

Spezifikationen

Maximales Türblatt Gewicht: 100kg

Maximale Türblattbreite: 1050mm

Bodenmontage durch Oberflächenbefestigung (nicht ausgraben)

Reduzieren Sie die Zeit und die Kosten durch die Installation

Selbstschließung, wenn die Tür auf 85 Grad geschlossen ist

doppelte Aktion, maximaler Türöffnungswinkel: 125 Grad

Halt-Open am Türöffnungswinkel 90 Grad

Ventileinstellung zur Schließgeschwindigkeitsregelung verfügbar

selbst positioniert, wenn die Tür zur ersten Position erreicht

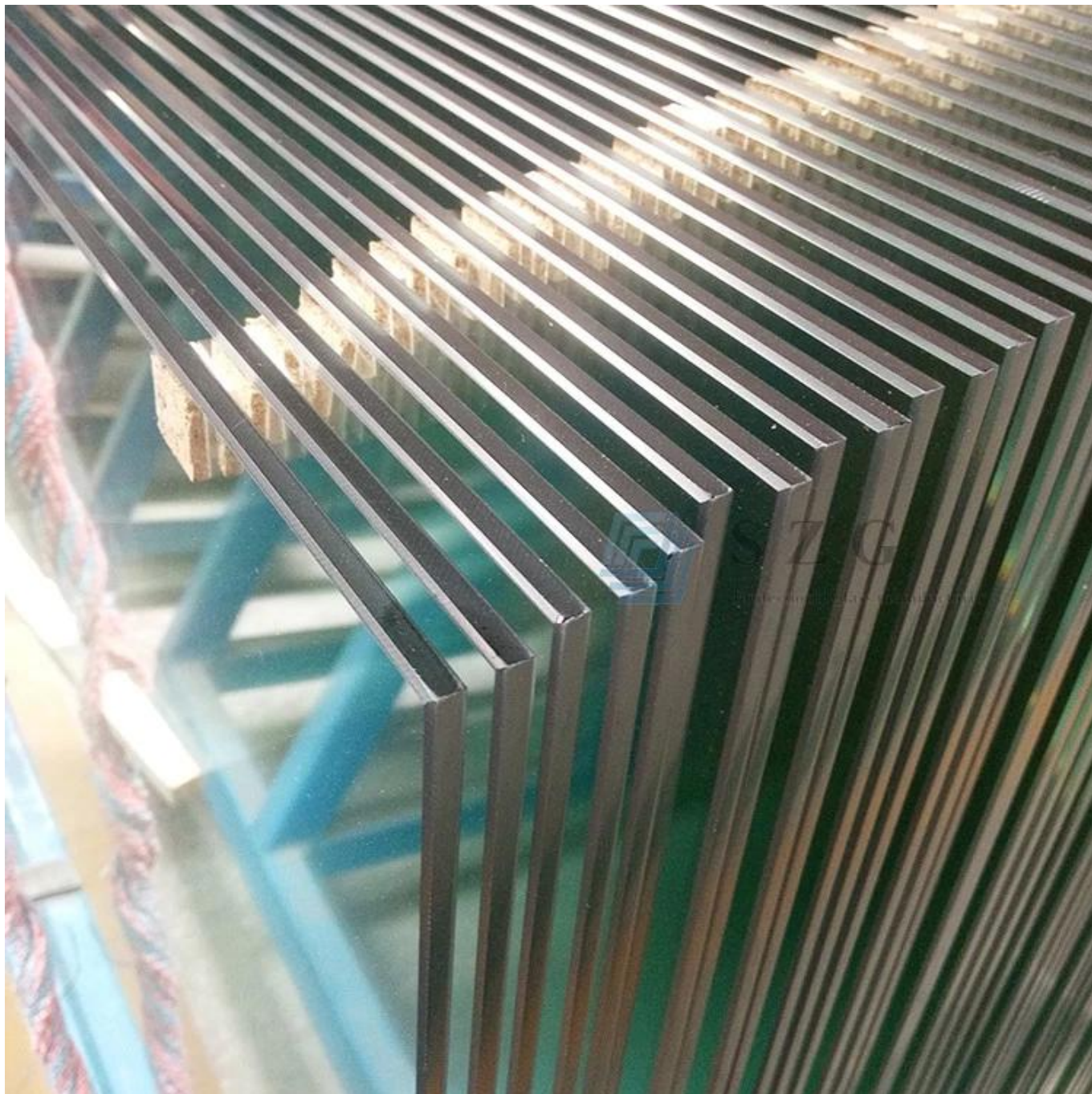




Glas für die Tür

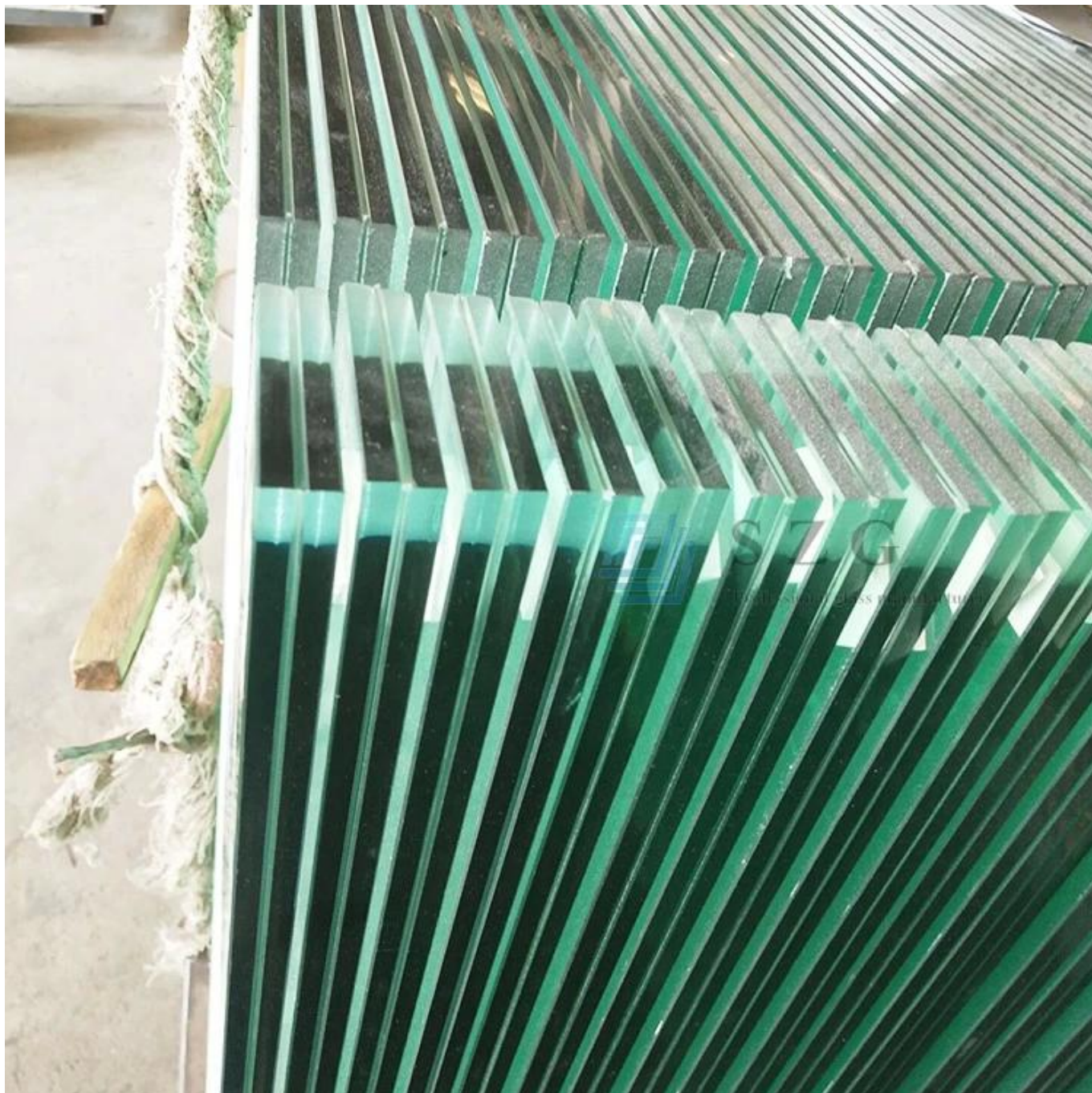
10mm 12mm gehärtetes Glas

Temperiertes Glas wird unter Verwendung kontrollierter thermischer oder chemischer Behandlungsprozesse hergestellt. Die Prozesse, die an seiner Herstellung beteiligt sind, erhöhen