

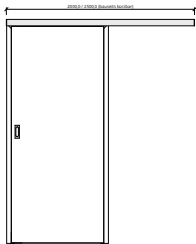
PRÜM Türenhandbuch

Türenhandbuch

Wohnraumtüren » Schiebetüren

SLIM (ohne Anschlagkasten) » Türblatt Holz

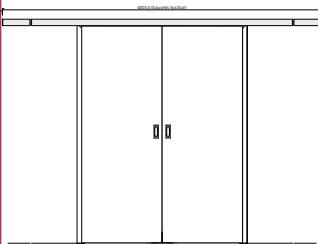




A_SCH_SLIM-OAK_TB_FU-1FLG.pdf

Türfutter (1-flg.)

Seite 3



A_SCH_SLIM-OAK_TB_FU-2FLG.pdf

Türfutter (2-flg.)

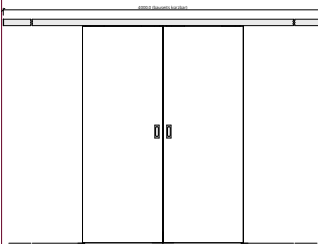
Seite 5



A_SCH_SLIM-OAK_TB_OZ-1FLG.pdf

ohne Zarge (1-flg.)

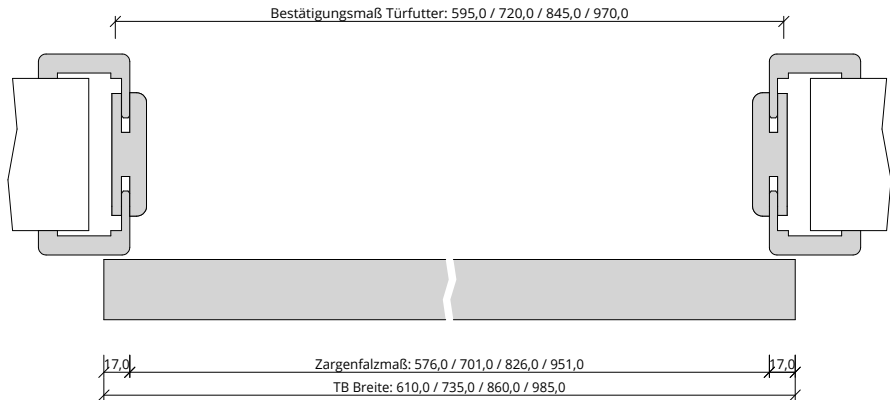
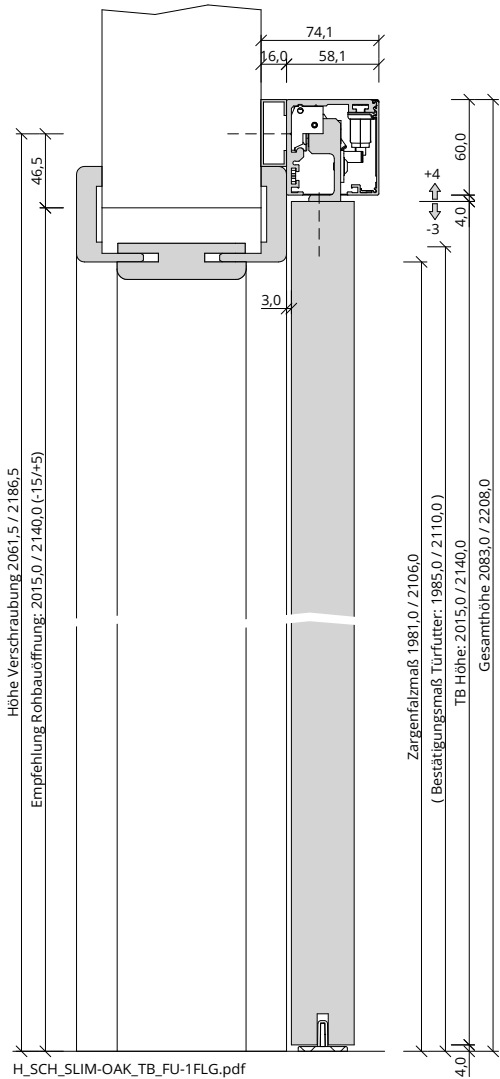
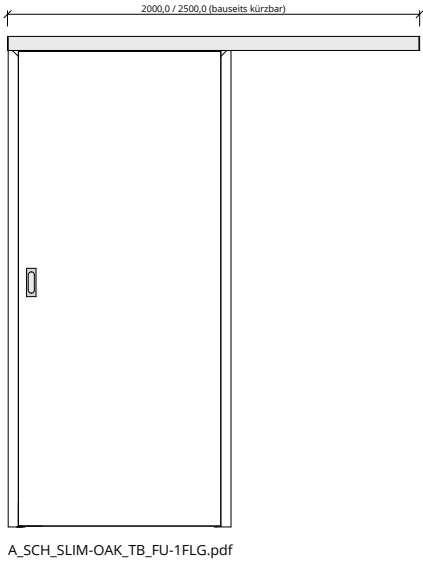
Seite 7



