

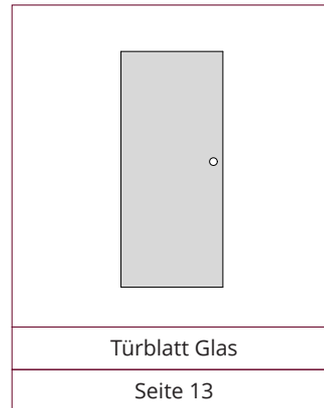
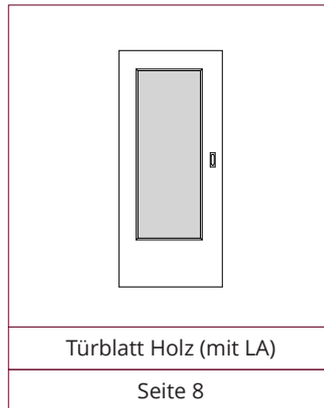
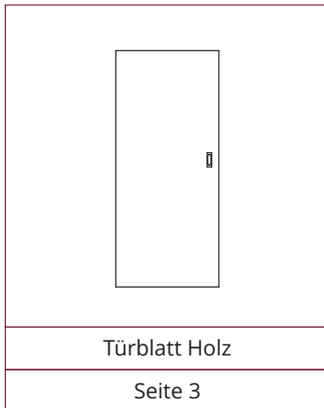
# PRÜM Türenhandbuch

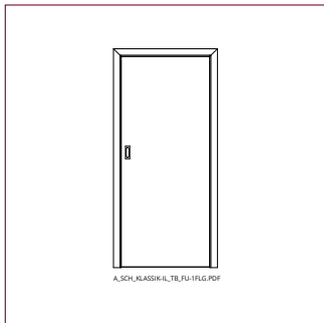
## Türenhandbuch

### Wohnraamtüren

Schiebetüren » KLASSIK - Innenlaufend

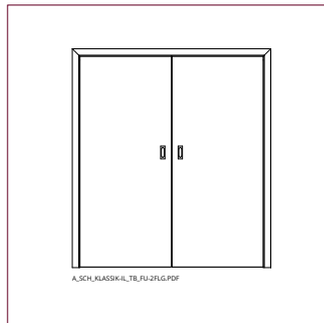






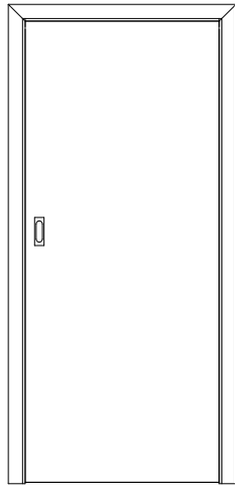
Türfutter (1-flg.)

Seite 4

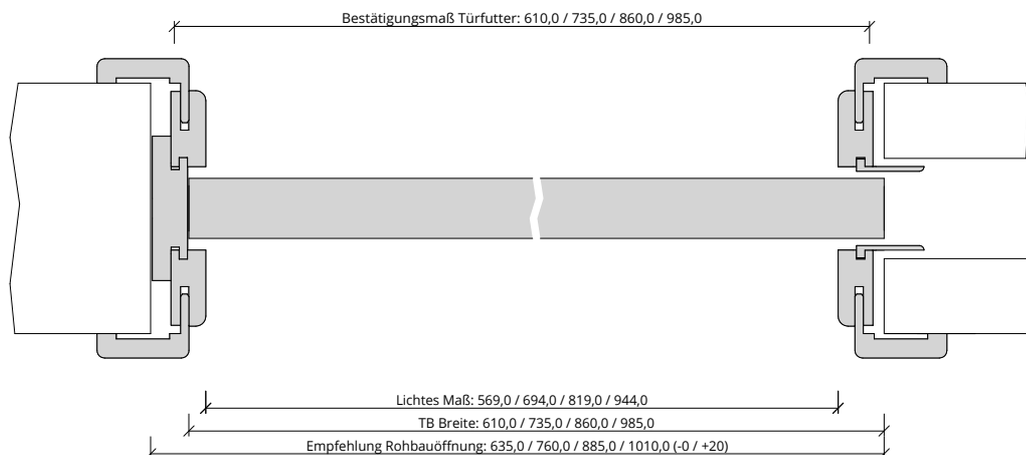
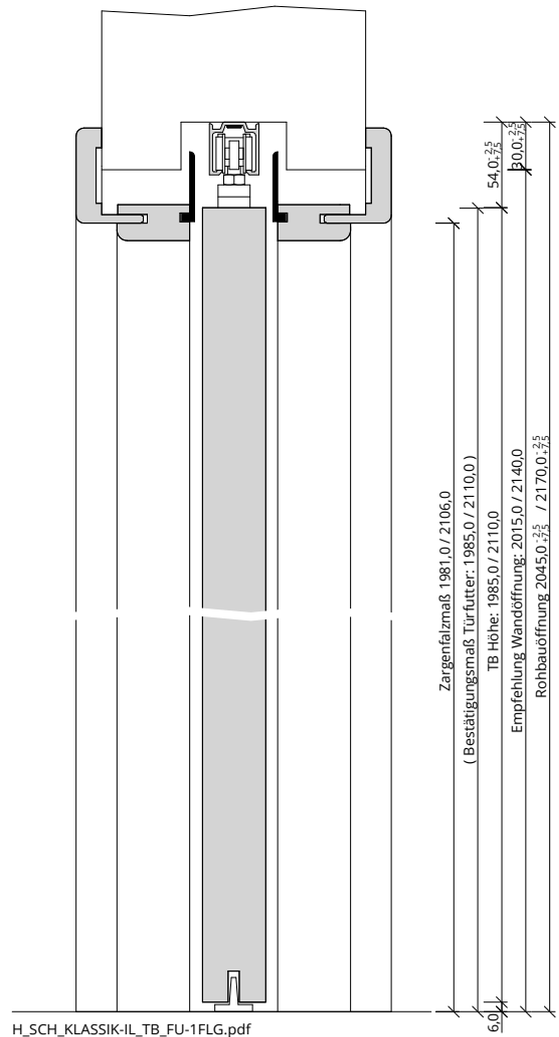


