

Huippuluokan karkaistu lasi kasvihuone katto, rikkoutumaton kasvihuone lasi myyntiin

Käytä lasia kasvihuoneena, ei vain kattoa vaan myös koko järjestelmää, koska lasilla on erittäin hyvä läpäisevyys ja lämpöjohtavuus, kasvit, elintarvikkeet ja muut asiat kasvavat vahvemmiksi.

Sillä kasvihuoneevalintoja varten on erilainen lasi, kuten [karkaistu lasi](#) kasvihuone, [karkaistu laminoitu lasi](#) kasvihuone, [eristetty kaksinkertainen lasi](#) kasvihuone.

Karkaistun lasin kasvihuoneen katon edut

Turvallisuus, erinomainen iskunkestävyys, paino.

Korkea suorituskyky ja hinta, yleiset kasvihuoneevalinnat.

Kestävä, helppo puhdistaa ja ylläpitää, pitkä käyttöikä päivittäiseen käyttöön.

Erinomainen läpäisevyys kasvien kasvulle.

Miten valita eri tyyppiset karkaistut lasit kasvihuonetyyppihankkeille?

Jos harkitset vain karkaistun lasin turvallisuutta, suosittelemme yleistä kirkasta karkaistua lasia kasvihuoneen lasikattohankkeillesi.

Jos sinulla on korkeat läpäisevyysvaatimukset, erittäin selkeä / matala rauta karkaistu lasi on hyvä valinta.

Jos sinulla on aurinkokontrollia koskevia vaatimuksia, voit valita sävytetyn värin karkaistun lasin kasvihuonekaasuprojekteihin.

Jos sinulla on muodon vaatimukset katolle, kaareva karkaistu lasi on hyvä valinta.

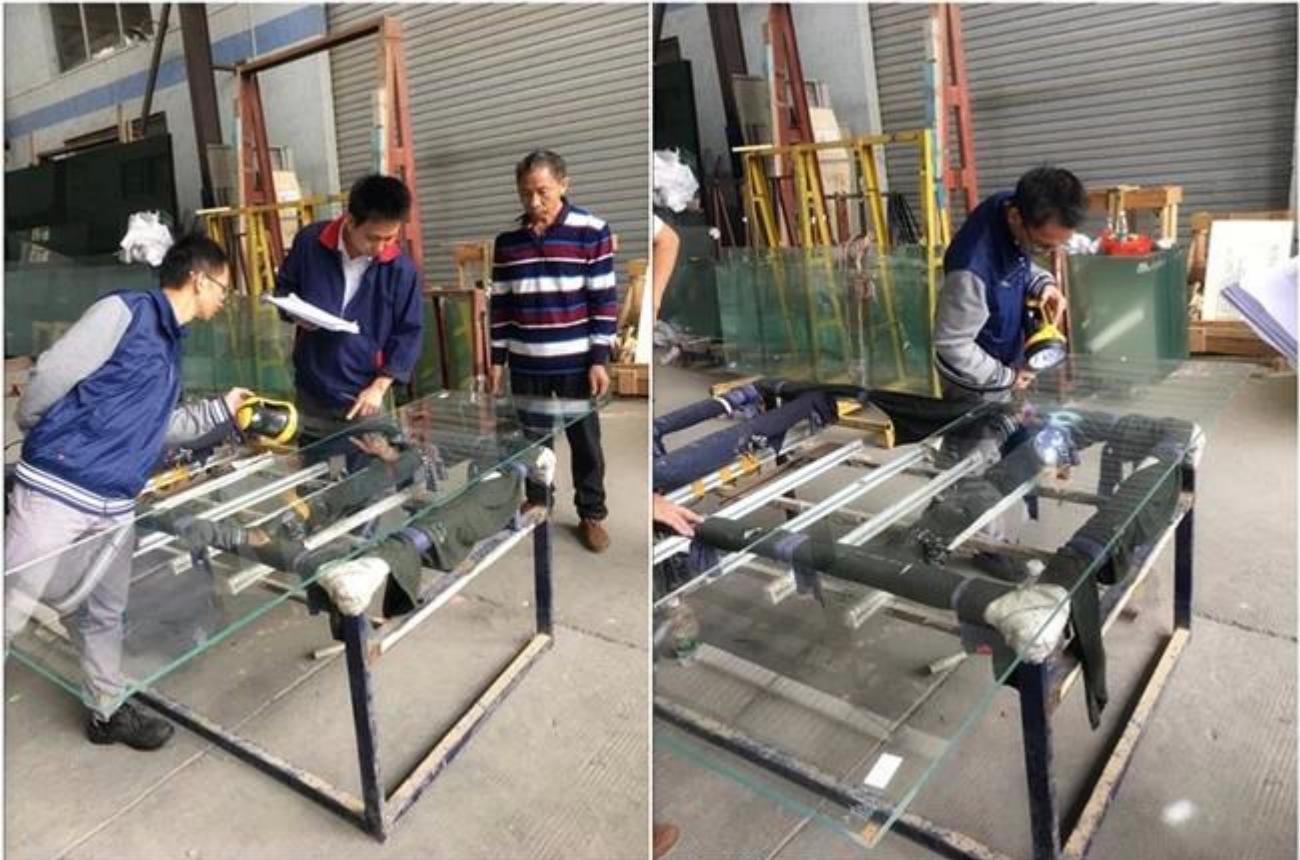
Miksi valitset karkaistun lasin kasvihuonekaasuprojekteihisi?