A_SCH_SLIM-OAK_TB_OZ-2FLG.pdf

ohne Zarge (2-flg.)

Seite 9



Q_SCH_SLIM-OAK_TB_FU-1FLG.pdf



Klassifizierung

Klimaklasse	KL1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche)

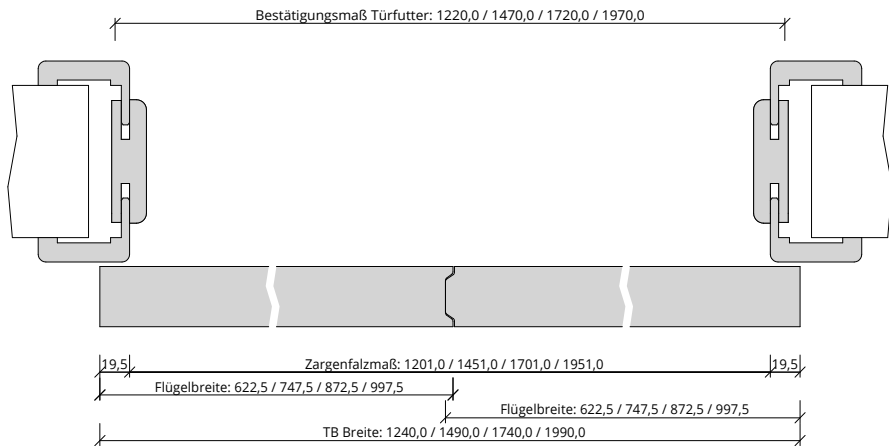
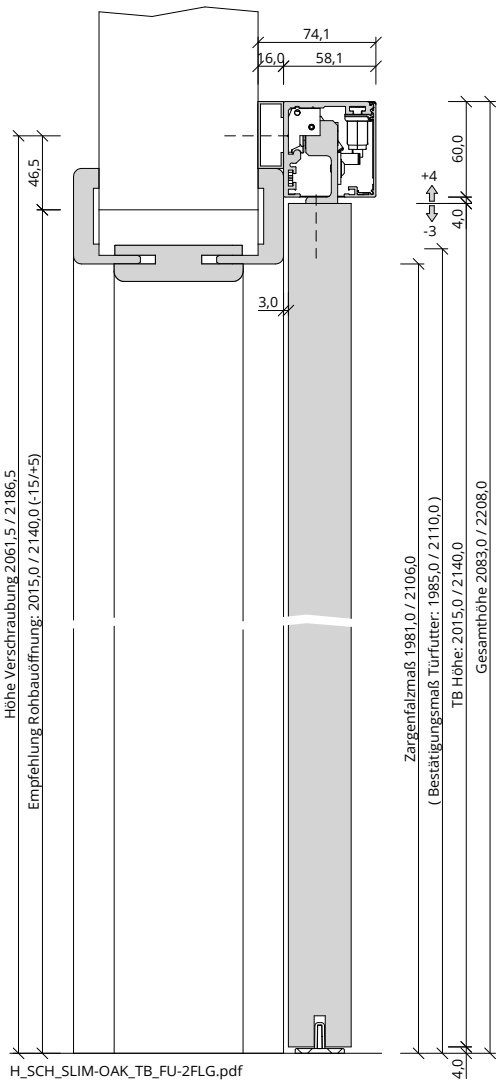
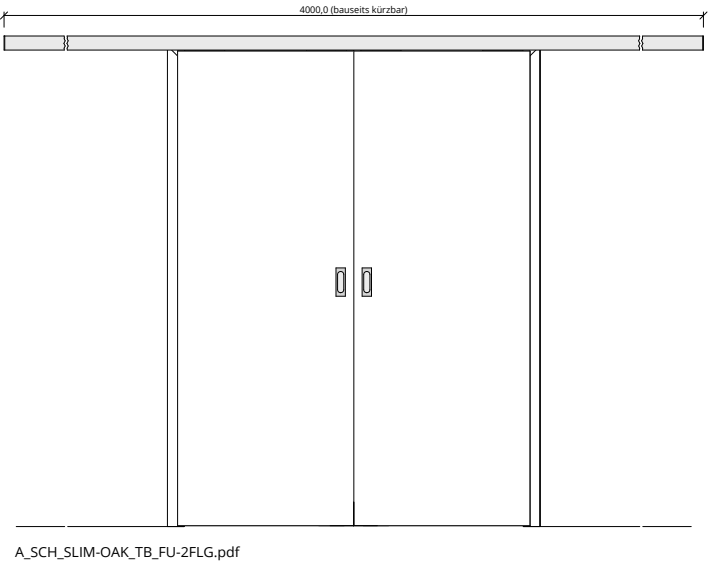
Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt	Schiebetür Holz, 1-flügelig, Kartonverpackt
TB-Maße stumpf (bxh)	610 - 985 x 2015 - 2140
Kürzbarkeit	50mm
Dicke	ca.39,5mm
Flächengewicht	[] VS ca. 21,5 kg/m², [] RS ca. 16,0 kg/m²
Innenlage	[] Vollspanplatte VS, [] Röhrenspanplatte RS
Rahmen	MDF- Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	[] Spanplatte, [] HDF- Platte
Falz	stumpf
Kantenprofil	[] Eckig EC, [] Premiumkante PK2
Falzkanten	mit Kantenbeschichtung
Schloss	ohne
Drückergarnitur	[] Griffmuschel, [] Stangengriffe beidseitig, [] Stangengriffe einseitig
Oberflächenart TB	[] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff
Oberfläche TB lt. Produktsortiment	_____
Türtyp lt. Produktsortiment	_____
Abmessungen (bxh)	_____ x _____

