

Erittäin laadukkaat 12mm lasiset portaikkopaneelit kaiteille



Mitkä ovat 12mm lasiset portaikkopaneelit kaiteille?

12mm lasiset portaikkopaneelit käyttävät 12mm karkaistua lasia lasiportaikkopaneeleissa. Se tuotetaan kuumentamalla 12 mm kirkas tai tinted reuna työstetty lasi noin 700 astetta karkaisuunissa ja sitten jäähtyä nopeasti voimakas tuulisuihku. Tätä prosessia kutsutaan myös lasin sammuttamiseksi, se muodostaa puristusstressin 12 mm:n lasipinnalle, kun taas sisätilat ovat edelleen jännitteisiä. Kun 12 mm lasi on karkaistu, se on 5 kertaa vahvempi kuin normaali 12 mm hehkutettu lasi.



lasiset portaikkopaneelit

Edut 12mm lasi portaikko paneelit

Erilaiset edut tekevät portaiden lasipaneeleista täydellisen valinnan. Jos haluat parantaa asuinpaikkasi esteettisyyttä ja toimivuutta, portaiden lasipaneelit tarjoavat sinulle parhaan.

▪ Luonnonvalo

Lasipaneelissa auringonvalo kulkee nopeasti läpi, ja lasiportaat tarjoavat sinulle maksimaalisen luonnonvalon. Yu voi myös hyötyä ympäröivästä näkymästä lasipaneelilla portaissasi.

▪ Lisätilaa

Pienemmissä paikoissa lasiportaat tarjoavat sinulle toisen edun. Nämä paneelit tarjoavat sinulle illuusion erityisen tilavasta huoneesta. Tunnet ylimääräistä tilaa, josta on kattava valikoima näkymiä.

▪ Helppo asennus

Voit asentaa lasitähkikotelon helposti ja nopeasti. Se ei vaadi paljon asiantuntemusta verrattuna tavallisiin portaisiin. Lasipaneelit pidetään yhdessä kiinnikkeellä. Se on yksinkertainen prosessi, jonka avulla voit saada fantastisen ilmeen.

▪ Vahva ja kestävä

Lasiportaat ovat vahvoja ja kestäviä. Lasipaneeleissa käytetään karkaistua lasia, jossa on kestävyiden ja lujuuden lisäominaisuuksia. Sinun ei tarvitse mennä paljon huoltoon, ja ne kestävät useita vuosia. Voit helposti puhdistaa lasiportaat. Niitä on helpompi huoltaa kuin puuportaita.

▪ Lisää turvallisuutta

Lasiset portaikkopaneelit on valmistettu kestävästä paksusta lasista, mikä antaa sinulle lisäsuojaa. Karkaistuja lasia ei voi rikkoa tai rikkoa. Se voi estää sinua, lemmikkejäsi ja pieniä lapsia putoamasta portaiden reunalta. Tässäkö he voivat tarjota sinulle lisäturvaa? Luonnonvalo mahdollistaa myös kaitteen näkemisen.

Eritelmät

- 1, Saatavana useita sävyttisiä lasivärejä, kuten matala rauta, vihreä, sininen, harmaa, pronssi jne;
- 2, Erilaisia lasityyppejä: 12mm kirkas karkaistu lasi, 12mm kaareva karkaistu lasi, 12mm digitaalinen painettu lasi, 12mm keraaminen frit painettu lasi, 12mm himmeä karkaistu lasi jne;
- 3, Muoto: tasainen tai kaareva asiakkaan vaatimuksen mukaan;
- 4, Maksimikoko: asiakkaan pyynnön mukaan. Voimme auttaa optimoimaan kokoa myös kustannusten leikkaamiseksi;
- 5, Läpimenoaika: 7 ~12 päivää tilauksen vahvistumisen jälkeen;

