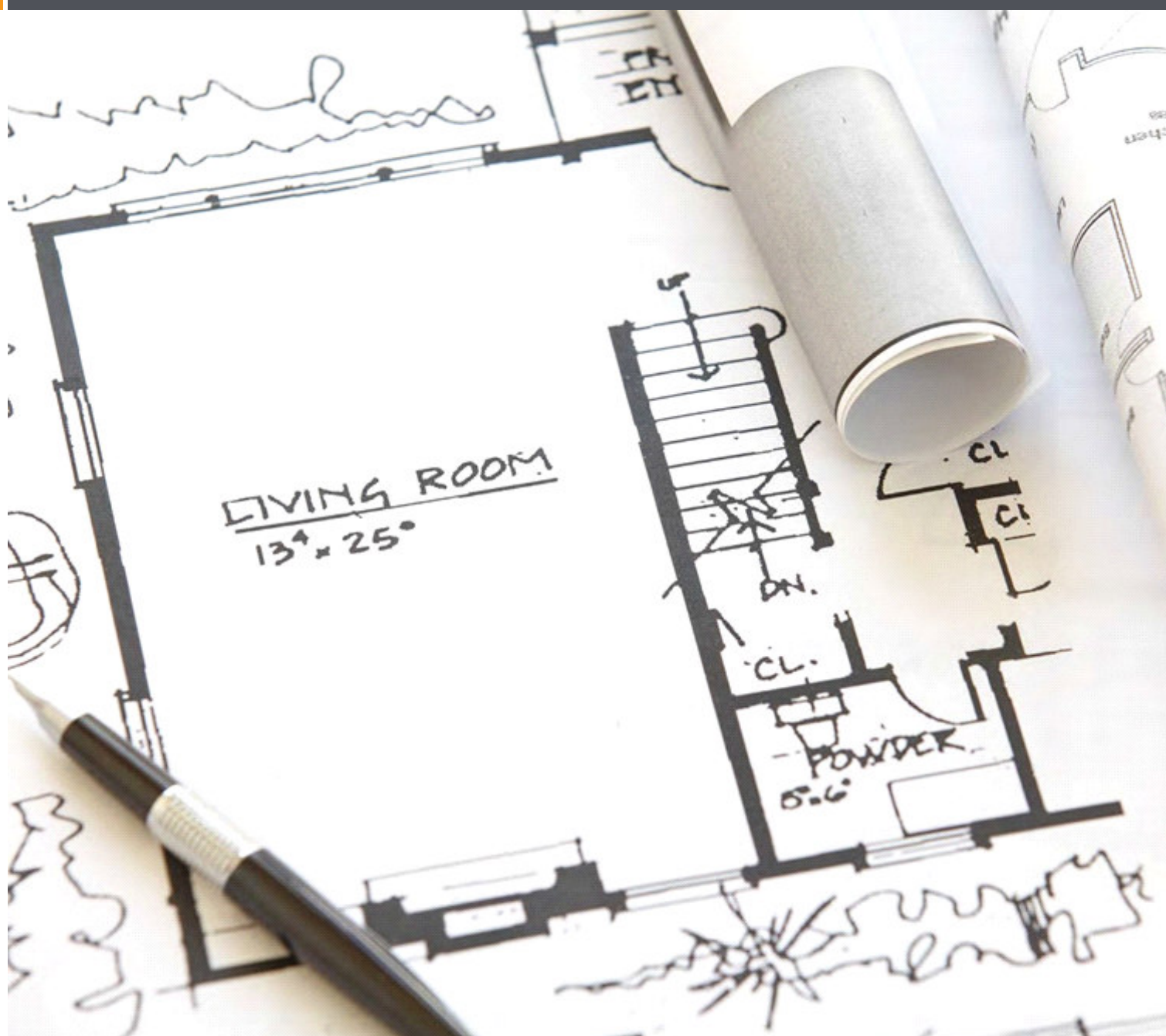


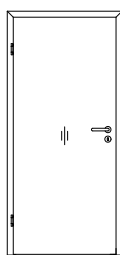


# HolzMeister Türenhandbuch

Türenhandbuch

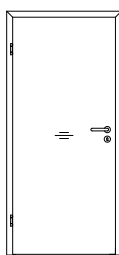
Produktsortiment » STANDARD





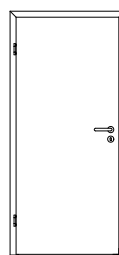
TB-DA

Seite 3



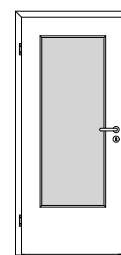
TB-DQ

Seite 5



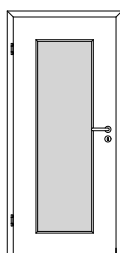
TB-WL

Seite 7



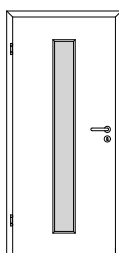
TB-LA

Seite 9



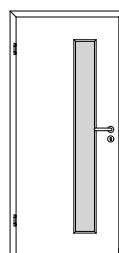
TB-LA1

Seite 11



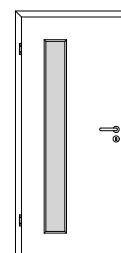
TB-LA2

Seite 13



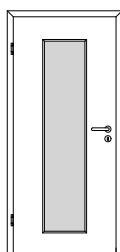
TB-LA2-S

Seite 15



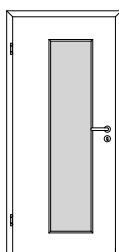
TB-LA2-B

Seite 17



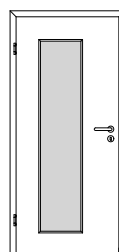
TB-LA3

Seite 19



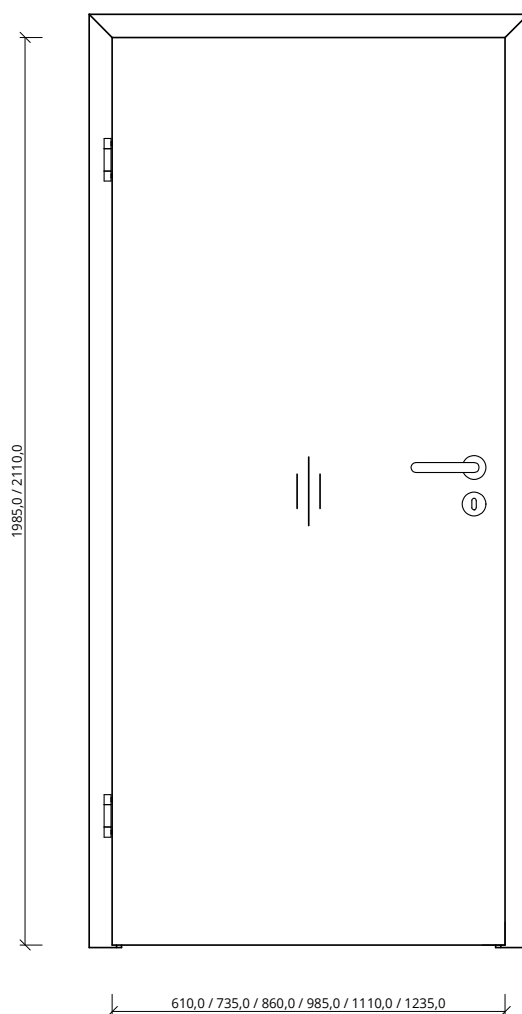
TB-LA3-S

Seite 21



TB-LA3-B

Seite 23



Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

Dateiname: PS\_Standard\_TB-DA.tcd



### Klassifizierung

Klimaklasse	KL1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620