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge	Schiebetür- Türfutter sturzhoch für 1-flügelige Türen
Material	Futterteile aus 22mm, Bekleidung aus 12mm Spanplatte
Schiebetürbeschlag	Schiebetürbeschlag in Edelstahloptik, Wandmontage, Tragkraft 50kg (120kg), optional mit Einzugsdämpfern
Laufkastenlänge	2000, 2500 (bauseits kürzbar)
Slim Inlay	Slim- Beschlag optional mit Inlay erhältlich (CPL Karo-Beige, CPL Karo-Dark, CPL Karo-Grey, CPL Karo-White, CPL T-Eiche, CPL T-Eiche Altholz, CPL T-Eiche Astig, CPL T-Greyline, CPL T-Oak Creme, CPL T-Oak Nature, CPL T-Oak White, CPL T-Pinie, CPL T-Whiteline, CPL Weißlack, CPL Weißlack 9016)
Eckverbindung	Eckverbindung auf Gehrung
Verstellbereich Zierbekleidung	Wandstärke >80mm mit Wandstärkenausgleich 2 x -5mm / 2 x +15mm
Schließblech	ohne Schließblech
Kantenform	[] Rund RU, [] Eckig EC, [] Kleine Rundkante RFR, [] Hohlkehle HK65/22
Wandstärke	[] 100, [] 125, [] 145, [] 165, [] 185, [] 205, [] 225, [] 245, [] 270, [] 290, [] 310, [] 330
Oberflächenart Zarge	[] CPL, [] Weißlack
Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment	_____
Abmessungen (bxh x WS)	_____ x _____ x _____





Klassifizierung

Klimaklasse	KL1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche)

