

## Vouwwandsysteem

Het vouwwallensysteem dat het mogelijk maakt om grote openingen af te sluiten.

In geparkeerde stand neemt het heel weinig ruimte in beslag.

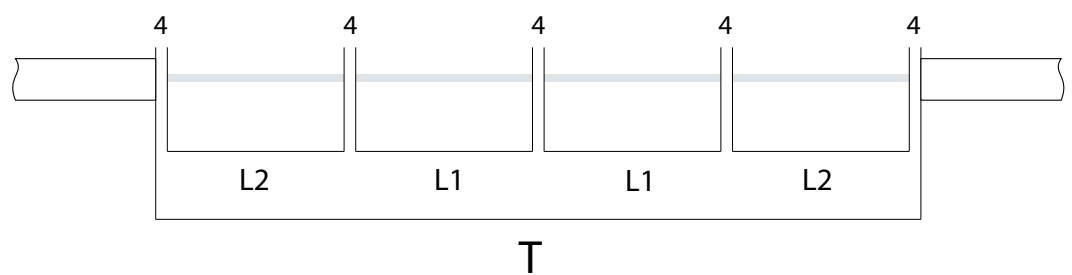


## Vouwwand systeem

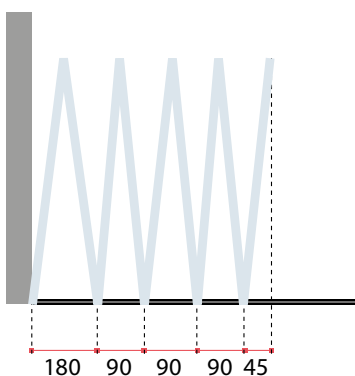
Ontworpen voor multifunctionele ruimtes die het samenvoegen of scheiden van twee aaneengesloten ruimtes mogelijk maakt. Een andere belangrijke toepassing is het afsluiten van zones in contact met de buitenkant die volledig kunnen worden geopend, bijvoorbeeld terrassen / openluchtcafés en balkons, waardoor tegelijkertijd de veiligheid wordt gegarandeerd wanneer ze gesloten zijn.