FSC	FSC® MIX TUVDC-COC-100620 (massive Zargen)

### Mögliche Funktionen

Klimaklasse KL	<input type="checkbox"/> Klimaklasse 1, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 2, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 3
Feuerschutz FS	<input type="checkbox"/> Feuerschutz FS-30-1, <input type="checkbox"/> Feuerschutz FS-30-2, <input type="checkbox"/> Feuerschutz Typ 13
Rauchschutz RD	<input type="checkbox"/> Rauchschutz RS1 (1-flügelig), <input type="checkbox"/> Rauchschutz RS2 (2-flügelig)
Einbruchschutz EH	<input type="checkbox"/> Einbruchschutz RC2, <input type="checkbox"/> Einbruchschutz RC3
Schallschutz SD	<input type="checkbox"/> SK1 (Rw=32dB), <input type="checkbox"/> SK2 (Rw=37dB), <input type="checkbox"/> SK3 (Rw=42dB), <input type="checkbox"/> SK4 (Rw=47dB)
Wärmeschutz WDE	U-Wert 1,00 - 2,00 W/m²K
Strahlenschutz BLEI	<input type="checkbox"/> Blei-1, <input type="checkbox"/> Blei-2
Feuchtraum FR	Feuchtraumtür FR möglich
Nassraum NR	Nassraumtür NR möglich