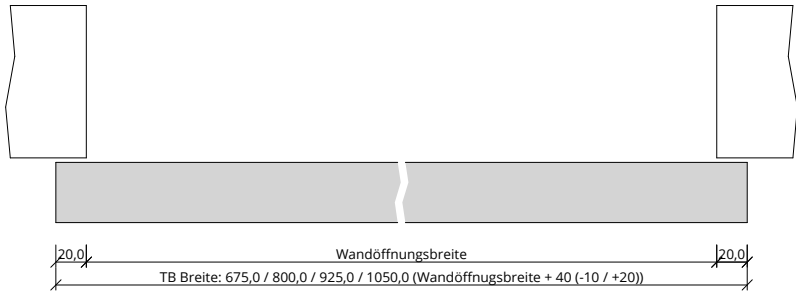
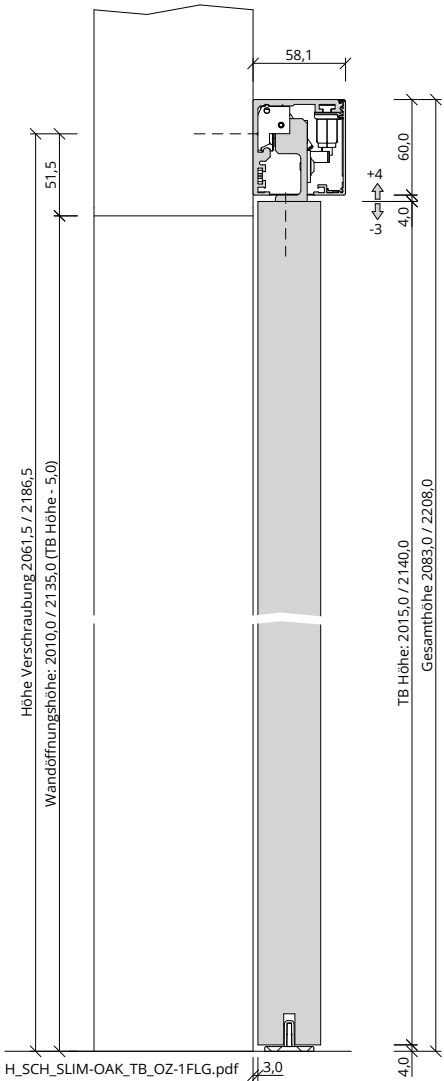
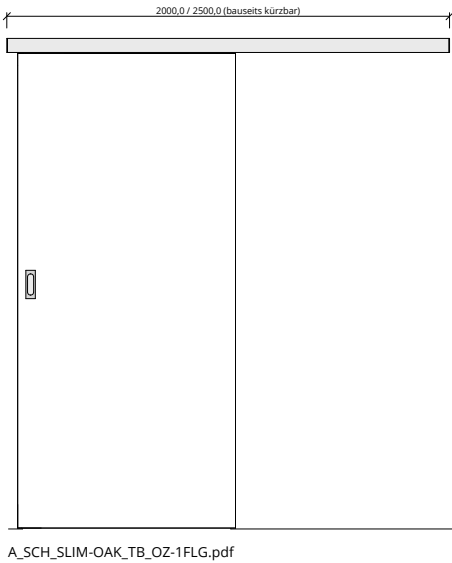
Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt	Schiebetür Holz, 2-flügelig, mit Konterprofil, Kartonverpackt
DTB-Maße stumpf (bxh)	1240 - 1990 x 2015 - 2140
Kürzbarkeit	50mm
Dicke	ca.39,5mm
Flächengewicht	[] VS ca. 21,5 kg/m², [] RS ca. 16,0 kg/m²
Innenlage	[] Vollspanplatte VS, [] Röhrenspanplatte RS
Rahmen	MDF- Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	[] Spanplatte, [] HDF- Platte
Falz	stumpf, mittig mit Gegenfalz
Kantenprofil	[] Eckig EC, [] Premiumkante PK2 (PK2 mittig ohne Konterprofil)
Falzkanten	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[] ohne, [] Zirkelriegelschloss (BB/PZ) mit Gegenkasten
Drückergarnitur	[] Griffmuschel, [] Stangengriffe beidseitig, [] Stangengriffe einseitig
Oberflächenart TB	[] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff
Oberfläche TB lt. Produktsortiment	_____
Türtyp lt. Produktsortiment	_____
Abmessungen (bxh)	_____ x _____

