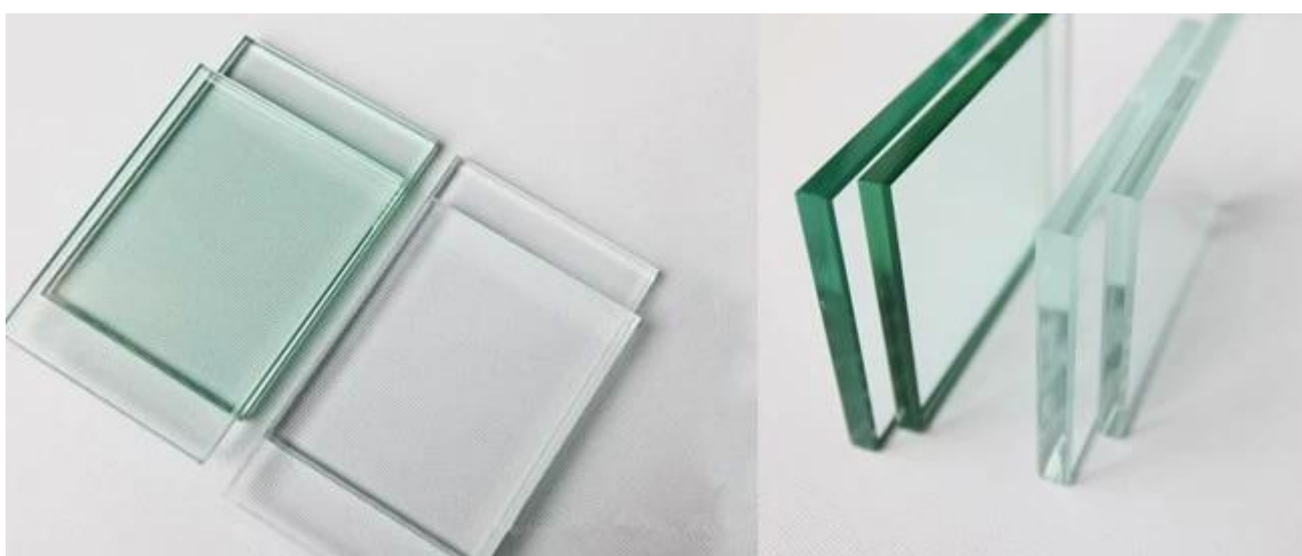
Según GB 17981-1999 chino estándar templado y el vidrio utilizado en las paredes de cortina.

Pase la certificación obligatoria de China vidrio de seguridad (CCC).

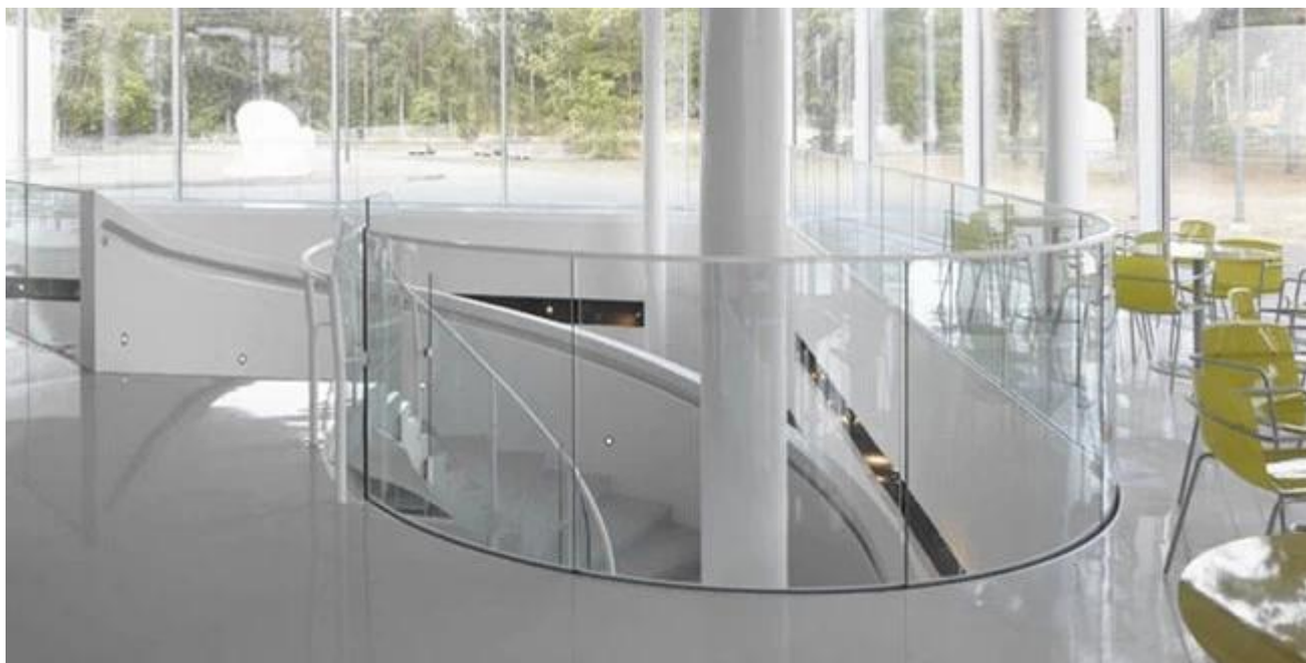
### **vidrio curvado templado bajo en hierro 12mm:**



**Comparar el vidrio de flotador de baja en hierro y vidrio de flotador claro-más claro borde, sin el tinte verde del vidrio de flotador estándar**



**12mm hierro bajo templó el vidrio curvo utilizado para barandilla:**



**Curva de China máquina de vidrio templado**



**China curvado vidrio seguridad carga**