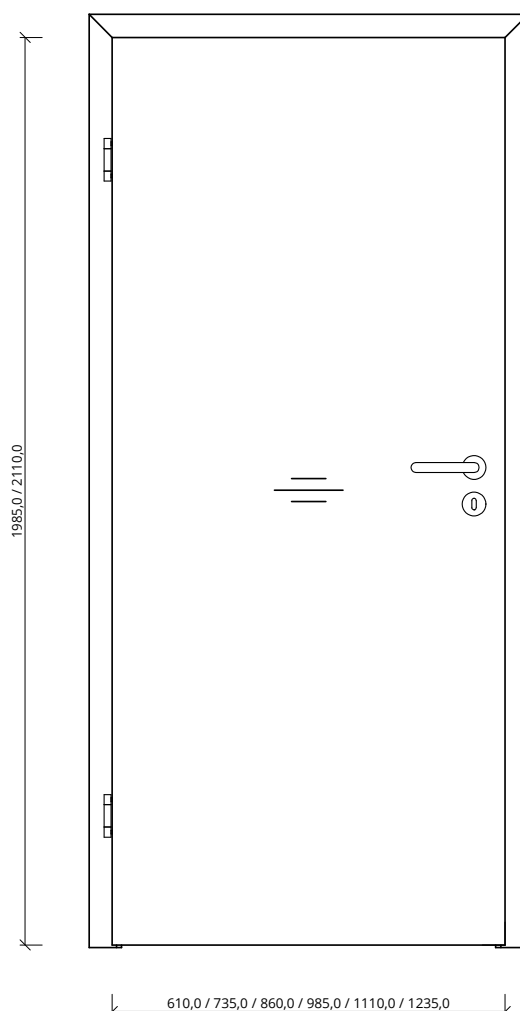
### Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M (VS, RS) / Klasse N (Wabe)
Design	Programm: STANDARD - TB-DA
Beschreibung	Türblatt ohne Lichtausschnitt, Holz-Maserung aufrecht
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Pendeltür, <input type="checkbox"/> Schiebe Slim, <input type="checkbox"/> Schiebe Klassik
TB-Maße gefälzt (bxh)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110 (max. Höhe: 2500)
TB-Maße stumpf (bxh)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097 (max. Höhe: 2487)
DTB-Maße gefälzt (bxh)	1235, 1485, 1735, 1985, 2235, 2460 x 1985, 2110 (max. Höhe: 2487)
DTB-Maße stumpf (bxh)	1209, 1459, 1709, 1959, 2209, 2459 x 1972, 2097 (max. Höhe: 2487)
Kürzbarkeit	VS 50mm, RS 50mm, Wabe 20mm, mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.39mm
Flächengewicht	VS ca. 21,5 kg/m², RS ca. 16,0 kg/m², Wabe ca. 12,0 kg/m²
Innenlage	<input type="checkbox"/> Vollspanplatte VS, <input type="checkbox"/> Röhrenspanplatte RS, <input type="checkbox"/> Wabe
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	<input type="checkbox"/> Spanplatte 3,0mm, <input type="checkbox"/> HDF- Platte 3,0mm
Falz	<input type="checkbox"/> gefälzt, <input type="checkbox"/> stumpf
Anzahl Flügel	<input type="checkbox"/> 1-flügelig, <input type="checkbox"/> 2-flügelig
Schloss	<input type="checkbox"/> BB-Schloss, <input type="checkbox"/> WC-Schloss, <input type="checkbox"/> PZ-Schloss
Bänder	<input type="checkbox"/> 2-teilig, vernickelt (gefälzt), <input type="checkbox"/> V7888, vernickelt (stumpf)
Kantenprofil	<input type="checkbox"/> Eckig EC, <input type="checkbox"/> Rund RU/RP/RPKR, <input type="checkbox"/> Premiumkante PK2, <input type="checkbox"/> Stumpf EC, <input type="checkbox"/> Stumpf EC Premiumkante PK2
Oberflächenart TB	<input type="checkbox"/> CPL, <input type="checkbox"/> G-TEC®, <input type="checkbox"/> Lack, <input type="checkbox"/> Schichtstoff, <input type="checkbox"/> Linoleum (kein FSC/PEFC)
Oberfläche CPL	<input type="checkbox"/> CPL T-Eiche DA/DQ, <input type="checkbox"/> CPL T-Whiteline DA/DQ, <input type="checkbox"/> CPL T-Greyline DA/DQ, <input type="checkbox"/> CPL T-Pearlline DA/DQ, <input type="checkbox"/> CPL T-Silvaline DA/DQ, <input type="checkbox"/> CPL T-Darkline DA/DQ, <input type="checkbox"/> CPL Weißlack, <input type="checkbox"/> CPL Silbergrau, <input type="checkbox"/> CPL Esche weiß, <input type="checkbox"/> CPL Eiche, <input type="checkbox"/> CPL T-Oak Nature DA/DQ, <input type="checkbox"/> CPL T-Oak Creme DA/DQ, <input type="checkbox"/> CPL T-Oak White DA/DQ, <input type="checkbox"/> CPL WL 9016, <input type="checkbox"/> CPL T-Eiche Altholz DA/DQ, <input type="checkbox"/> CPL T-Eiche Astig DA/DQ, <input type="checkbox"/> CPL T-Wildeiche, <input type="checkbox"/> CPL Buche-PUR, <input type="checkbox"/> CPL Seidengrau, <input type="checkbox"/> CPL Staubgrau, <input type="checkbox"/> CPL Graphitgrau
Oberfläche G-TEC®	<input type="checkbox"/> G-TEC® Weiss Matt 9016, <input type="checkbox"/> G-TEC® Schwarz Matt 9005, <input type="checkbox"/> G-TEC® Staubgrau Matt 7037, <input type="checkbox"/> G-TEC® Anthrazitgrau Matt 7016, <input type="checkbox"/> G-TEC® LIVESIMPLE Matt CN08, <input type="checkbox"/> G-TEC® FEELJADE Matt CN05
Oberfläche Lack	siehe TB-WL (Weißlack)
Oberfläche Linoleum	Farbauswahl laut Forbo (keine FSC/PEFC Zertifizierung möglich!)

