

**12 mm joto iliimarisha glasi, 12 mm nusu ya gorofa iliyopigwa, 12 mm wazi ya kioo yenye hasira ya nusu**



12 mm wazi glasi ya Semi-hasira, pia inajulikana kama kioo 12 mm isiyo na rangi ya joto, ni aina ya kioo iliyokataliwa kwa joto baada ya kutengeneza joto 12 mm ya kuelea wazi glasi, ili kupata nguvu zaidi kioo kilichohifadhiwa, huku kuelea uzushi wa kujitegemea.



**12 mm wazi nusu-hasira kioo specificationer:**

**Ukubwa unaopatikana:**

Upeo 3300 \* 13000 mm, Kima cha chini cha 300 \* 300 mm, ukubwa wowote umeboreshwa.

### **Kazi ya mzunguko:**

Mipaka yoyote inaweza kufanyika kikamilifu, kama makali ya gorofa iliyopigwa (T makali), makali ya penseli (makali ya C), makali ya beveled, makali ya ogee, makali ya matt, makali ya pembe zote.

### **Macho na vichaka:**

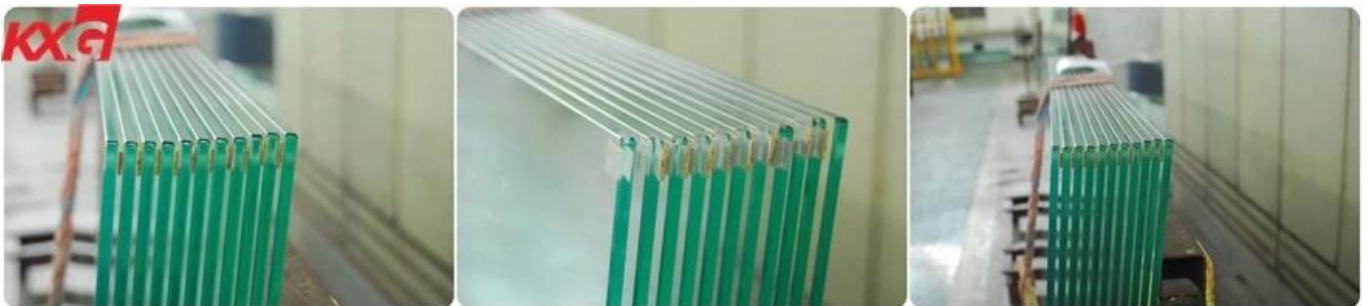
Kioo kizuri kinaweza kutolewa na mashimo ya drilled (bila kujali moja kwa moja au conical) na kukata notches. Tutengeneza shimo na eneo la ukubwa na ukubwa kulingana na michoro zako.

### **Maumbo:**

Isipokuwa mstatili, pia ni kama pande zote, Trapezoid, sambamba, nk ni sawa na mipango yako. Mipango ya kupiga, kukata sarafu, mashimo ya kuchimba, pembe za kusaga, nk zote zinaweza kufanywa, lakini lazima zifanyike kabla ya kutosha.

### **Chaguo nyingine:**

5 mm 6 mm 8 mm 10 mm 15 mm 19 mm 25 mm joto iliimarisha glasi, wazi au ya wazi, rangi ya rangi ya kijani, kijivu, bluu na shaba, nk.



### **Linganisha kioo 12 cha mm kilicho wazi na 12 mm wazi sifa za kioo vyema:**

#### **1. Programu:**

Mkazo wa kukabiliana na uso wa glasi ya nusu iliyopigwa huenda kati ya 24MPa hadi 52MPa, na kioo kilichocheka kuwa zaidi ya 69Mpa. Kwa dhiki ya chini, kioo cha hasira haipaswiur uzushi wa kujitegemea.

#### **2. Usalama:**

Kioo chenye joto ni kioo cha usalama. Baada ya kuvunja kioo kuwa punjepunje inaweza kupunguza madhara kwa mwili wa mwanadamu.

Mapumziko ya kioo yenye hasira, vipande ni kubwa na hali ya radial, kila kipande kinaendelea kwa makali, si rahisi kuanguka, salama lakini bado si kioo cha usalama.

### 3. Msaidizi

FUwezesheji wa kioo uliongezeka mara 3 hadi 5, na una uwezo wa kukabiliana na mabadiliko ya joto ya 250 hadi 320°C.