Türfutter (2-flg.)

Seite 6



A\_SCH\_KLASSIK-IL\_TB\_FU-1FLG.PDF



Q\_SCH\_KLASSIK-IL\_TB\_FU-1FLG.pdf



## Klassifizierung

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

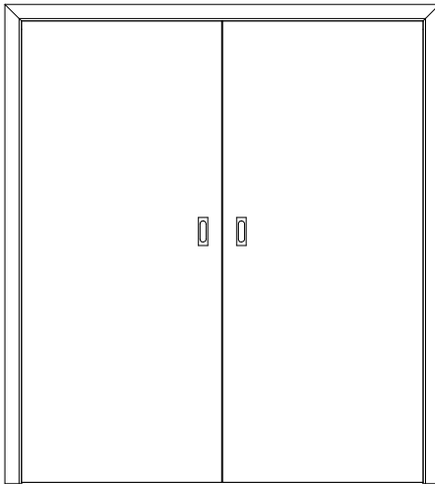
## Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt	Schiebetür Holz, 1-flügelig, Kartonverpackt
TB-Maße stumpf (bxh)	610 - 985 x 1985 - 2110
Kürzbarkeit	50mm
Dicke	ca.39,5mm
Flächengewicht	[ ] VS ca. 21,5 kg/m <sup>2</sup> , [ ] RS ca. 16,0 kg/m <sup>2</sup>
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, [ ] Zirkelriegelschloss (BB/PZ)
Drückergarnitur	[ ] Griffmuschel, [ ] Stangengriffe beidseitig, [ ] Stangengriffe einseitig
Oberflächenart TB	[ ] CPL, [ ] Lack, [ ] Schichtstoff
Oberfläche TB lt. Produktsortiment	_____
Türtyp lt. Produktsortiment	_____
Abmessungen (bxh)	---- x ----

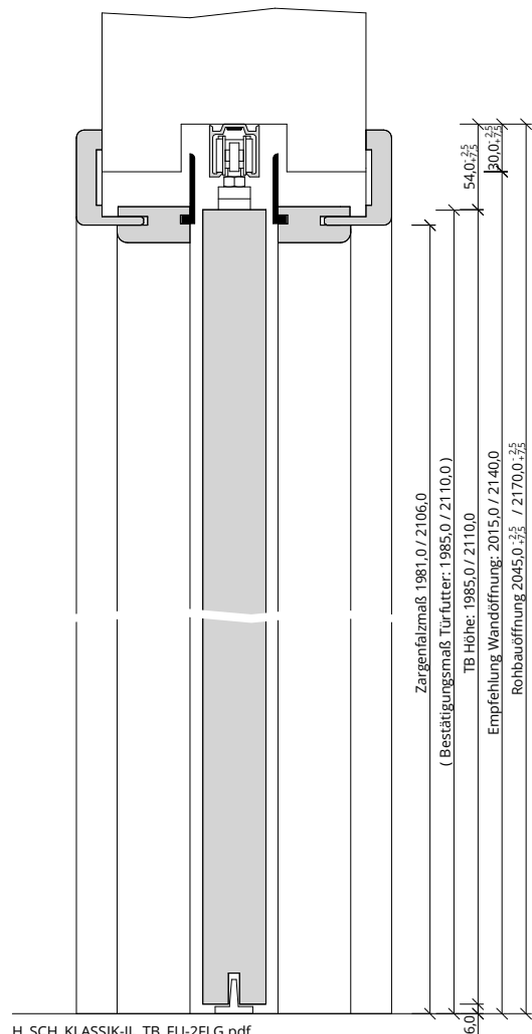
## Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge	Schiebetür- Türfutter sturzhoch für 1-flügelige Türen
Material	Futterteile aus 22mm, Bekleidung aus 12mm Spanplatte
Schiebetürbeschlag	Schiebetürbeschlag innenlaufend, Tragkraft 80 kg, Montage im Sturz oder unter Sturz, optional mit Einzugsdämpfern
Laufkastenlänge	Länge der Führungsschiene: 1700, 2000, 2600 (bauseits kürzbar)
Anschlagkasten	Anschlag am Futterbrett
Eckverbindung	Eckverbindung auf Gehrung
Verstellbereich Zierbekleidung	auf Anfrage
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
Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment	_____
Abmessungen (bxh x WS)	---- x ---- x ----