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge	Schiebetür- Türfutter sturzhoch für 2-flügelige Türen
Material	Futterteile aus 22mm, Bekleidung aus 12mm Spanplatte
Schiebetürbeschlag	Schiebetürbeschlag in Edelstahloptik, Wandmontage, Tragkraft 50kg (120kg), optional mit Einzugsdämpfern oder Synchron- Funktion (in Kombination nicht möglich)
Laufkastenlänge	4000 (bauseits kürzbar)
Slim Inlay	Slim- Beschlag optional mit Inlay erhältlich (CPL Karo-Beige, CPL Karo-Dark, CPL Karo-Grey, CPL Karo-White, CPL T-Eiche, CPL T-Eiche Altholz, CPL T-Eiche Astig, CPL T-Greyline, CPL T-Oak Creme, CPL T-Oak Nature, CPL T-Oak White, CPL T-Pinie, CPL T-Whiteline, CPL Weißlack, CPL Weißlack 9016)
Eckverbindung	Eckverbindung auf Gehrung
Verstellbereich Zierbekleidung	Wandstärke >80mm mit Wandstärkenausgleich 2 x -5mm / 2 x +15mm
Schließblech	ohne Schließblech
Kantenform	[] Rund RU, [] Eckig EC, [] Kleine Rundkante RFKR, [] Hohlkehle HK65/22
Wandstärke	[] 100, [] 125, [] 145, [] 165, [] 185, [] 205, [] 225, [] 245, [] 270, [] 290, [] 310, [] 330
Oberflächenart Zarge	[] CPL, [] Weißlack
Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment	_____
Abmessungen (bxh x WS)	_____ x _____ x _____





Q_SCH_SLIM-OAK_TB_OZ-1FLG.pdf



Klassifizierung

Klimaklasse	KL1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche)

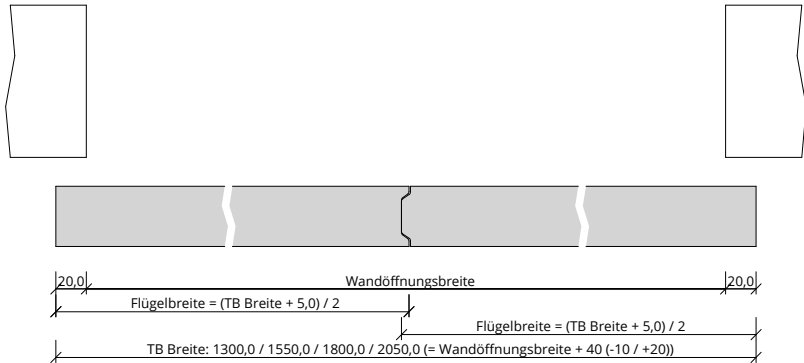
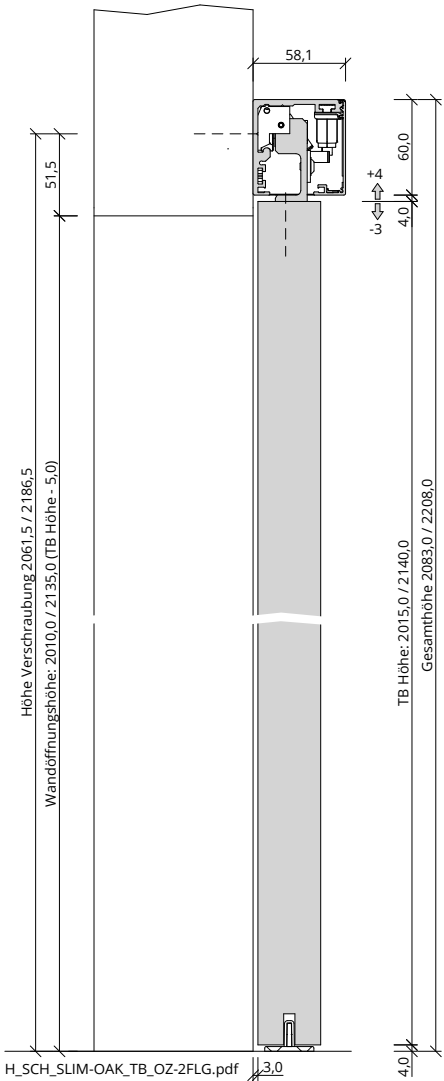
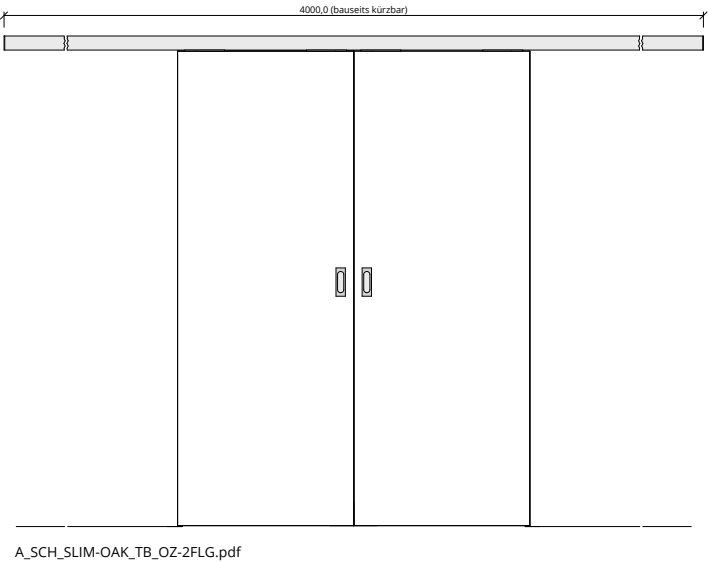
Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt	Schiebetür Holz, 1-flügelig, Kartonverpackt
TB-Maße stumpf (bxh)	675 - 1050 x 2015 - 2140
Kürzbarkeit	50mm
Dicke	ca.39,5mm
Flächengewicht	[] VS ca. 21,5 kg/m², [] RS ca. 16,0 kg/m²
Innenlage	[] Vollspanplatte VS, [] Röhrenspanplatte RS
Rahmen	MDF- Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	[] Spanplatte, [] HDF- Platte
Falz	stumpf
Kantenprofil	[] Eckig EC, [] Premiumkante PK2
Falzkanten	mit Kantenbeschichtung
Schloss	ohne
Drückergarnitur	[] Griffmuschel, [] Stangengriffe beidseitig, [] Stangengriffe einseitig
Oberflächenart TB	[] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff
Oberfläche TB lt. Produktsortiment	_____
Türtyp lt. Produktsortiment	_____
Abmessungen (bxh)	_____ x _____