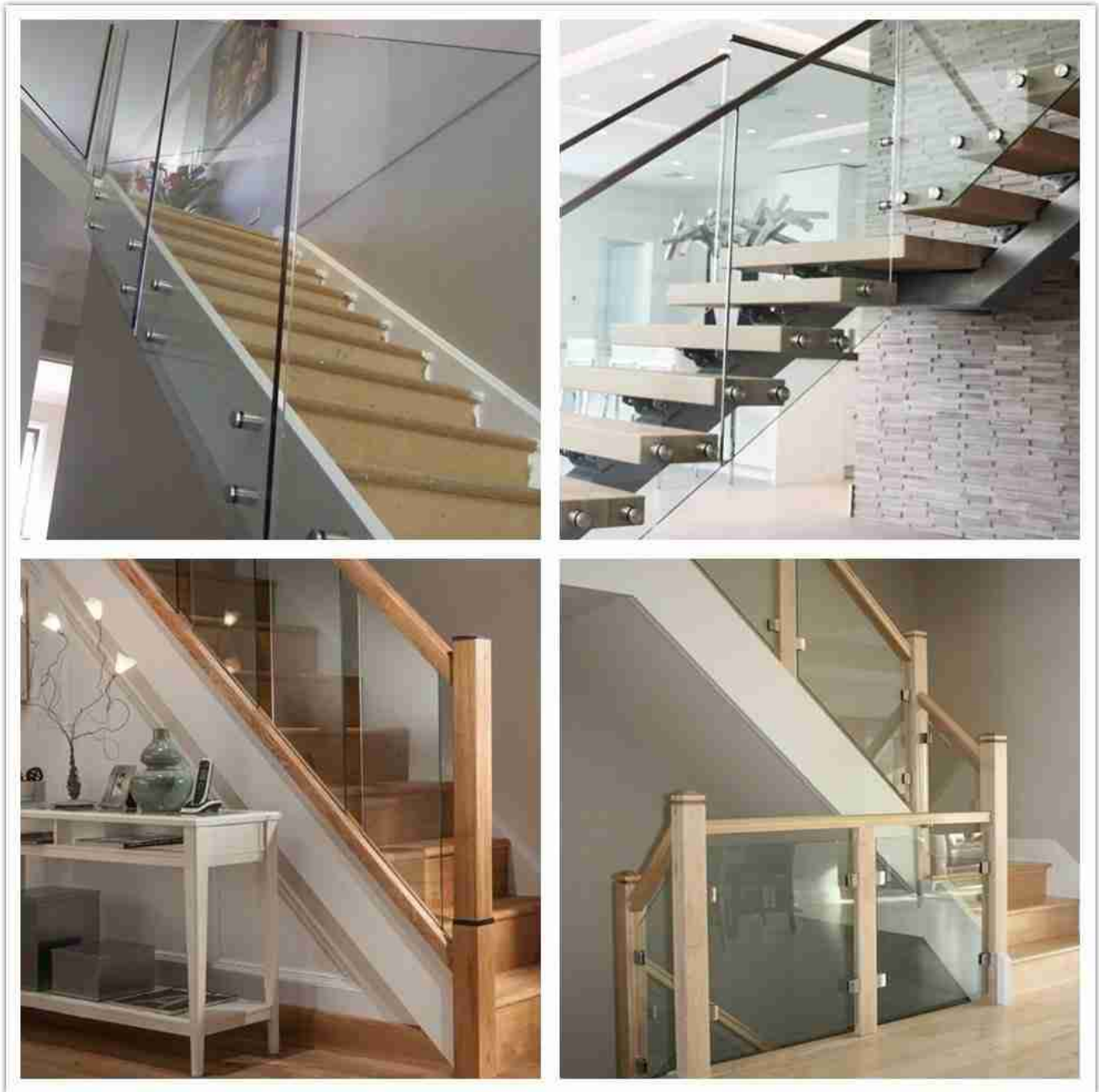
- 6, MOQ: 50SQM

Laatustandardi

- SOVELLETAAN ISO9001-standardia;
- Jollei CE EN2190:stä muuta todeta;
- Sovelletaan ASTM1248:aa;
- Sovelletaan ass-yte:iä;

Sovelluksia

Useita malleja 12mm [karkaistu lasi portaikko](#) paneelit kaiteet:



