

8 MM + 9 + 8MM KAAREVA ERISTETTY LASI

KAAREVA ERISTETTY LASI kutsutaan myös kaareva ontto lasi, käyrä lämpöä todiste, lasi, kaareva äänieristys lasi, taivutettu doublazing/kaksinkertainen lasitettu lasi, joka on tehty kahdesta tai useammasta verkkoliinasta, lasia ja liimattu alumiinirunko täynnä tehokkaasti nopeuttaa kuivaus agent.and on toissijainen, tiivistetty silikonilla. Lasialustalla voi olla kirkas kaareva lasi, kaareva sävylasit, heijastava kaareva lasi, low e curved lasi ja kaareilla hehkuttaa lasinen.

Ilmastointi/kaasu spacer toiminto vähentää vesihöyryä levinneisyys. Kaareva eristetty lasi-yksikkö on suljettu toisen reunan sinetillä ja jotka tekevät rakenteellinen kestävyys eristetty lasi. Alumiini spacer sisältää Kuivausainekapseli ja pystyy imemään kosteutta tai sisällä ilmatilan. Sitä käytetään laajalti kevytulkoseinä ja julkisivu.

Erittely:

1. lasi pohjalevyn paksuus: 5-10mm
2. lasi alustan tyyppi: selkeä kaareva lasi, heijastava kaareva lasi, lowe-e kaareva lasi, karkaistu kaareva lasi ja laminoitu kaareva lasi
3. Max kokoa: 2.7 m × 3.7 m Min koon: 180 × 350 mm kokoiselle
4. alumiini välilevyn paksuus: 9A(mm), 6A(mm), 20A(mm), 15A(mm), 12A(mm)
5. kaasun Ilmastointi spacer: Air, argon kaasu
6. lasin väri: Poista ultra kirkas, pronssi, sininen, vihreä, harmaa, jne

Kaareva eristetty lasi ominaisuuksia:

1. energiansäästö: koska suljettu ilmaa välillä lasi miedolla lämmöllä liimautuu eristetty lasi voi vähentää lämpöä siirretään sisällä ulkopuolella.
2. äänen valvonta: kaksinkertainen lasitus on täydellinen suorituskyky Äänensäätö
3. thermal ominaisuus eristys lasi vähentää U arvoa varsinkin, kun täynnä inertti kaasu
5. ulkonäkö

Kaareva eristetty lasi VS eristetty lasi

Kaareva eristetty lasi pitää eristetty lasi suorituskyky sekä erinomainen vaikuttaa ulkonäkö. Se myös tuo esteettinen tunne moderneja rakennuksia ja koteihin.

Sovellukset:

Kaareva eristetty lasi on hyvä eristys toimintoa, kuten todiste melu, turvallisuus, todiste tulipalo, kaareva Onton lasin käytetään pääasiassa rakennukset, jotka vaativat Ilmastointi, melua tai tiivistyminen ja välttää suoraa auringonvaloa tai erityistä valon säteily. Kaareva eristys lasi laajalti käytössä seuraavissa paikoissa:

1. asuntojen ikkunasta ja ovet

2. toimistorakennukset verho seinä- ja julkisivu

Laatu:

Eristetty lasia vastaa Euroopan, Pohjois-Amerikan ja Kiinan standardeja: ISO, CCC, CE, BS6206, EN12510, ANSI Z97.

Tuotetiedot:

8 mm + 8 mm kuvia tuotteesta kaareva eristetty lasi:



Tuotantolinjan:



Paketti ja lastaus:

