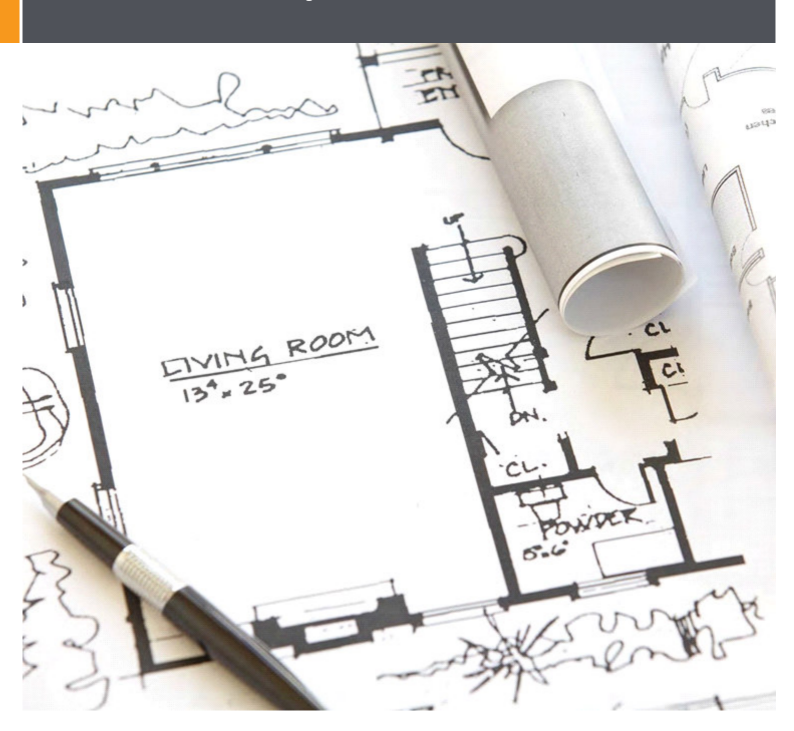


Türenhandbuch

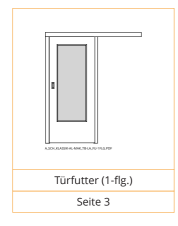
Wohnraumtüren » Schiebetüren

KLASSIK - Außenlaufend (mit Anschlagkasten) » Türblatt Holz (mit LA)

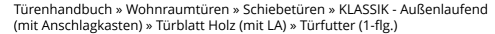




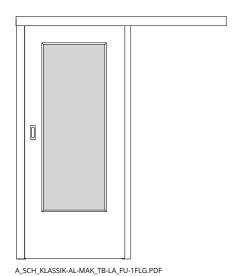
Türenhandbuch » Wohnraumtüren » Schiebetüren » KLASSIK - Außenlaufend (mit Anschlagkasten) » Türblatt Holz (mit LA)

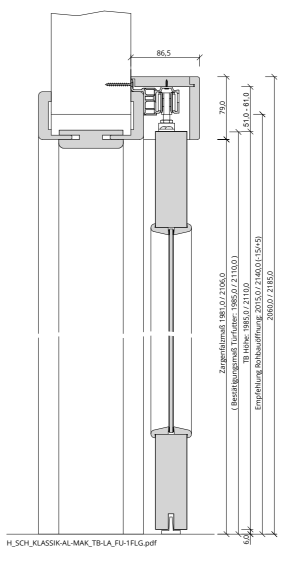


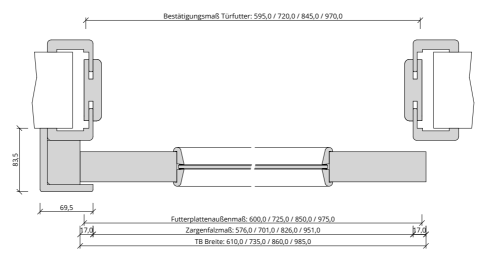












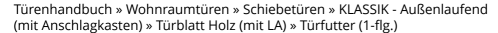
Q_SCH_KLASSIK-AL-MAK_TB-LA_FU-1FLG.pdf



Druckdatum: 14.05.2025

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten







Klassifizierung

Klimaklasse KL1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)

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

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt Schiebetür Holz (mit LA), 1-flügelig, Kartonverpackt

TB-Maße stumpf (bxh) 610 - 985 x 1985 - 2110

Kürzbarkeit 50mm Dicke ca.39,5mm

Flächengewicht ca. 18,5 kg/m² (je nach Variante und Lichtausschnitt)

Innenlage Vollspanplatte VS

Rahmen MDF- Rahmen, unten 2-fach Absperrung [] Spanplatte, [] HDF- Platte

Falz stumpf

Kantenprofil [] Eckig EC, [] Premiumkante PK2

Falzkanten mit Kantenbeschichtung

Schloss [] ohne, [] Zirkelriegelschloss (BB/PZ)

Drückergarnitur [] Griffmuschel, [] Stangengriffe beidseitig, [] Stangengriffe einseitig

