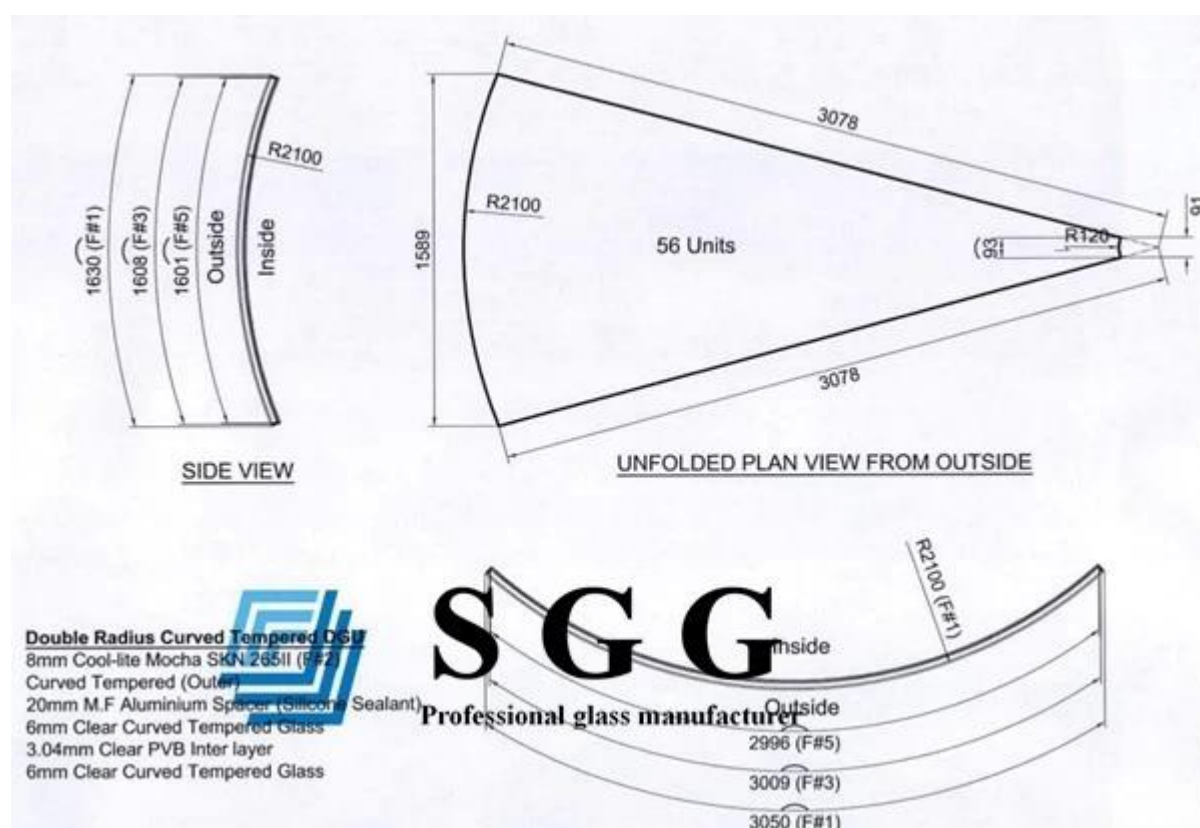


Zakrzywione IGU 8mm zakrzywione szklane Gmpered + 20A + 15.04 MM zakrzywione szklane Lamianted

Betonowy szkła (IGU) jest kombinacją wielu szkła, składający się z dwóch lub więcej szyb załączając hermetycznie zamkniętych przestrzeni powietrznej. Arkuszy szklane są połączone aluminium dystansowa ze środkiem osuszającym wewnątrz, a całość jest hermetycznie zmontowane przez podwójne uszczelniacz (butylu, ply samotność, krzemu, itp.) Funkcja zostanie zwiększona, jeśli wypełnienie przestrzeni powietrznej z argonem.

43.04 MM podwójne szyby gięte Temperd izolowane szkło jest dostosowany IGU na zapotrzebowanie klienta, Shenzhen słońce Global szkła Co., Limited może produkować ją z wysokiej wydajności i wysokiej jakości.



Specyfikacja:

1. szkła Nazwa: **Bent izolowanymi szybami**
2. szklane podłoże: **zakrzywione 8mm szkło hartowane**, 6mm jasne zakrzywione szkło hartowane + zakrzywione 3.04 mm jasne PVB inter warstwy + Wyczyść 6 mm szkła hartowanego
3. aluminiowa Rozpórka: 20mm

4. Shape: zakrzywione / gięte

5. Brand: słońce Global szkła (SGG)

6. MOQ: 200m²

7. produkcji czas: w ciągu 10 dni roboczych po dokonaniu płatności otrzymane

8. płatności: T/T

Funkcje:

1. Izolacja: o niskim współczynniku wymiany ciepła, nie będą mogli skuteczną wymianę ciepła. Koszt energii (klimatyzacja, centralne ogrzewanie, itp.) będzie zmniejszyć odpowiednio.

2. Izolacja akustyczna: hałas może zmniejszyć o 30 ~ 45db. Z wykorzystaniem IGU montowane na drzwi i okna ciche i przytulne środowisko do pracy i wypoczynku będą nadal przechowywane nawet, jeśli jesteś w centrum miasta z zajęty handluje.

3. rosy izolacji: izolowane szyby zespolone zachować dobre perspektywy Właściwość bez rosy lub mgły nawet przy temperaturze cios ~ 45oC

4. szkło zespolone mogą być wykonane z compounding kilka funkcjonalnych arkuszy do wzmocnienia zdolności, takich jak płaskiego hartowanego szkło izolacyjne, laminowane szkło zespolone, zakrzywione szkło zespolone, Low E izolowane Glas, izolowane szkło z powłoką i TEC elektrycznych powłoki izolowane szkło, itp.

Aplikacji

Mogą być one stosowane miejsca gdzie mają wymóg izolacji cieplnej i dźwiękowej. Takich jak: gięte szyby IGU zakrzywione Insualted szkło jednostki szklane ściany,. Bent izolowane szkło świetliki, niestandardowe, izolacyjne jednostki stożkowy dach, itp.