

8mm malinaw na curved tempered glass □ 8mm safety clear curved toughened glass na gawa ng KXG building glass Factory

[Kulot ng baso na baso](#) matagal na ng malaking interes sa merkado. Ang proseso ng paglikha ng de-kalidad na baluktot na salamin na salamin ay nagbago sa mga nakaraang taon. Ang patuloy na pananaliksik at pag-unlad, ang pinakamahusay na paggamit ng pinakabagong teknolohiya at karanasan ng mga eksperto sa industriya ay nagbukas ng mga bagong sukat sa baso



Ang mga modernong pahalang na baluktot at nakakainis na linya ay karaniwang gumana tulad nito

1. Ang flat glass ay unang pinainit sa higit sa 630 ° C - hanggang sa pula na mainit.
2. Kapag pinainit, ang baso ay inilipat sa loob ng pugon sa baluktot na istasyon, kung saan ito baluktot sa radius ng target nito.
3. Ang baso ay maaaring baluktot sa direksyon kung saan ang salamin ay dumadaloy, na kilala bilang haba ng baluktot.
4. Maaari rin itong baluktot sa crosswise sa daloy ng salamin, na kung saan ay tinatawag na crosswise na baluktot.
5. Ang nakabaluktot na baso ay pagkatapos ay mapusok sa pamamagitan ng paglamig upang ma-trap ang mga malalakas na lakas ng enerhiya sa loob ng baso.
6. Ang baluktot at puno ng baso ay lumabas sa hurno.



Ang nakabaluktot na baso ng baso ay maligayang pagdating sa isang kadahilanan

Mayroong maraming iba pang mga karaniwang pamamaraan para sa curving o baluktot na baso. Kabilang dito ang mainit na baluktot, lamination baluktot, baluktot at panunukso at malamig na baluktot.

Gayunpaman, tanging ang baluktot at mapagkukunang paraan ay may mga pakinabang na ginagawang kaakit-akit sa mga modernong arkitekto at taga-disenyo.

Una sa lahat, ang ulo ng curved glass ay safety glass. Kapag nasira, hindi nakakapinsala sa mga tao. Samakatuwid, kung saan kinakailangan ang isang mataas na antas ng kaligtasan, tulad ng sa mga bintana, mga dingding ng kurtina, mga balustrades o skylights, ito ay nagiging pinaka praktikal na uri ng curved glass.

Pangalawa, nakabaluktot at mahinahon na baso ay nag-aalok ng higit na pagtutol sa mga naglo-load at mechanical, pati na rin ang tibay laban sa mga pagkakaiba-iba ng temperatura. Sa katunayan, ang nakabaluktot na baso ng salamin ay tumitindig hanggang sa limang beses na higit pang mekanikal na pilay kaysa sa baluktot na annealed na salamin - muling ginagawa itong mas kapaki-pakinabang mula sa pananaw ng mga kontratista.

Huling ngunit hindi bababa sa, baluktot at mahinahong baso ay mas mura upang makabuo kaysa sa [liko na basong nakalamina na baso](#), dahil nagawa ito sa isang solong proseso at hindi nangangailangan ng lamination.



Paalala:

Cpagsuporta sa mga katangian ng [6mm malinaw na curved tempered glass laki](#), proseso ng gilid, mga butas ng drill at iba pa ay dapat kumpirmahin bago gumawa ng paggawa. Sa sandaling maputol ang laki ng baso, ang glass glass ay hindi maaaring gawin pang mekanikal na paggamot, kung hindi man ito masira.

8mm magandang kalidad ng hubog na tempered glass packaging