Lichtausschnitt Typ: DIN-LA

Leiste Typ GSR (lose beigelegt), [] Leiste Typ GSR (fest verglast)

Glas TB Sicherheitsglas ESG 4mm

Glasdesign TB [] ESG klar, [] Ornamentgläser, [] Designgläser

Oberflächenart TB [] CPL, [] G-TEC®, [] Lack, [] Schichtstoff, [] Linoleum (kein FSC/PEFC)

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge Schiebetür- Türfutter sturzhoch für 1-flügelige Türen

Material Futterteile aus 22mm, Bekleidung aus 12mm Spanplatte

Schiebetürbeschlag Schiebetürbeschlag mit Holzblende, Wandmontage, Tragkraft 80 kg, mit Anschlagkasten, optional mit Einzugsdämpfern

Laufkastenlänge 2 x Türblattbreite + 80 (ab 2100 gestoßen) (Laufschiene 1700, 2000, 2600)

Anschlagkasten Länge = Türblatthöhe - 4,0
Eckverbindung Eckverbindung auf Gehrung

Verstellbereich Zierbekleidung Wandstärke >80mm mit Wandstärkenausgleich 2 x -5mm / 2 x +15mm

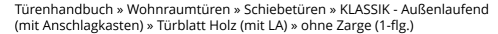
Schließblech mit oder ohne Schließblech je nach Schlossvariante

Kantenform [] Rund RU, [] Eckig EC, [] Profil PR, [] Softline SLF, [] Kleine Rundkante RFKR, [] Hohlkehle HK65/22

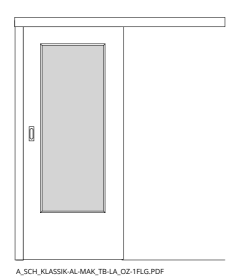
Wandstärke [] 100, [] 125, [] 145, [] 165, [] 185, [] 205, [] 225, [] 245, [] 270, [] 290, [] 310, [] 330

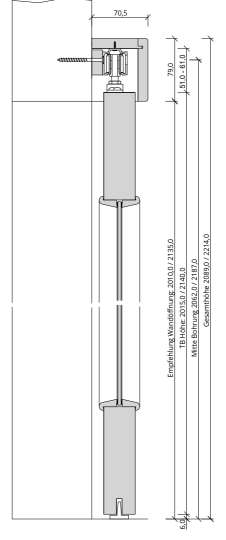
Oberflächenart Zarge [] CPL, [] Weißlack



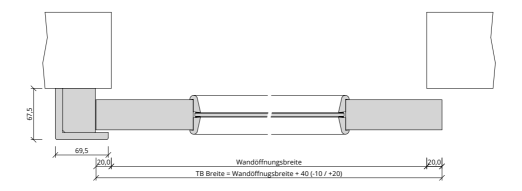








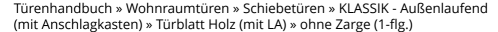
 $H_SCH_KLASSIK-AL-MAK_TB-LA_OZ-1FLG.pdf$



Q_SCH_KLASSIK-AL-MAK_TB-LA_OZ-1FLG.pdf









Klassifizierung

Klimaklasse KL1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)

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

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt Schiebetür Holz (mit LA), 1-flügelig, Kartonverpackt

TB-Maße stumpf (bxh) 675 - 1050 x 2015 - 2140

Kürzbarkeit 50mm Dicke ca.39,5mm

Flächengewicht ca. 18,5 kg/m² (je nach Variante und Lichtausschnitt)

Innenlage Vollspanplatte VS

Rahmen MDF- Rahmen, unten 2-fach Absperrung [] Spanplatte, [] HDF- Platte

Falz stumpf

Kantenprofil [] Eckig EC, [] Premiumkante PK2

Falzkanten mit Kantenbeschichtung

Schloss [] ohne, [] Zirkelriegelschloss (BB/PZ)

Drückergarnitur [] Griffmuschel, [] Stangengriffe beidseitig, [] Stangengriffe einseitig

Lichtausschnitt Typ: DIN-LA

Leiste [] Leiste Typ GSR (lose beigelegt), [] Leiste Typ GSR (fest verglast)

Glas TB Sicherheitsglas ESG 4mm

Glasdesign TB [] ESG klar, [] Ornamentgläser, [] Designgläser

Oberflächenart TB [] CPL, [] G-TEC®, [] Lack, [] Schichtstoff, [] Linoleum (kein FSC/PEFC)

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge ohne Zarge

Schiebetürbeschlag Schiebetürbeschlag mit Holzblende, Wandmontage, Tragkraft 80 kg, mit Anschlagkasten, optional mit Einzugsdämpfern

Laufkastenlänge 2 x Türblattbreite + 40 (ab 2100 gestoßen) (Laufschiene 1700, 2000, 2600)

Anschlagkasten Länge = Türblatthöhe - 4,0

