

## 8 + 8mm laminoitunut lasin alumiini U-kanavakiskojärjestelmä

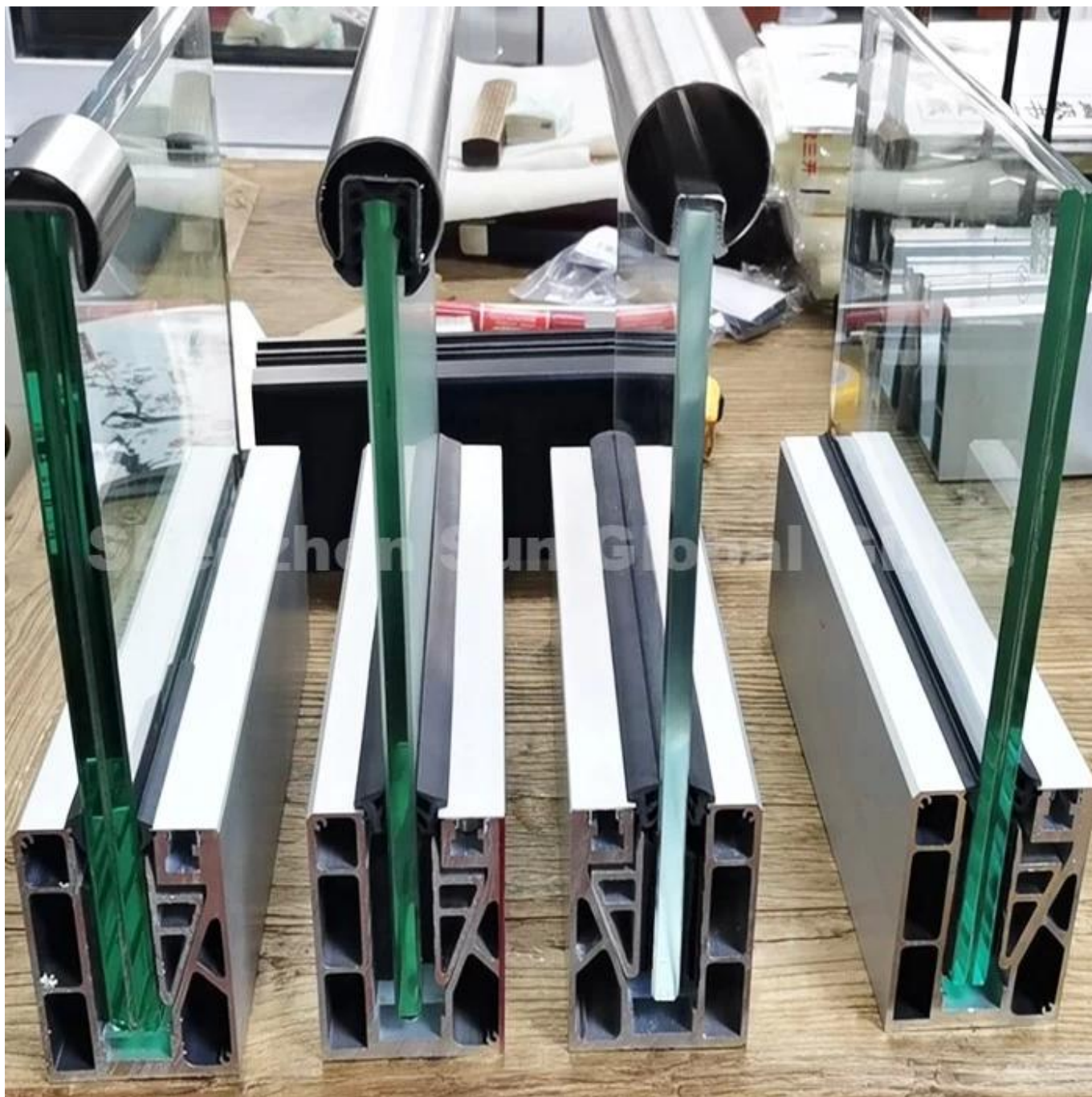
### Lasi kaidejärjestelmään

[8 + 8 mm / 17,52mm karkaistu laminoitunut lasit](#) Valmistetaan liittämällä 1,52 mm pvb (polyvinyylibutyraali) hartsiliimakalvo kahden 8 mm:n karkaistun lasilevyn välillä, lämmittämällä, puristamalla ja liittämällä ne yhteen yhdisteen lasituotteen luomiseksi. Laminoitu lasin iskunkestävyys on useita kertoja suurempi kuin tavallisen levyn lasin. PVB-liiman kalvon tarttumisen vuoksi, vaikka lasin taukoja, sen fragmentit pitävät sitoutumisen ohutkalvoon ja eivät vahingoita ihmisiä, ja fragmentoidun lasin pinta pysyy puhtaana ja sileänä, mikä tehokkaasti estää fragmentteja tunkeutumasta tai putoamisesta, näin varmistetaan ihmisten turvallisuuden.