### Konstruktionsmerkmale Zarge

Zargenvarianten	<input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge
Schließblech	silber
Bandaufnahme	Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung
Bandrahmenteil	vernickelt





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

Dateiname: PS\_Standard\_TB-DQ.tcd



### Klassifizierung

Klimaklasse	KL1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620
FSC	FSC® MIX TUVDC-COC-100620 (massive Zargen)

### Mögliche Funktionen

Klimaklasse KL	<input type="checkbox"/> Klimaklasse 1, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 2, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 3
Feuerschutz FS	<input type="checkbox"/> Feuerschutz FS-30-1, <input type="checkbox"/> Feuerschutz FS-30-2, <input type="checkbox"/> Feuerschutz Typ 13
Rauchschutz RD	<input type="checkbox"/> Rauchschutz RS1 (1-flügelig), <input type="checkbox"/> Rauchschutz RS2 (2-flügelig)
Einbruchschutz EH	<input type="checkbox"/> Einbruchschutz RC2, <input type="checkbox"/> Einbruchschutz RC3
Schallschutz SD	<input type="checkbox"/> SK1 (Rw=32dB), <input type="checkbox"/> SK2 (Rw=37dB), <input type="checkbox"/> SK3 (Rw=42dB), <input type="checkbox"/> SK4 (Rw=47dB)
Wärmeschutz WDE	U-Wert 1,00 - 2,00 W/m²K
Strahlenschutz BLEI	<input type="checkbox"/> Blei-1, <input type="checkbox"/> Blei-2
Feuchtraum FR	Feuchtraumtür FR möglich
Nassraum NR	Nassraumtür NR möglich

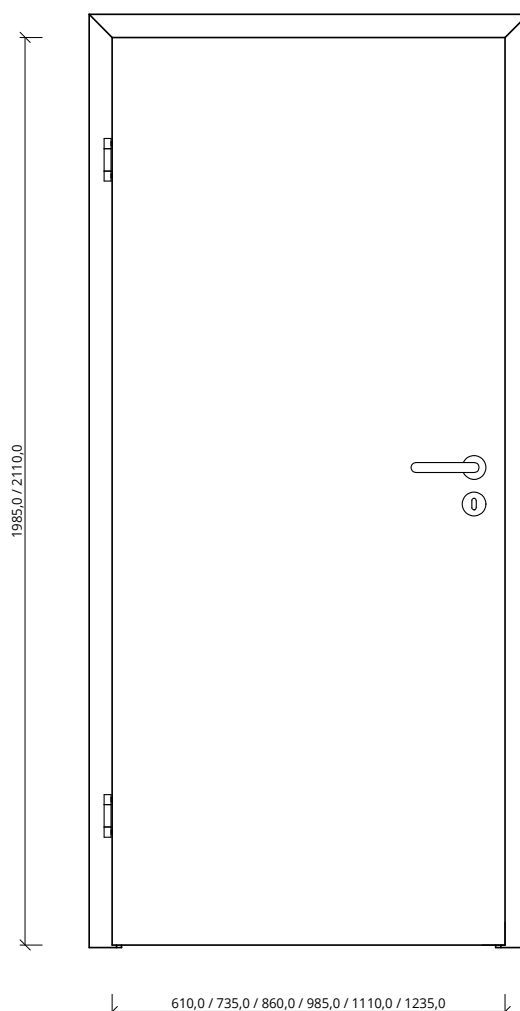
### Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M (VS, RS) / Klasse N (Wabe)
Design	Programm: STANDARD - TB-DQ
Beschreibung	Türblatt ohne Lichtausschnitt, Holz- Maserung quer
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Pendeltür, <input type="checkbox"/> Schiebe Slim, <input type="checkbox"/> Schiebe Klassik
TB-Maße gefälzt (bxh)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110 (max. Höhe: 2500)
TB-Maße stumpf (bxh)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097 (max. Höhe: 2487)
DTB-Maße gefälzt (bxh)	1235, 1485, 1735, 1985, 2235, 2460 x 1985, 2110 (max. Höhe: 2500)
DTB-Maße stumpf (bxh)	1209, 1459, 1709, 1959, 2209, 2459 x 1972, 2097 (max. Höhe: 2487)
Kürzbarkeit	VS 50mm, RS 50mm, Wabe 20mm, mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.39mm
Flächengewicht	VS ca. 21,5 kg/m², RS ca. 16,0 kg/m², Wabe ca. 12,0 kg/m²
Innenlage	<input type="checkbox"/> Vollspanplatte VS, <input type="checkbox"/> Röhrenspanplatte RS, <input type="checkbox"/> Wabe
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	<input type="checkbox"/> Spanplatte 3,0mm, <input type="checkbox"/> HDF- Platte 3,0mm
Falz	<input type="checkbox"/> gefälzt, <input type="checkbox"/> stumpf
Anzahl Flügel	<input type="checkbox"/> 1-flügelig, <input type="checkbox"/> 2-flügelig
Schloss	<input type="checkbox"/> BB-Schloss, <input type="checkbox"/> WC-Schloss, <input type="checkbox"/> PZ-Schloss
Bänder	<input type="checkbox"/> 2-teilig, vernickelt (gefälzt), <input type="checkbox"/> V7888, vernickelt (stumpf)
Kantenprofil	<input type="checkbox"/> Eckig EC, <input type="checkbox"/> Rund RU/RP/RPKR, <input type="checkbox"/> Premiumkante PK2, <input type="checkbox"/> Stumpf EC, <input type="checkbox"/> Stumpf EC Premiumkante PK2
Oberflächenart TB	<input type="checkbox"/> CPL, <input type="checkbox"/> G-TEC®, <input type="checkbox"/> Schichtstoff
Oberfläche CPL	<input type="checkbox"/> CPL T-Eiche DA/DQ, <input type="checkbox"/> CPL T-Whiteline DA/DQ, <input type="checkbox"/> CPL T-Greyline DA/DQ, <input type="checkbox"/> CPL T-Pearline DA/DQ, <input type="checkbox"/> CPL T-Silvaline DA/DQ, <input type="checkbox"/> CPL T-Darkline DA/DQ, <input type="checkbox"/> CPL T-Oak Nature DA/DQ, <input type="checkbox"/> CPL T-Oak Creme DA/DQ, <input type="checkbox"/> CPL T-Oak White DA/DQ, <input type="checkbox"/> CPL T-Eiche Altholz DA/DQ, <input type="checkbox"/> CPL T-Eiche Astig DA/DQ, <input type="checkbox"/> CPL T-Wildeiche, <input type="checkbox"/> CPL Seidengrau, <input type="checkbox"/> CPL Staubgrau, <input type="checkbox"/> CPL Graphitgrau
Oberfläche G-TEC®	<input type="checkbox"/> G-TEC® Weiss Matt 9016, <input type="checkbox"/> G-TEC® Schwarz Matt 9005, <input type="checkbox"/> G-TEC® Staubgrau Matt 7037, <input type="checkbox"/> G-TEC® Anthrazitgrau Matt 7016, <input type="checkbox"/> G-TEC® LIVESIMPLE Matt CN08, <input type="checkbox"/> G-TEC® FEELJADE Matt CN05
Oberfläche Lack	siehe TB-WL (Weißlack)

