

## **Kujenga kioo kutengeneza nje facade uhakika-fasta buibui kioo kioo kuokoa kioo ukuta kioo**

KXG Kioo kama kiwanda kitaaluma kioo kioo ukuta, kwa kutumia kioo maboksi kujenga ukuta wa pazia inaruhusu designer kudhibiti kila nyanja ya utendaji kutoka mafuta ya joto kwa masuala ya jua. Inatoa maambukizi ya mwanga na nishati ya jua na inaendelea kuangalia kwa asili na bidhaa za kioo zisizoonekana. Ukuta kioo kioo pazia kuwa maarufu zaidi nishati ufanisi kioo pazia ukuta kwa ajili ya jengo. Ni usalama, gharama kubwa, uwazi mkubwa na uzito wa nuru nk.



### **Kioo cha KXG kioo kinachoweza kutengeneza kinaweza kufanya nini kwako?**

1. Kupunguza nusu 80db itakuwa chini ya 40db
2. Joto la insulation jioni 50 centigrade bila ukungu
3. Kupunguza UV kuweka joto la kawaida vizuri na kamwe kuharibika
4. High quality alumini frame na vifaa kioo
5. mistari 3 kwa ajili ya uzalishaji wa kioo yaliyotokana na mchanganyiko wa kioo hukutana na mahitaji yako ya wakati.



### **Tofauti kati ya fedha moja iliyopigwa na fedha mbili zilizopigwa**

Kioo kilichochoywa kinapunguza maambukizi ya mwanga unaoonekana kwa viwango tofauti wakati kuzuia maambukizi ya mionzi ya jua ya joto.

2. Kioo kiwili cha chini cha kioo cha chini cha kioo huzuia joto zaidi ya jua kutoka kwa joto kali zaidi kuliko kioo cha chini cha E-kioo. Kwa maneno mengine, katika kesi ya upepo huo huo, fedha mbili za chini ya E-E ina mgawo wa chini wa shading Sc, ambayo inaweza kuchuja jua kwenye chanzo cha mwanga baridi kwa kiasi kikubwa.

3. Kioo cha chini cha chini cha fedha-kioo kina mgawo wa chini wa uhamisho wa joto kuliko ya chini ya fedha ya chini-E, ambayo inaweza kuboresha zaidi utendaji wa insulation ya dirisha la nje, na kufikia baridi ya joto na baridi su mm er. Kwa kifupi, kwa sababu kioo cha chini cha chini cha E-kioo hupunguza sana joto la joto kati ya mazingira ya ndani na ya nje kupitia kioo, wakati kiyoyoyi inapokanzwa au baridi, kiyoyoyi kinaweza muda mrefu baada ya joto la ndani lifikia joto la kuweka . Muda ni katika kusubiri, kuokoa nguvu.



#### Kioo kioo dirisha pazia ukuta specifikaioner

Unene wa kioo	4 mm + 9A + 4 mm, 4 + 12A + 4 mm, 4 + 15A + 4 mm, 5 mm + 12A + 5 mm, 6 mm + 12A + 6 mm, 8 mm + 12A + 8 mm 10 + 15A + 10 mm 12 + 16A + 12 mm, nk
Alumini Spacer	6A, 9A, 12A, 15A / 16A (1/4 ", 11/32", 1/2 ", 5/8")
Ukubwa	Ukubwa wa ukubwa wa sura ya gorofa kufikia 3300x13000 mm, Ukubwa wa kawaida umekubaliwa
Ukubwa wa kioo kioo	Radi ya chini ya IGU ya kufikia kufikia 600 mm, Maximum arc kufikia 2440 mm, urefu wa juu unafikia 5500 mm
Rangi	Wazi, ultra wazi, shaba, kijani, kijivu, bluu, nk.
Aina ya kioo	Futa kioo kioo pazia ukuta, ultra wazi maboksi kioo pazia ukuta, rangi maboksi kioo pazia ukuta, Low E hasira iliyosafirishwa kioo pazia ukuta, kutafakari maboksi kioo pazia ukuta, tinted maboksi kioo pazia ukuta, curvedkioo kioo pazia ukuta, na kadhalika.