## Laitteisto kaiteet

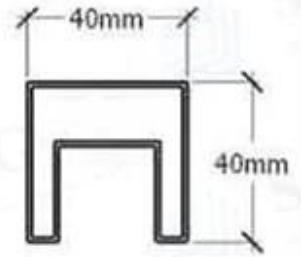
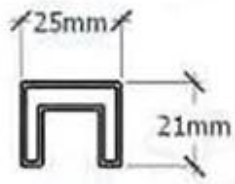
Ruostumaton teräs Top Kehystetty Kehystetty kaide ja kehyksetön kaide muotoilu voidaan räätälöidä perustana kysynsäsi.



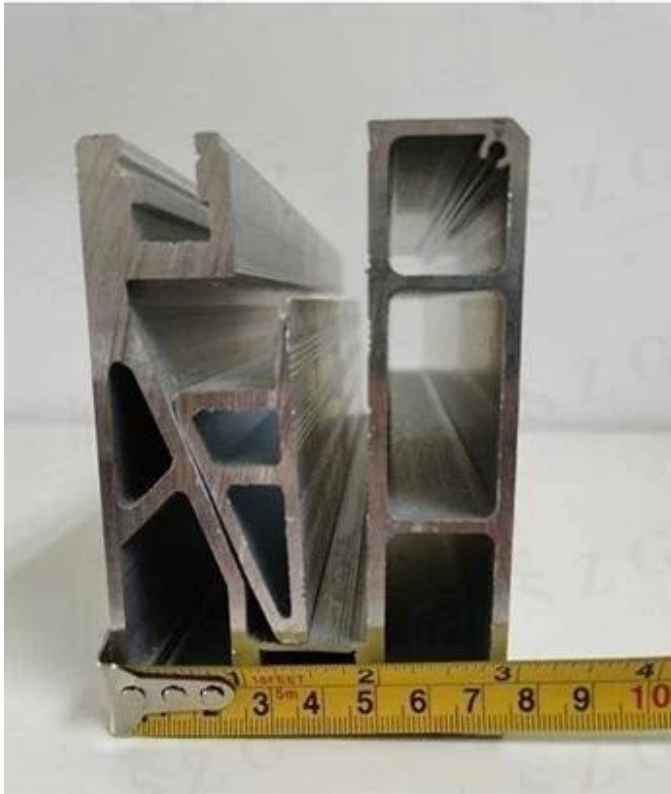
## Laitteiston ulottuvuus



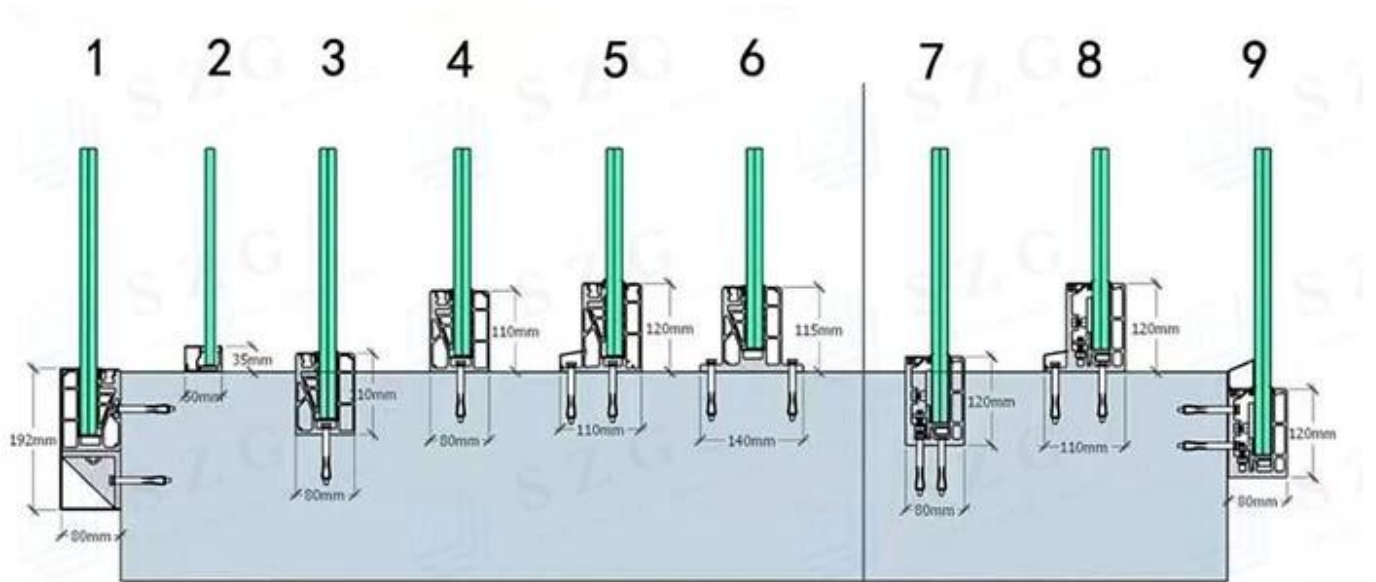
## Handrail Top



## Aluminium U Channel



## Alumiinin U-kanavan kellari



## Sovellukset

Stair HandRail

Parveke kaide

Kannen kaide

Uima-allas



**Stair Rail**



**Balcony**



**Indoors**



**Swimming Pool**



**Bridge**



**Deck Railing**

Tervetuloa lähettämään meille kyselyn yksityiskohtaisesti ja kysymykseen.