Lasiset portaikkopaneelit

Tuotannon tiedot

Raw Material



Bottero-cutting



Grinding



Tempering



Packing



Lasiportaiden paneelien tuotannon yksityiskohdat

Koneita



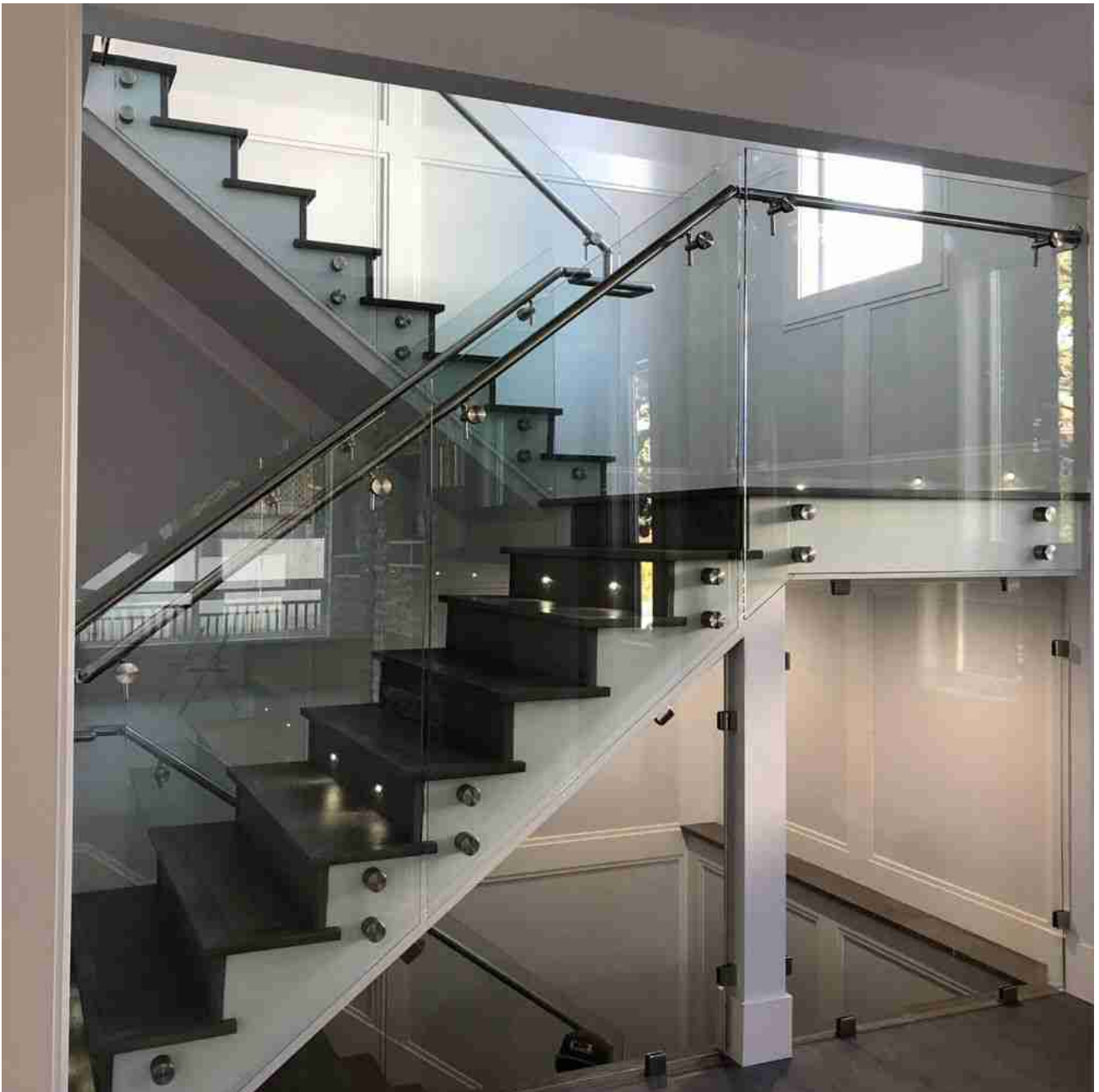
Lohikäärme lasi koneet

Laadunvalvonta

- 1.Korkealaatuisen luokan 12mm lasimateriaalin hyväksyminen varmistaa, että ei kuplia, ei siruja, ei naarmuja, erittäin tasainen pinta;
- 2.Leikkaus: käytä kehittyneitä leikkuukoneita varmistaksesi, että siruja ei ole, kokojen tarkkuus;
- 3.Grinding: kiillotettu reunat ilman siruja, ei mikrohalkeamia, ei vikoja;
- 4.Drilling: poraa reiät tarkasti CAD-piirustuksen

mukaisesti;

- 5. Tempering: käytä maailman kehittyneittä super flat & tahratonta karkaistuskonetta varmistaaksesi erinomaisen karkaistun stressin yhtenäisyyden ja tasaisuuden, alhaisimman karkaistun spontaanin rikkoutumisasteen;
- 6. Meillä on tiukka QC-tarkastusryhmä, joka tarkastaa jokaisen prosessin varmistaakseen, että kunkin prosessin aikana ei tapahdu vikoja;



Lasiset portaikkopaneelit kaiteille

Pakkaaminen ja toimittaminen



Lasiportaiden pakkaus

Jos haluat lisätä lasiportaita seuraavaan projektiisi, luota Dragon Glassin asiantuntijoihin ja laadi tarjous, joka perustuu projektin tekniseen tiedottamaan. [Ota yhteyttä](#) jo tänään aloittaaksemme tai täyttääksemme alla olevan lomakkeen, niin tiimimme ottaa sinuun pian yhteyttä. Tervetuloa seuraamaan virallista [LinkedIniämme](#) saadaksesi lisätietoja lasista