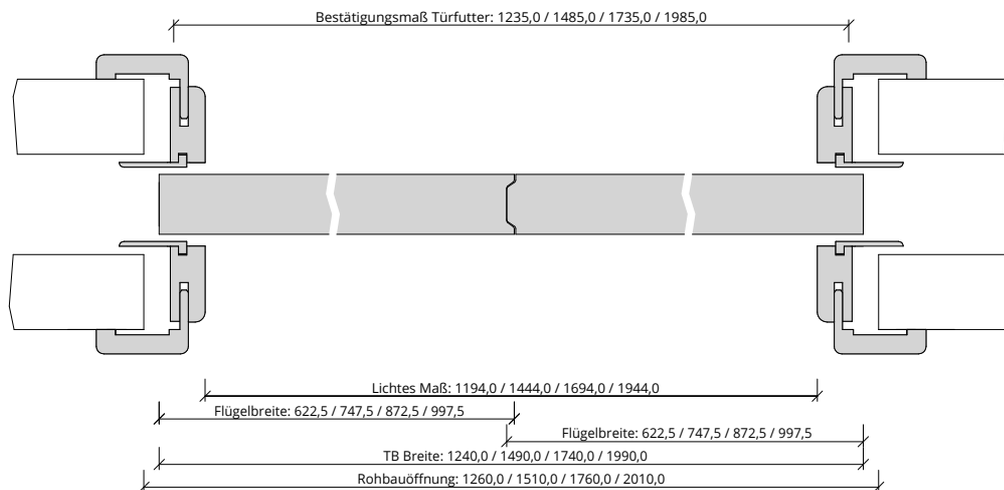




A\_SCH\_KLASSIK-IL\_TB\_FU-2FLG.PDF



H\_SCH\_KLASSIK-IL\_TB\_FU-2FLG.pdf



Q\_SCH\_KLASSIK-IL\_TB\_FU-2FLG.pdf



## Klassifizierung

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

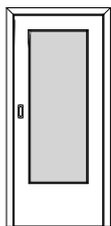
## Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt	Schiebetür Holz, 2-flügelig, mit Konterprofil, Kartonverpackt
DTB-Maße stumpf (bxh)	1240 - 1990 x 1985 - 2110
Kürzbarkeit	50mm
Dicke	ca.39,5mm
Flächengewicht	[ ] VS ca. 21,5 kg/m <sup>2</sup> , [ ] RS ca. 16,0 kg/m <sup>2</sup>
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 innenlaufend, Tragkraft 80 kg, Montage im Sturz oder unter Sturz, optional mit Einzugsdämpfern
Laufkastenlänge	Länge der Führungsschiene: 1700, 2000, 2600 (bauseits kürzbar)
Anschlagkasten	Anschlag am Futterbrett
Eckverbindung	Eckverbindung auf Gehrung
Verstellbereich Zierbekleidung	auf Anfrage
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
Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment	_____
Abmessungen (bxh x WS)	---- x ---- x ----

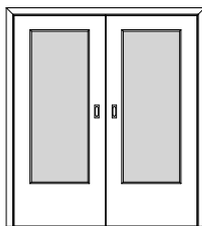




A\_SCH\_KLASSIK\_IL\_TB-LA\_FU-1FLG.PDF

Türfutter (1-flg.)

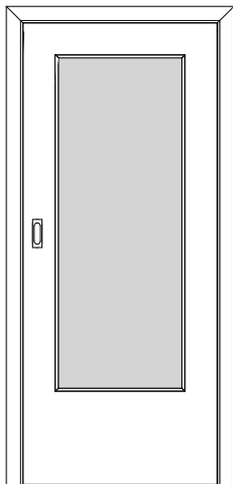
Seite 9



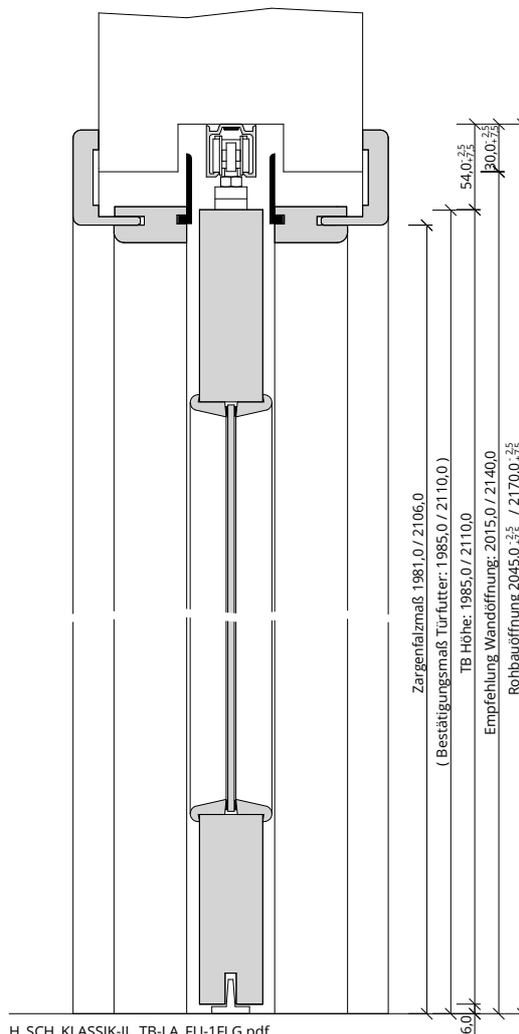
A\_SCH\_KLASSIK\_IL\_TB-LA\_FU-2FLG.PDF

Türfutter (2-flg.)