### Konstruktionsmerkmale Zarge

Zargenvarianten	<input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge
Schließblech	silber
Bandaufnahme	Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung
Bandrahmenteil	vernickelt





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

Dateiname: PS\_Standard\_TB-WL.tcd



### Klassifizierung

Klimaklasse	KL1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620
FSC	FSC® MIX TUVDC-COC-100620 (massive Zargen)

### Mögliche Funktionen

Klimaklasse KL	<input type="checkbox"/> Klimaklasse 1, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 2, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 3
Feuerschutz FS	<input type="checkbox"/> Feuerschutz FS-30-1, <input type="checkbox"/> Feuerschutz FS-30-2, <input type="checkbox"/> Feuerschutz Typ 13
Rauchschutz RD	<input type="checkbox"/> Rauchschutz RS1 (1-flügelig), <input type="checkbox"/> Rauchschutz RS2 (2-flügelig)
Einbruchschutz EH	<input type="checkbox"/> Einbruchschutz RC2, <input type="checkbox"/> Einbruchschutz RC3
Schallschutz SD	<input type="checkbox"/> SK1 (Rw=32dB), <input type="checkbox"/> SK2 (Rw=37dB), <input type="checkbox"/> SK3 (Rw=42dB), <input type="checkbox"/> SK4 (Rw=47dB)
Wärmeschutz WDE	U-Wert 1,00 - 2,00 W/m²K
Strahlenschutz BLEI	<input type="checkbox"/> Blei-1, <input type="checkbox"/> Blei-2
Feuchtraum FR	nicht möglich
Nassraum NR	nicht möglich