1. Meidän standardi karkaistu lasi tuotantolinja tuottaa korkealaatuisia kasvihuonekatto karkaistu lasi

- Vähennä itse räjähdysnopeutta 3/1000: sta 1/1000: een.



2. Erittäin tiukka kaksinkertainen tarkastus takaa jokaisen karkaistun lasin laadun ennen toimitusta



3. Erittäin vahva uusi vanerilaatikko, joka varmistaa kuljetuksen ja purkamisen turvallisuuden



Mutta joskus karkaistu lasi saattaa rikkoutua itse räjähdysasteen takia, murskattuina paloiksi ja vahingoittaa käyttäjiä, miten ratkaista nämä ongelmat?

Valitse huippulaatua kelluva lasi, koska lasi on vähemmän epäpuhtauksia, sillä on alhaisempi itsensä räjähdysnopeus karkaisun jälkeen.

Käytä erittäin kirkasta / matalaa rautalasiä, itseräjähdysnopeus kun Zero on suljettu.

Lämmönlähtötesti, itseräjähdysnopeus on 1/10000

Muut valinnat? -Lämpötilassa oleva laminoitu lasi

Lasifragmentti ei voinut pudota, koska se pysyy välikalvossa.

Olemme tiivistäneet eron karkaistun lasin, karkaistun laminoitun lasin välillä:

Lasituote	Karkaistu lasi kasvihuone katto	Karkaistu laminoitu lasikatto
Turvallisuus	turvallisuus	Huippuluokan turvallisuus
Kustannus	keskimmäinen	Kallis
Kuormitus	Hyvä	Erinomainen

läpäisykyky	Melkein 95% deponds päällä paksuus	Yli 90% riippuu päällä paksuus
Lasin paksuus	3mm 4mm 5mm 6mm 8mm (1/8 3/16 1/4 5/16 3/8)	3 + 3mm 4 + 4mm 5 + 5mm 6 + 6mm (5/16 3/8 1/2)
Lasin väri	Kirkas, erittäin kirkas, sininen, vihreä, pronssi, harmaa, musta, vaaleanpunainen	Kirkas, erittäin kirkas, sininen, vihreä, pronssi, harmaa, musta, vaaleanpunainen
Lasityyppi	Kirkas karkaistu lasi kasvihuone katto, ultra kirkas karkaistu lasi kasvihuone katto, väri sävytetty lasi kasvihuone katto, himmeä karkaistu lasi kasvihuone katto, hapan syövytetty karkaistu lasi kasvihuone katto, kaareva karkaistu lasi kasvihuone katto	Kirkas karkaistu laminoitun lasin kasvihuone, ultra kirkas karkaistu laminoitu lasi kasvihuone katto, värillinen sävytetty laminoitu lasi kasvihuone katto, himmeä karkaistu laminoitu lasi kasvihuone katto, hapan syövytetty laminoitun lasin kasvihuone katto, kaareva karkaistu laminoitu lasi kasvihuone

Erilaisia valokuvia kasvihuonekaasusta näkemyksiisi