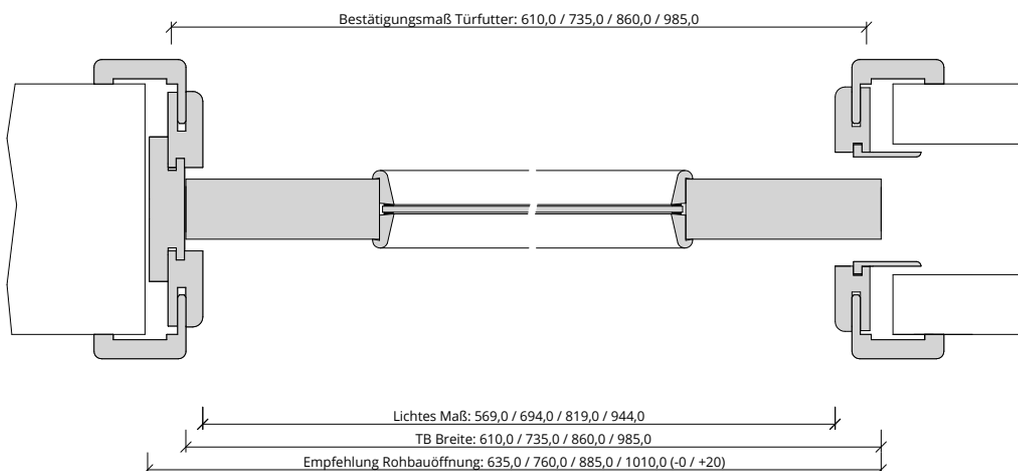
Seite 11



A\_SCH\_KLASSIK-IL\_TB-LA\_FU-1FLG.PDF



H\_SCH\_KLASSIK-IL\_TB-LA\_FU-1FLG.pdf



Q\_SCH\_KLASSIK-IL\_TB-LA\_FU-1FLG.pdf



## Klassifizierung

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

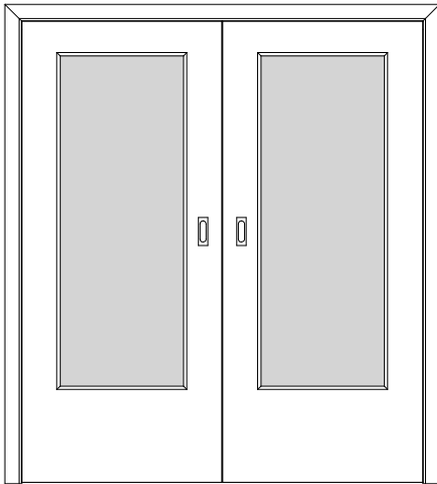
## Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt	Schiebetür Holz (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/m <sup>2</sup> (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, [ ] Lack, [ ] Schichtstoff
Oberfläche TB lt. Produktsortiment	_____
Türtyp lt. Produktsortiment	_____
Abmessungen (bxh)	---- x ----

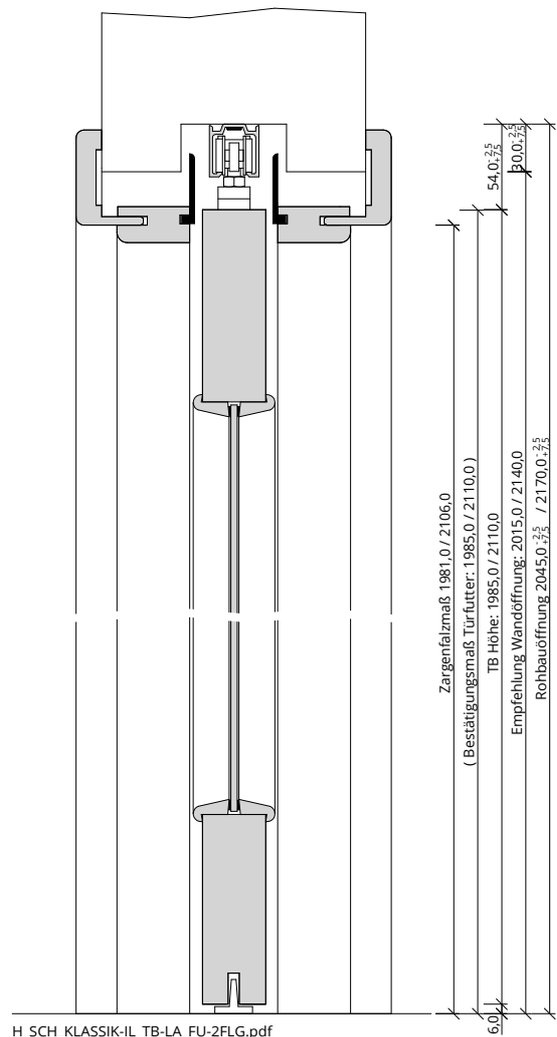
## Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge	Schiebetür- Türfutter sturzhoch für 1-flügelige Türen
Material	Futterteile aus 22mm, Bekleidung aus 12mm Spanplatte
Schiebetürbeschlag	Schiebetürbeschlag innenlaufend, Tragkraft 80 kg, Montage im Sturz oder unter Sturz, optional mit Einzugsdämpfern
Laufkastenlänge	Länge der Führungsschiene: 1700, 2000, 2600 (bauseits kürzbar)
Anschlagkasten	Anschlag am Futterbrett
Eckverbindung	Eckverbindung auf Gehrung
Verstellbereich Zierbekleidung	auf Anfrage
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
Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment	_____
Abmessungen (bxhxWS)	---- x ---- x ----