### Konstruktionsmerkmale Türblatt

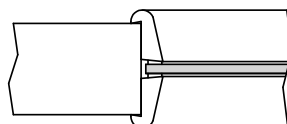
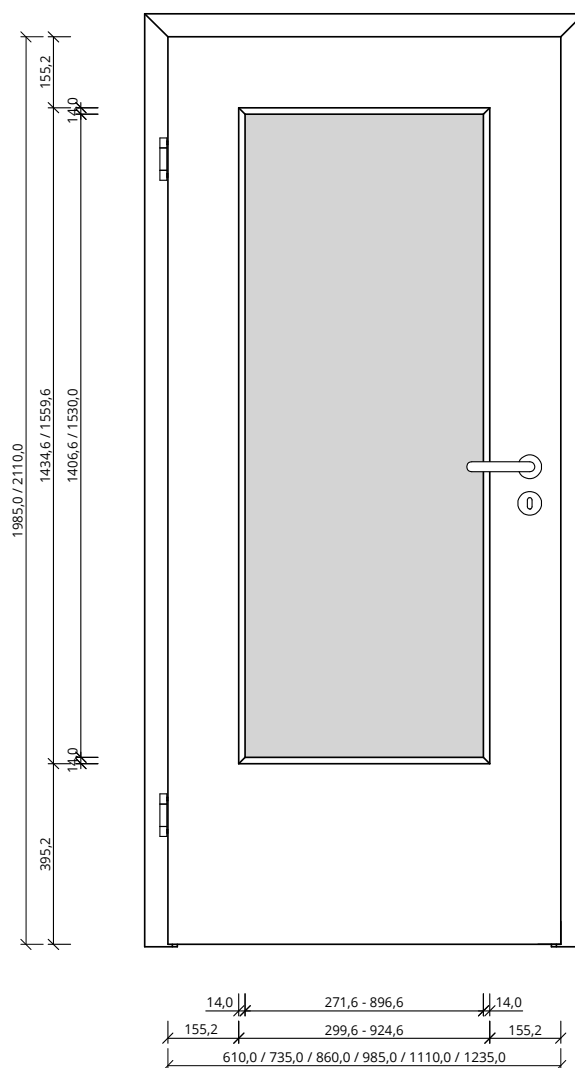
Türblatt	Innentür nach DIN 68706, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M (VS, RS) / Klasse N (Wabe)
Design	Programm: STANDARD - TB-WL
Beschreibung	Türblatt ohne Lichtausschnitt, Oberfläche Weißlack
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Pendeltür, <input type="checkbox"/> Schiebe Slim, <input type="checkbox"/> Schiebe Klassik
TB-Maße gefälzt (bxh)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110 (max. Höhe: 2500)
TB-Maße stumpf (bxh)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097 (max. Höhe: 2487)
DTB-Maße gefälzt (bxh)	1235, 1485, 1735, 1985, 2235, 2460 x 1985, 2110 (max. Höhe: 2500)
DTB-Maße stumpf (bxh)	1209, 1459, 1709, 1959, 2209, 2459 x 1972, 2097 (max. Höhe: 2487)
Kürzbarkeit	VS 50mm, RS 50mm, Wabe 20mm, mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.39mm
Flächengewicht	VS ca. 21,5 kg/m², RS ca. 16,0 kg/m², Wabe ca. 12,0 kg/m²
Innenlage	<input type="checkbox"/> Vollspanplatte VS, <input type="checkbox"/> Röhrenspanplatte RS, <input type="checkbox"/> Wabe
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	<input type="checkbox"/> Spanplatte 3,0mm, <input type="checkbox"/> HDF-Platte 3,0mm
Falz	<input type="checkbox"/> gefälzt, <input type="checkbox"/> stumpf
Anzahl Flügel	<input type="checkbox"/> 1-flügelig, <input type="checkbox"/> 2-flügelig
Schloss	<input type="checkbox"/> BB-Schloss, <input type="checkbox"/> WC-Schloss, <input type="checkbox"/> PZ-Schloss
Bänder	<input type="checkbox"/> 2-teilig, vernickelt (gefälzt), <input type="checkbox"/> V7888, vernickelt (stumpf)
Kantenprofil	<input type="checkbox"/> Eckig EC, <input type="checkbox"/> Rund RP/RPKR, <input type="checkbox"/> Stumpf EC
Oberflächenart TB	Lack
Oberfläche Lack	<input type="checkbox"/> Weißlack, <input type="checkbox"/> Weißlack 9016, <input type="checkbox"/> Weißlack exklusiv 9010, <input type="checkbox"/> Weißlack exklusiv 9016

### Konstruktionsmerkmale Zarge

Zargenvarianten	<input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge
Schließblech	silber
Bandaufnahme	Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung
Bandrahmenteil	vernickelt







Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

Dateiname: PS\_Standard\_TB-LA.tcd



### Klassifizierung

Klimaklasse	KL1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620
FSC	FSC® MIX TUVDC-COC-100620 (massive Zargen)

### Mögliche Funktionen

Klimaklasse KL	<input type="checkbox"/> Klimaklasse 1, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 2, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 3
Feuerschutz FS	<input type="checkbox"/> Feuerschutz FS-30-1, <input type="checkbox"/> Feuerschutz FS-30-2
Rauchschutz RD	<input type="checkbox"/> Rauchschutz RS1 (1-flügelig), <input type="checkbox"/> Rauchschutz RS2 (2-flügelig)
Einbruchschutz EH	nicht möglich
Schallschutz SD	<input type="checkbox"/> SK1 (Rw=32dB), <input type="checkbox"/> SK2 (Rw=37dB)
Wärmeschutz WDE	nicht möglich
Strahlenschutz BLEI	<input type="checkbox"/> Blei-1, <input type="checkbox"/> Blei-2
Feuchtraum FR	Feuchtraumtür FR möglich
Nassraum NR	Nassraumtür NR möglich

