



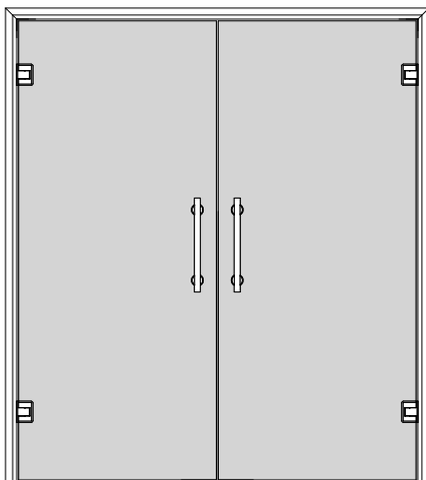
HolzMeister Türenhandbuch

Türenhandbuch

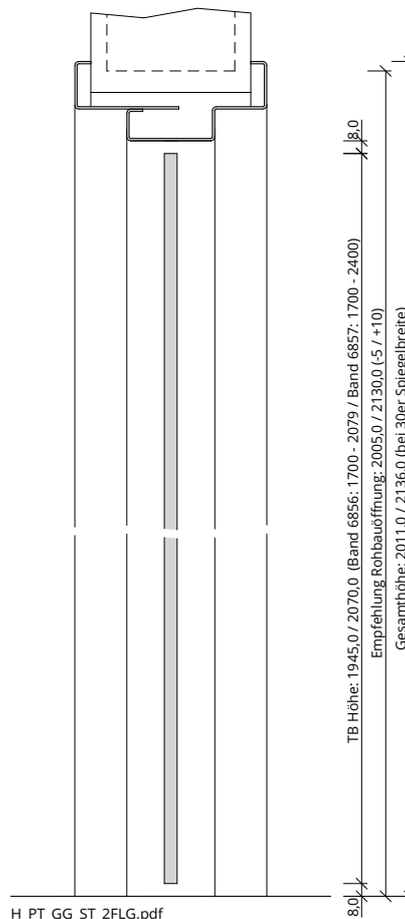
Wohnraumtüren » Pendeltüren

sturzhoch » Türblatt Glas » Stahlzarge » 2-flügelig (Glas)

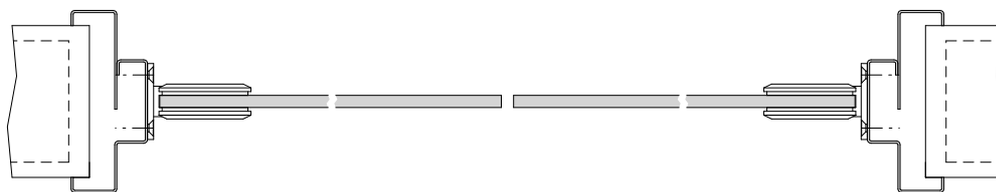




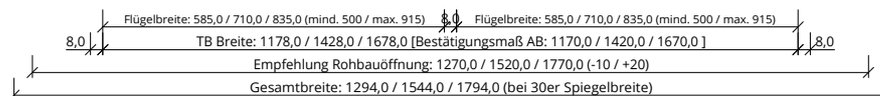
A_PT_GG_ST_2FLG.pdf



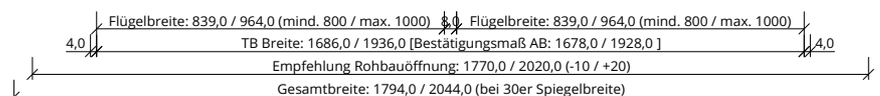
H_PT_GG_ST_2FLG.pdf



Band 6856 →
45kg / Paar



Band 6857 →
100kg / Paar



Q_PT_GG_ST_2FLG.pdf



Klassifizierung

PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche)

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt Pendeltür Glas, 2-flügelig, für Beschläge vorgerichtet, Folienverpackt
DTB-Maße stumpf (bxh) siehe Zeichnung
Kürzbarkeit nicht kürzbar
Dicke 8mm
Flächengewicht ca. 21,0 kg/m²
Falz stumpf, mittig mit Fuge 8mm
Kantenprofil Eckig, polierte Kante
Schloss ohne
Bänder Band 6856 (45kg/Paar) / Band 6857 (100kg/Paar)
Drückergarnitur [] ohne, [] Stangengriff (Alu, Edelstahl / Länge 400, 800, 1200)
Oberflächenart TB Glas

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Pendeltür- Stahlzarge sturzhoch für 2-flügelige Türen
Material Stahlzarge, Materialstärke 1,5mm
Eckverbindung Eckverbindung verschweißt
Schließblech ohne Schließblech
Profil [] Umfassungszarge, [] Blockzarge, [] Blockzarge 2-schalig, [] Eckzarge
Wandstärke [] 80, [] 100, [] 125, [] 145, [] 165, [] 185, [] 205, [] 225, [] 245, [] 270, [] 290, [] 310, [] 330
Oberflächenart Zarge grundiert