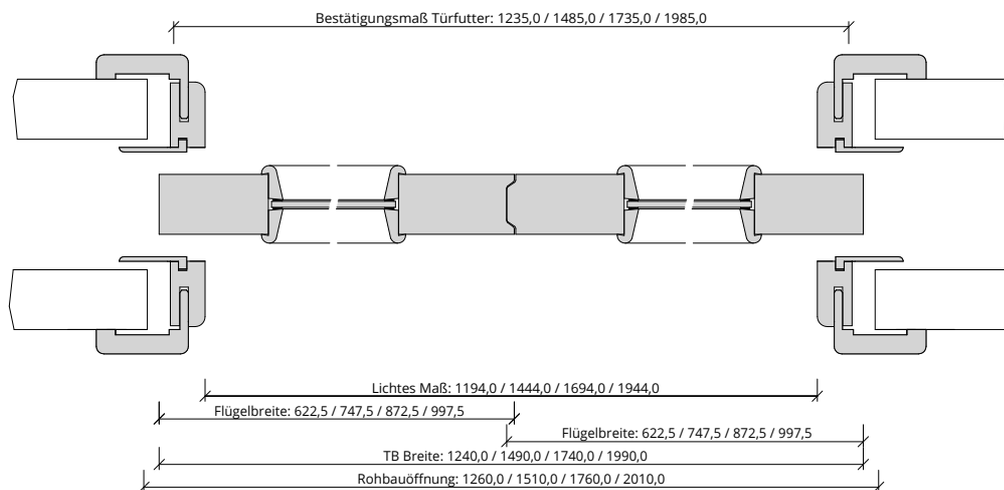




A\_SCH\_KLASSIK-IL\_TB-LA\_FU-2FLG.PDF



H\_SCH\_KLASSIK-IL\_TB-LA\_FU-2FLG.pdf



Q\_SCH\_KLASSIK-IL\_TB-LA\_FU-2FLG.pdf



## Klassifizierung

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

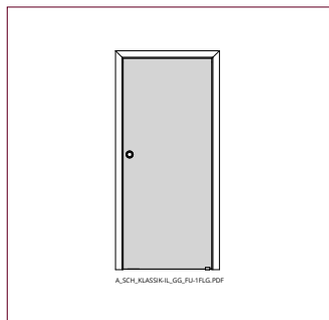
## Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt	Schiebetür Holz (mit LA), 2-flügelig, mit Konterprofil, Kartonverpackt
DTB-Maße stumpf (bxh)	1240 - 1990 x 1985 - 2110
Kürzbarkeit	50mm
Dicke	ca.39,5mm
Flächengewicht	ca. 18,5 kg/m <sup>2</sup> (je nach Variante und Lichtausschnitt)
Innenlage	Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF- Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	<input type="checkbox"/> Spanplatte, <input type="checkbox"/> HDF- Platte
Falz	stumpf, mittig mit Gegenfalz
Kantenprofil	<input type="checkbox"/> Eckig EC, <input type="checkbox"/> Premiumkante PK2 (PK2 mittig ohne Konterprofil)
Falzkanten	mit Kantenbeschichtung
Schloss	<input type="checkbox"/> ohne, <input type="checkbox"/> Zirkelriegelschloss (BB/PZ) mit Gegenkasten
Drückergarnitur	<input type="checkbox"/> Griffmuschel, <input type="checkbox"/> Stangengriffe beidseitig, <input type="checkbox"/> Stangengriffe einseitig
Lichtausschnitt	Typ: DIN-LA
Leiste	<input type="checkbox"/> Leiste Typ GSR (lose beigelegt), <input type="checkbox"/> Leiste Typ GSR (fest verglast)
Glas TB	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign TB	<input type="checkbox"/> ESG klar, <input type="checkbox"/> Ornamentgläser, <input type="checkbox"/> Designgläser
Oberflächenart TB	<input type="checkbox"/> CPL, <input type="checkbox"/> Lack, <input type="checkbox"/> Schichtstoff
Oberfläche TB lt. Produktsortiment	_____
Türtyp lt. Produktsortiment	_____
Abmessungen (bxh)	---- x ----