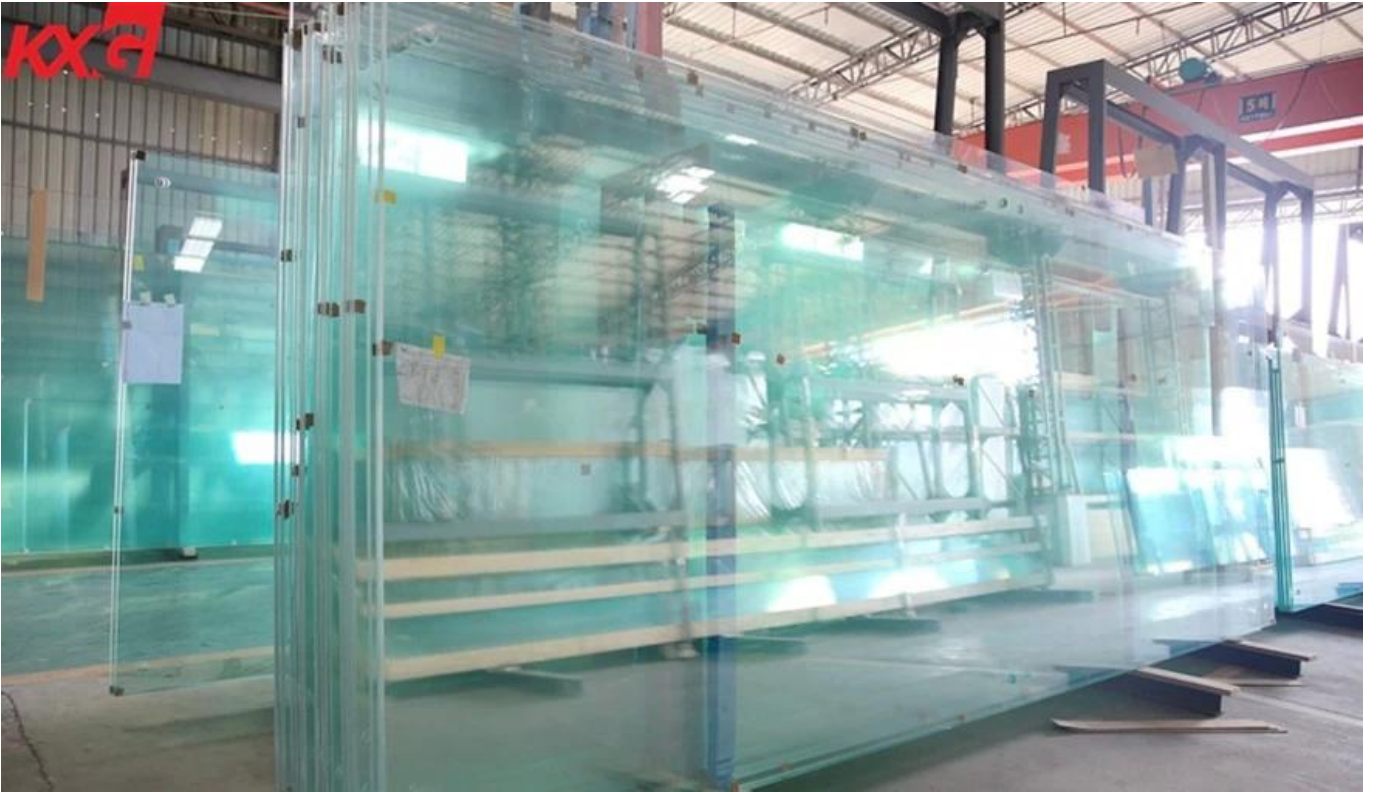
Nguvu ya nguvu na upinzani wa mshtuko wa joto ni kidogo kuliko kioo kilicho hasira. Ingawa ikilinganishwa na glasi ya kawaida ya kuelea, iliboresha mara 1-2 zaidi kuliko glasi ya kawaida, lakini kuepuka gorofa mbaya ya kioo kali.



#### **Kwa nini kuchagua joto iliimarisha kioo**

Kama kioo cha dhahabu cha dhahabu (kioo chenye joto) sio kioo cha usalama, hivyo tunaweza kuifanya kioo laminated au kioo, na pia inaweza kutumika kwa kutumia kioo kilichokaa kwa kioo kwa ukuta wa kioo na nje ya dirisha la kioo jengo. Kwa sababu ya kioo kilichovunjika mara moja, itafanya fomu kubwa na nyufa za radial. Sehemu nyingi zina pembe za mkali, na zitasababisha wanadamu. Kioo chenye nusu haiwezi kutumika kwa vituo vya anga au matukio iwezekanavyo ambayo mtu hugusa moja kwa moja.





**KXG joto iliimarisha kioo uzalishaji mstari**