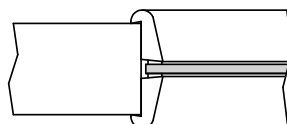
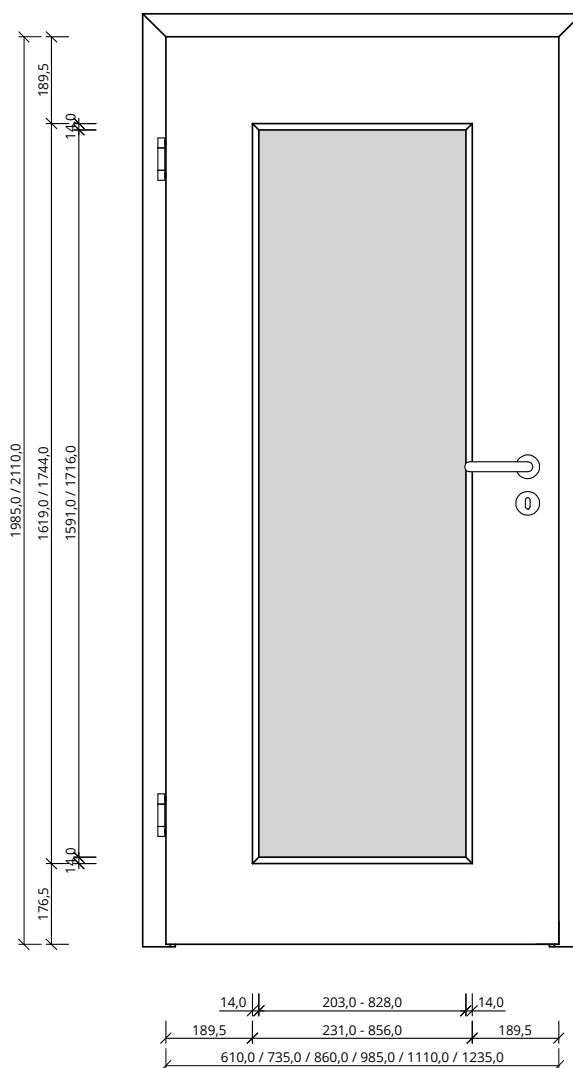
### Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
Design	Programm: STANDARD - TB-LA
Beschreibung	Türblatt mit Lichtausschnitt "Standard" nach DIN 68706
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Pendeltür, <input type="checkbox"/> Schiebe Slim, <input type="checkbox"/> Schiebe Klassik
TB-Maße gefälzt (bxh)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110 (max. Höhe: 2500)
TB-Maße stumpf (bxh)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097 (max. Höhe: 2487)
DTB-Maße gefälzt (bxh)	1235, 1485, 1735, 1985, 2235, 2460 x 1985, 2110 (max. Höhe: 2500)
DTB-Maße stumpf (bxh)	1209, 1459, 1709, 1959, 2209, 2459 x 1972, 2097 (max. Höhe: 2487)
Kürzbarkeit	VS 50mm, RS 50mm, Wabe 20mm, mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.39mm
Flächengewicht	ca. 18,5 kg/m²
Innenlage	Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	<input type="checkbox"/> Spanplatte 3,0mm, <input type="checkbox"/> HDF- Platte 3,0mm
Falz	<input type="checkbox"/> gefälzt, <input type="checkbox"/> stumpf
Anzahl Flügel	<input type="checkbox"/> 1-flügelig, <input type="checkbox"/> 2-flügelig
Schloss	<input type="checkbox"/> BB-Schloss, <input type="checkbox"/> WC-Schloss, <input type="checkbox"/> PZ-Schloss
Bänder	<input type="checkbox"/> 2-teilig, vernickelt (gefälzt), <input type="checkbox"/> V7888, vernickelt (stumpf)
Kantenprofil	<input type="checkbox"/> Eckig EC, <input type="checkbox"/> Rund RU/RP/RPKR, <input type="checkbox"/> Premiumkante PK2, <input type="checkbox"/> Stumpf EC, <input type="checkbox"/> Stumpf EC Premiumkante PK2
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt DIN-LA
Glasleiste	<input type="checkbox"/> Glasleiste Typ GSR (lose beigelegt), <input type="checkbox"/> Glasleiste Typ GSR (fest verglast), <input type="checkbox"/> Glasleiste Typ-VL (Edelstahl)
Glas TB	<input type="checkbox"/> Sicherheitsglas ESG 4mm, <input type="checkbox"/> Sicherheitsglas VSG, <input type="checkbox"/> Ornamentglas
Glasdesign TB	<input type="checkbox"/> Float klar, <input type="checkbox"/> Ornamentgläser, <input type="checkbox"/> Designgläser
Oberflächenart TB	<input type="checkbox"/> CPL, <input type="checkbox"/> G-TEC®, <input type="checkbox"/> Lack, <input type="checkbox"/> Schichtstoff, <input type="checkbox"/> Linoleum (kein FSC/PEFC)
Oberfläche CPL	<input type="checkbox"/> CPL T-Eiche DA/DQ, <input type="checkbox"/> CPL T-Whiteline DA/DQ, <input type="checkbox"/> CPL T-Greyline DA/DQ, <input type="checkbox"/> CPL T-Pearlline DA/DQ, <input type="checkbox"/> CPL T-Silvaline DA/DQ, <input type="checkbox"/> CPL T-Darkline DA/DQ, <input type="checkbox"/> CPL Weißlack, <input type="checkbox"/> CPL Silbergrau, <input type="checkbox"/> CPL Esche weiß, <input type="checkbox"/> CPL Eiche, <input type="checkbox"/> CPL T-Oak Nature DA/DQ, <input type="checkbox"/> CPL T-Oak Creme DA/DQ, <input type="checkbox"/> CPL T-Oak White DA/DQ, <input type="checkbox"/> CPL WL 9016, <input type="checkbox"/> CPL T-Eiche Altholz DA/DQ, <input type="checkbox"/> CPL T-Eiche Astig DA/DQ, <input type="checkbox"/> CPL T-Wildeiche, <input type="checkbox"/> CPL Buche-PUR, <input type="checkbox"/> CPL Seidengrau, <input type="checkbox"/> CPL Staubgrau, <input type="checkbox"/> CPL Graphitgrau
Oberfläche G-TEC®	<input type="checkbox"/> G-TEC® Weiss Matt 9016, <input type="checkbox"/> G-TEC® Schwarz Matt 9005, <input type="checkbox"/> G-TEC® Staubgrau Matt 7037, <input type="checkbox"/> G-TEC® Anthrazitgrau Matt 7016, <input type="checkbox"/> G-TEC® LIVESIMPLE Matt CN08, <input type="checkbox"/> G-TEC® FEELJADE Matt CN05
Oberfläche Lack	<input type="checkbox"/> Weißlack, <input type="checkbox"/> Weißlack 9016, <input type="checkbox"/> Weißlack exklusiv 9010, <input type="checkbox"/> Weißlack exklusiv 9016
Oberfläche Linoleum	Farbauswahl laut Forbo (keine FSC/PEFC Zertifizierung möglich!)