## Konstruktionsmerkmale Zarge

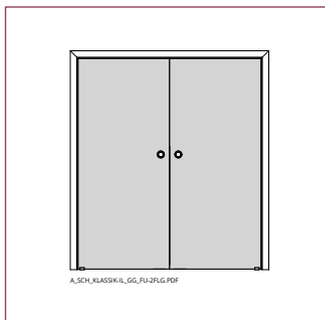
Zarge	Schiebetür- Türfutter sturzhoch für 2-flügelige Türen
Material	Futterteile aus 22mm, Bekleidung aus 12mm Spanplatte
Schiebetürbeschlag	Schiebetürbeschlag innenlaufend, Tragkraft 80 kg, Montage im Sturz oder unter Sturz, optional mit Einzugsdämpfern
Laufkastenlänge	Länge der Führungsschiene: 1700, 2000, 2600 (bauseits kürzbar)
Anschlagkasten	Anschlag am Futterbrett
Eckverbindung	Eckverbindung auf Gehrung
Verstellbereich Zierbekleidung	auf Anfrage
Schließblech	mit oder ohne Schließblech je nach Schlossvariante
Kantenform	<input type="checkbox"/> Rund RU, <input type="checkbox"/> Eckig EC, <input type="checkbox"/> Profil PR, <input type="checkbox"/> Softline SLF, <input type="checkbox"/> Kleine Rundkante RFKR, <input type="checkbox"/> Hohlkehle HK65/22
Wandstärke	<input type="checkbox"/> 100, <input type="checkbox"/> 125, <input type="checkbox"/> 145, <input type="checkbox"/> 165, <input type="checkbox"/> 185, <input type="checkbox"/> 205, <input type="checkbox"/> 225, <input type="checkbox"/> 245, <input type="checkbox"/> 270, <input type="checkbox"/> 290, <input type="checkbox"/> 310, <input type="checkbox"/> 330
Oberflächenart Zarge	<input type="checkbox"/> CPL, <input type="checkbox"/> Weißlack
Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment	_____
Abmessungen (bxh x WS)	---- x ---- x ----





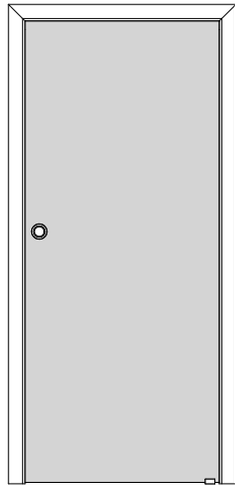
Türfutter (1-flg.)

Seite 14

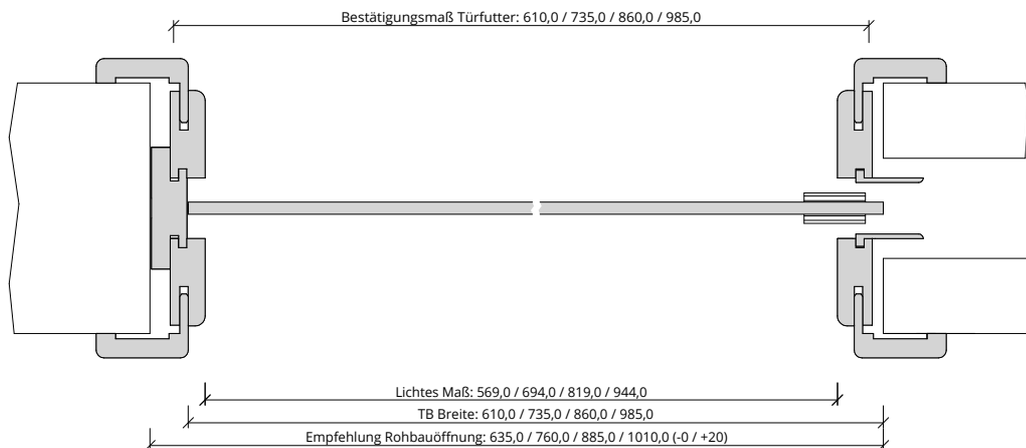
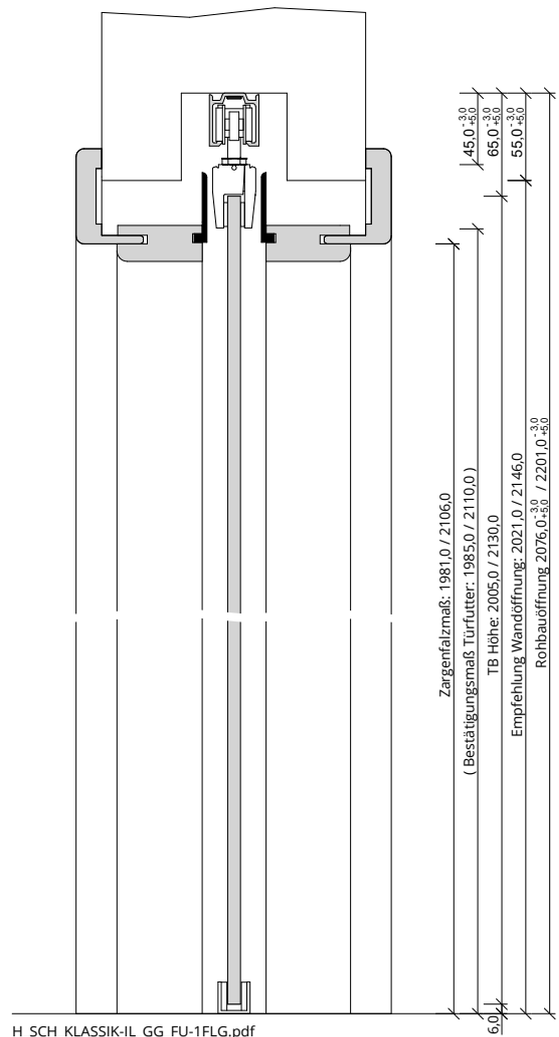