seine Festigkeit im Vergleich zu traditionellem "Plattenglas". Wenn die äußere Oberfläche tendenziell tendet komprimieren



11,52mm 13,52mm Verbundglas

Laminiertes Glas wird durch Einfügen von PVB (Polyvinylbutyral) Harzklebstofffilm zwischen zwei oder mehr Glasplattenstücken, dann Erhitzen, Pressen und Verkleben miteinander zusammen, um ein flaches oder gekrümmtes Mischglasprodukt zu erzeugen. Das Glasscheiben für das Herstellen von laminiertem Glas kann gewöhnliches Glas, Floatglas, gehärtetes Glas, farbiges Glas, hitzeabsorbierendes Glas oder wärmereflektierendes Glas usw. sein Glas. Kugeldichtes Glas wird durch Verbinden mehrerer Schichten gewöhnliches Glas oder gehärtetes Glas. Aufgrund der Haftung des PVB-Klebstofffilms, selbst wenn das Glas bricht, binden seine Fragmente auf dem dünnen Film und werden nicht den Menschen verletzen und die Die Oberfläche des fragmentierten Glass bleibt sauber und glatt, was effektiv verhindert, dass Fragmente durch eindringendes oder fällige, sorgt somit sicher , Wärmebeständigkeit und Feuchtigkeitsbeständigkeit usw.



Hardware für die Tür

Glasklemme

Schließbereich: 25 ° - 0 ° (durch Ventilschraube eingestellt 2)

Schließbereich: 70 ° - 25 ° (durch Ventilschraube eingestellt 1)

Schließbereich: 85 ° - 70 ° (nicht einstellbar)

Schließbereich: 90 °

Schließbereich: 125 °



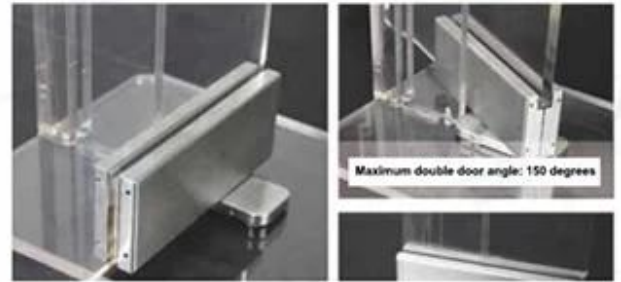
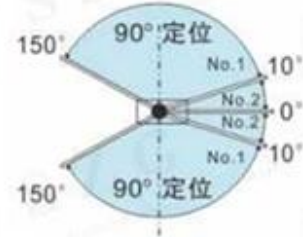
Bodenfeder

Material: Stahlgießkörper mit Edelstahlabdeckung

Finish: Haaransatz



rahmenlose Montageabbildung



Willkommen, uns Anfrage mit Ihrer Detailanforderung und Frage zu senden.