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge	ohne Zarge
Schiebetürbeschlag	Schiebetürbeschlag in Edelstahloptik, Wandmontage, Tragkraft 50kg (120kg), optional mit Einzugsdämpfern
Laufkastenlänge	2000, 2500 (bauseits kürzbar)
Slim Inlay	Slim- Beschlag optional mit Inlay erhältlich (CPL Karo-Beige, CPL Karo-Dark, CPL Karo-Grey, CPL Karo-White, CPL T-Eiche, CPL T-Eiche Altholz, CPL T-Eiche Astig, CPL T-Greyline, CPL T-Oak Creme, CPL T-Oak Nature, CPL T-Oak White, CPL T-Pinie, CPL T-Whiteline, CPL Weißlack, CPL Weißlack 9016)





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, 2-flügelig, mit Konterprofil, Kartonverpackt
DTB-Maße stumpf (bxh)	1300 - 2050 x 2015 - 2140
Kürzbarkeit	50mm
Dicke	ca.39,5mm
Flächengewicht	[] VS ca. 21,5 kg/m², [] RS ca. 16,0 kg/m²
Innenlage	[] Vollspanplatte VS, [] Röhrenspanplatte RS
Rahmen	MDF- Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	[] Spanplatte, [] HDF- Platte
Falz	stumpf, mittig mit Gegenfalz
Kantenprofil	[] Eckig EC, [] Premiumkante PK2 (PK2 mittig ohne Konterprofil)
Falzkanten	mit Kantenbeschichtung
Schloss	[] ohne, [] Zirkelriegelschloss (BB/PZ) mit Gegenkasten
Drückergarnitur	[] Griffmuschel, [] Stangengriffe beidseitig, [] Stangengriffe einseitig
Oberflächenart TB	[] CPL, [] Lack, [] Schichtstoff
Oberfläche TB lt. Produktsortiment	_____
Türtyp lt. Produktsortiment	_____
Abmessungen (bxh)	_____ x _____

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge	ohne Zarge
Schiebetürbeschlag	Schiebetürbeschlag in Edelstahloptik, Wandmontage, Tragkraft 50kg (120kg), optional mit Einzugsdämpfern oder Synchron- Funktion (in Kombination nicht möglich)
Laufkastenlänge	4000 (bauseits kürzbar)
Slim Inlay	Slim- Beschlag optional mit Inlay erhältlich (CPL Karo-Beige, CPL Karo-Dark, CPL Karo-Grey, CPL Karo-White, CPL T-Eiche, CPL T-Eiche Altholz, CPL T-Eiche Astig, CPL T-Greyline, CPL T-Oak Creme, CPL T-Oak Nature, CPL T-Oak White, CPL T-Pinie, CPL T-Whiteline, CPL Weißlack, CPL Weißlack 9016)