Türfutter (2-flg.)

Seite 16



A\_SCH\_KLASSIK-IL\_GG\_FU-1FLG.PDF



Q\_SCH\_KLASSIK-IL\_GG\_FU-1FLG.pdf



## Klassifizierung

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

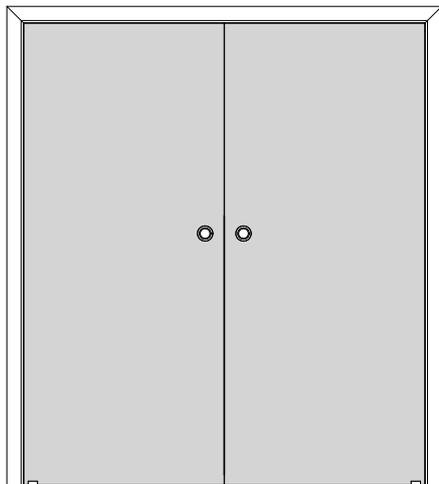
## Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt	Schiebetür Glas, 1-flügelig, für Beschläge vorbereitet, Kartonverpackt
TB-Maße stumpf (bxh)	610 - 985 x 2005 - 2130
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	8mm
Flächengewicht	ca. 21,0 kg/m <sup>2</sup>
Falz	stumpf
Kantenprofil	Eckig, polierte Kante
Schloss	ohne
Drückergarnitur	<input type="checkbox"/> Griffmuschel, <input type="checkbox"/> Stangengriffe beidseitig, <input type="checkbox"/> Stangengriffe einseitig
Oberflächenart TB	Glas
Oberfläche TB lt. Produktsortiment	_____
Türtyp lt. Produktsortiment	_____
Abmessungen (bxh)	---- x ----

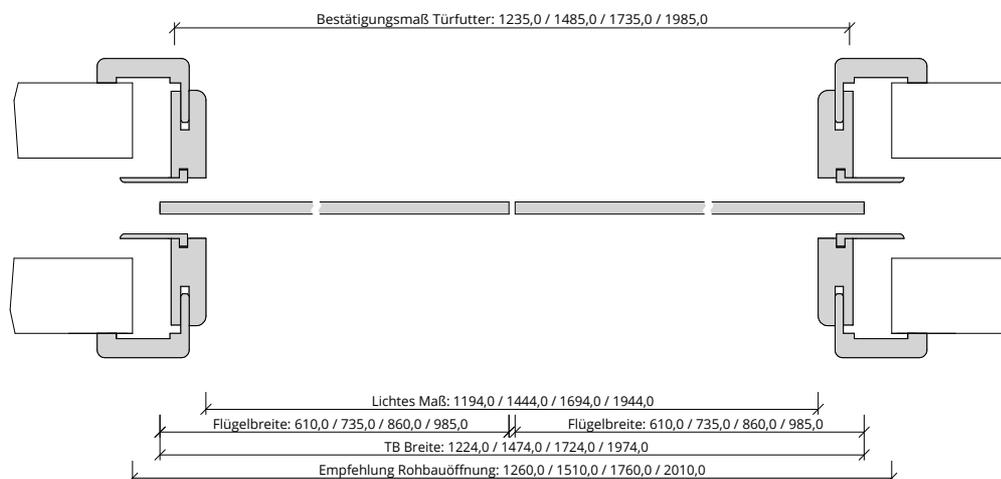
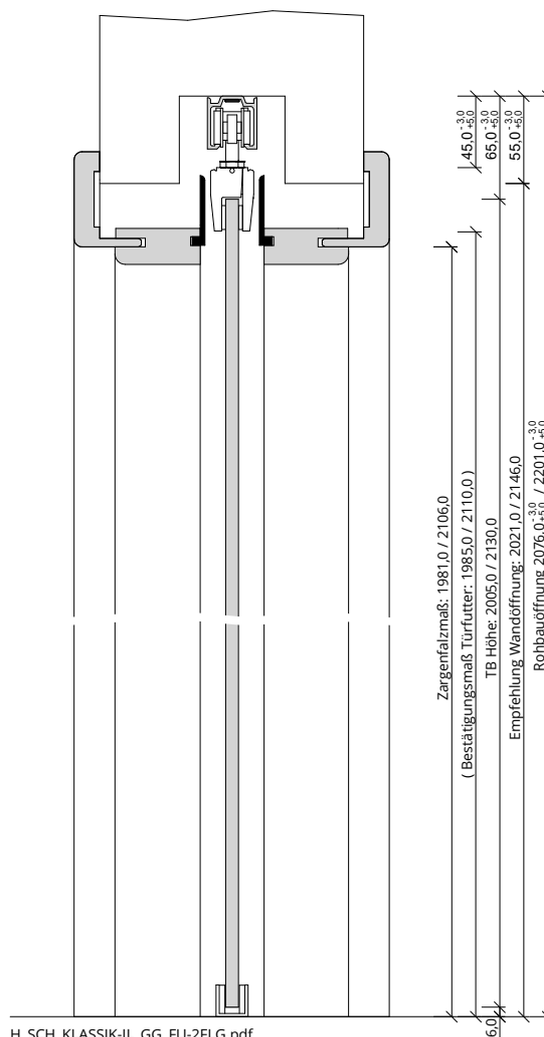
## Konstruktionsmerkmale Zarge