$$L1 = \frac{T - 44}{P} - 4$$

$$L2 = L1 + 20$$

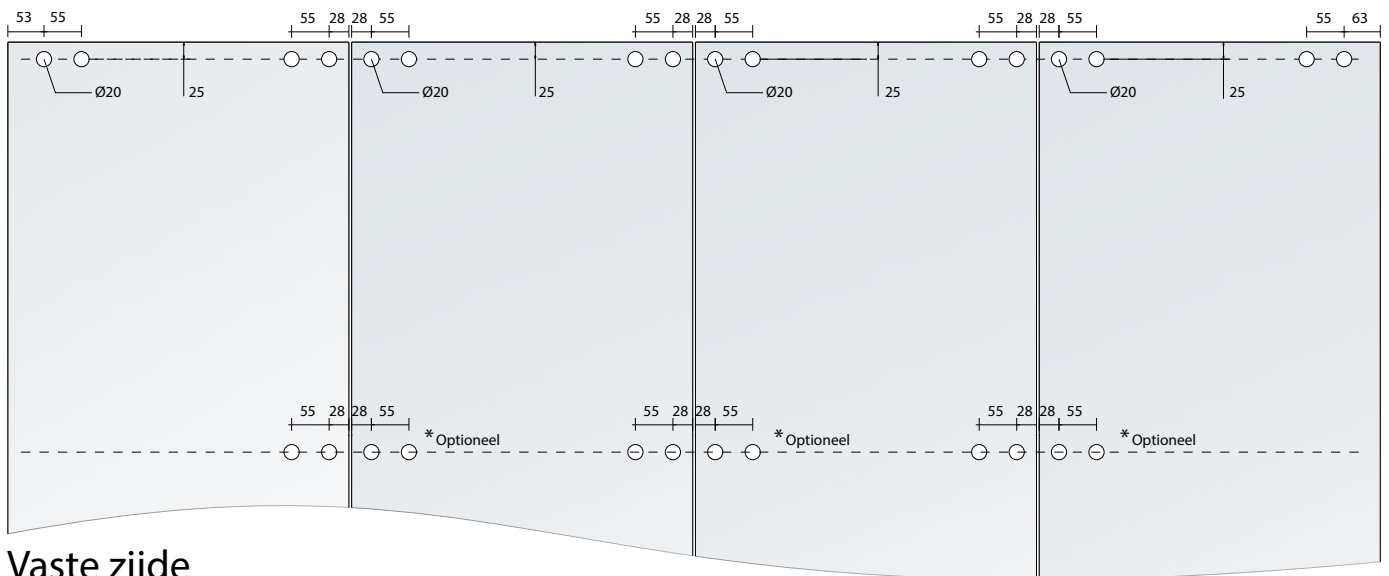
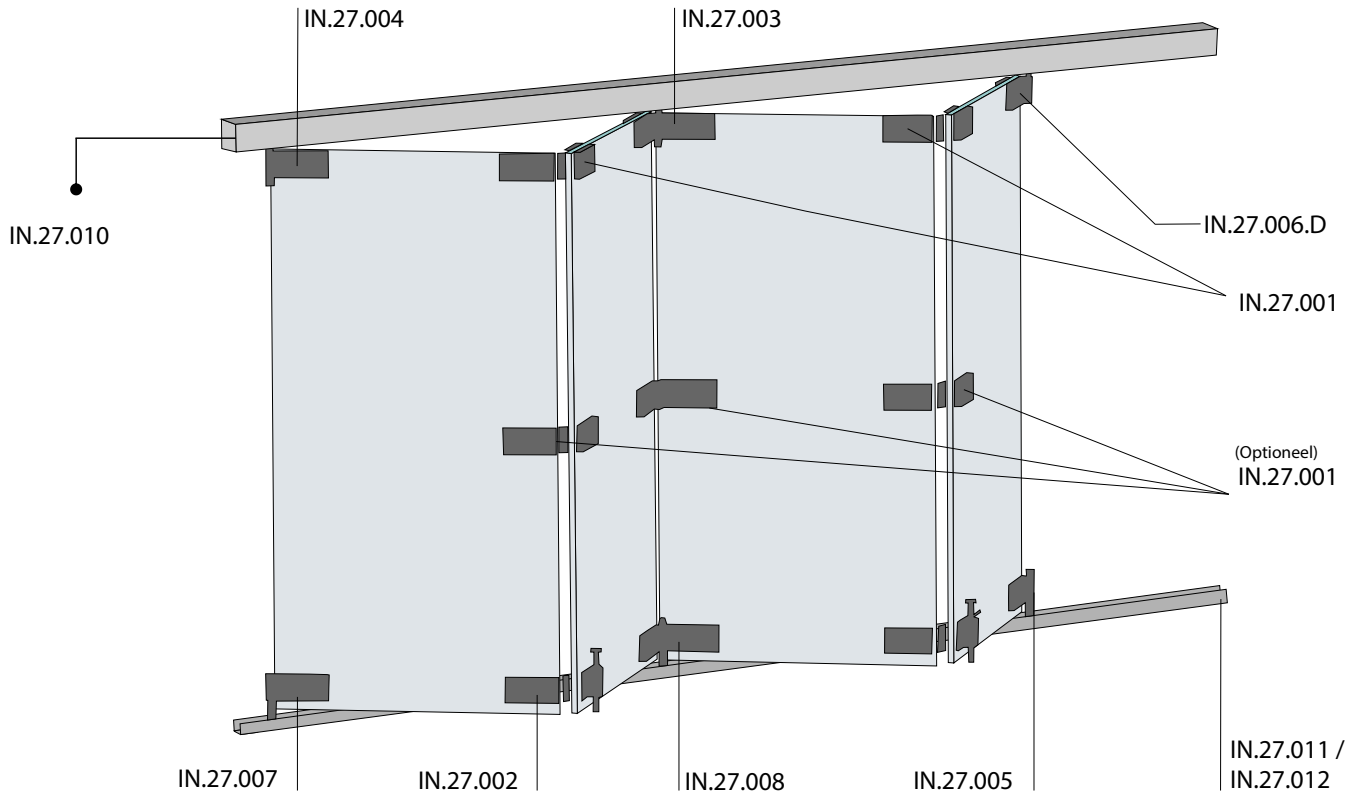


- P - Aantal panelen
- T - Totale breedte
- L1 / L2 - Breedte panelen

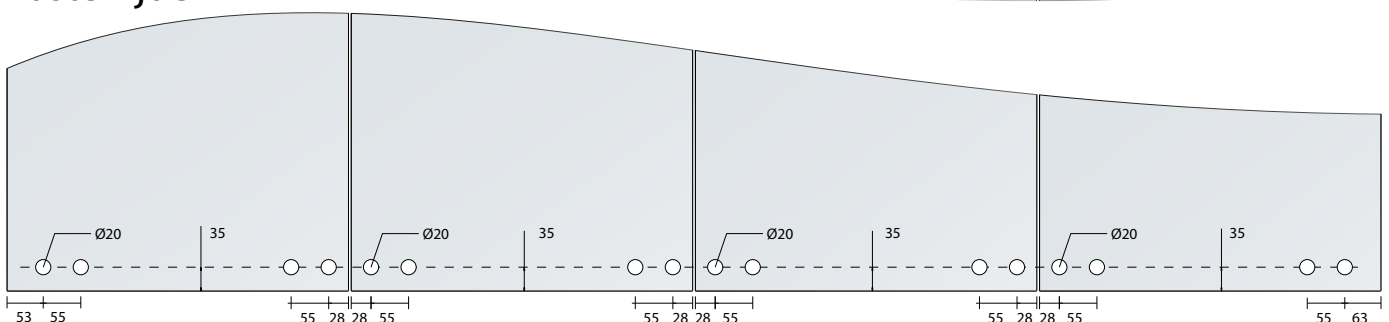


**Plaatsing scharnieren voor een situatie van even panelen.**

Voor panelen die hoger zijn dan 2300mm adviseren we een 3e scharnier in de midden. (max 3000mm)



Vaste zijde



\*Voor panelen die hoger zijn dan 2300mm adviseren we een 3e scharnier in de midden.