Zarge	Schiebetür- Türfutter sturzhoch für 1-flügelige Türen
Material	Futterteile aus 22mm, Bekleidung aus 12mm Spanplatte
Schiebetürbeschlag	Schiebetürbeschlag innenlaufend, Tragkraft 80 kg, Montage im Sturz oder unter Sturz, optional mit Einzugsdämpfern, Glasstärke 8-10mm
Laufkastenlänge	Länge der Führungsschiene: 1700, 2000, 2600 (bauseits kürzbar)
Anschlagkasten	Anschlag am Futterbrett
Eckverbindung	Eckverbindung auf Gehrung
Verstellbereich Zierbekleidung	auf Anfrage
Schließblech	mit oder ohne Schließblech je nach Schlossvariante
Kantenform	<input type="checkbox"/> Rund RU, <input type="checkbox"/> Eckig EC, <input type="checkbox"/> Profil PR, <input type="checkbox"/> Softline SLF, <input type="checkbox"/> Kleine Rundkante RFKR, <input type="checkbox"/> Hohlkehle HK65/22
Wandstärke	<input type="checkbox"/> 100, <input type="checkbox"/> 125, <input type="checkbox"/> 145, <input type="checkbox"/> 165, <input type="checkbox"/> 185, <input type="checkbox"/> 205, <input type="checkbox"/> 225, <input type="checkbox"/> 245, <input type="checkbox"/> 270, <input type="checkbox"/> 290, <input type="checkbox"/> 310, <input type="checkbox"/> 330
Oberflächenart Zarge	<input type="checkbox"/> CPL, <input type="checkbox"/> Weißlack
Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment	_____
Abmessungen (bxh x WS)	---- x ---- x ----





A\_SCH\_KLASSIK-IL\_GG\_FU-2FLG.PDF



Q\_SCH\_KLASSIK-IL\_GG\_FU-2FLG.pdf



## Klassifizierung

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

## Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt	Schiebetür Glas, 2-flügelig, für Beschläge vorbereitet, Kartonverpackt
DTB-Maße stumpf (bxh)	1194 - 1944 x 2005 - 2130
Kürzbarkeit	nicht kürzbar
Dicke	8mm
Flächengewicht	ca. 21,0 kg/m <sup>2</sup>
Falz	stumpf, mittig mit Fuge 4mm
Kantenprofil	Eckig, polierte Kante
Schloss	ohne
Drückergarnitur	<input type="checkbox"/> Griffmuschel, <input type="checkbox"/> Stangengriffe beidseitig, <input type="checkbox"/> Stangengriffe einseitig
Oberflächenart TB	Glas
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 innenlaufend, Tragkraft 80 kg, Montage im Sturz oder unter Sturz, optional mit Einzugsdämpfern, Glasstärke 8-10mm
Laufkastenlänge	Länge der Führungsschiene: 1700, 2000, 2600 (bauseits kürzbar)
Anschlagkasten	Anschlag am Futterbrett
Eckverbindung	Eckverbindung auf Gehrung
Verstellbereich Zierbekleidung	auf Anfrage
Schließblech	mit oder ohne Schließblech je nach Schlossvariante
Kantenform	<input type="checkbox"/> Rund RU, <input type="checkbox"/> Eckig EC, <input type="checkbox"/> Profil PR, <input type="checkbox"/> Softline SLF, <input type="checkbox"/> Kleine Rundkante RFKR, <input type="checkbox"/> Hohlkehle HK65/22
Wandstärke	<input type="checkbox"/> 100, <input type="checkbox"/> 125, <input type="checkbox"/> 145, <input type="checkbox"/> 165, <input type="checkbox"/> 185, <input type="checkbox"/> 205, <input type="checkbox"/> 225, <input type="checkbox"/> 245, <input type="checkbox"/> 270, <input type="checkbox"/> 290, <input type="checkbox"/> 310, <input type="checkbox"/> 330
Oberflächenart Zarge	<input type="checkbox"/> CPL, <input type="checkbox"/> Weißlack
Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment	_____
Abmessungen (bxh x WS)	---- x ---- x ----