### Konstruktionsmerkmale Zarge

Zargenvarianten	<input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge
Schließblech	silber
Bandaufnahme	Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung
Bandrahmenteil	vernickelt





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

Dateiname: PS\_Standard\_TB-LA1.tcd



### Klassifizierung

Klimaklasse	KL1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620
FSC	FSC® MIX TUVDC-COC-100620 (massive Zargen)

### Mögliche Funktionen

Klimaklasse KL	[ ] Klimaklasse 1, [ ] Klimaklasse 2, [ ] Klimaklasse 3
Feuerschutz FS	[ ] Feuerschutz FS-30-1, [ ] Feuerschutz FS-30-2
Rauchschutz RD	[ ] Rauchschutz RS1 (1-flügelig), [ ] Rauchschutz RS2 (2-flügelig)
Einbruchschutz EH	nicht möglich
Schallschutz SD	[ ] SK1 (Rw=32dB), [ ] SK2 (Rw=37dB)
Wärmeschutz WDE	nicht möglich
Strahlenschutz BLEI	nicht möglich
Feuchtraum FR	Feuchtraumtür FR möglich
Nassraum NR	Nassraumtür NR möglich

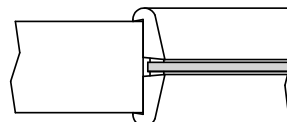
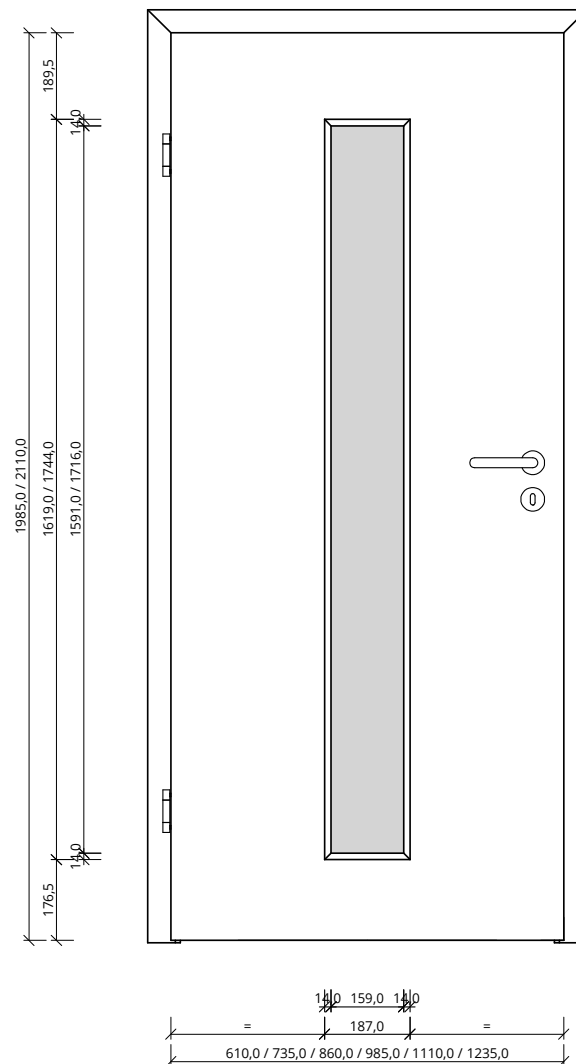
### Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
Design	Programm: STANDARD - TB-LA1
Beschreibung	Türblatt mit Lichtausschnitt "LA1"
Türblattvarianten	[ ] Drehflügeltür, [ ] Pendeltür, [ ] Schiebe Slim, [ ] Schiebe Klassik
TB-Maße gefälzt (bxh)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110 (max. Höhe: 2500)
TB-Maße stumpf (bxh)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097 (max. Höhe: 2487)
DTB-Maße gefälzt (bxh)	1235, 1485, 1735, 1985, 2235, 2460 x 1985, 2110 (max. Höhe: 2500)
DTB-Maße stumpf (bxh)	1209, 1459, 1709, 1959, 2209, 2459 x 1972, 2097 (max. Höhe: 2487)
Kürzbarkeit	VS 50mm, RS 50mm, Wabe 20mm, mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.39mm
Flächengewicht	ca. 18,5 kg/m²
Innenlage	Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	[ ] Spanplatte 3,0mm, [ ] HDF- Platte 3,0mm
Falz	[ ] gefälzt, [ ] stumpf
Anzahl Flügel	[ ] 1-flügelig, [ ] 2-flügelig
Schloss	[ ] BB-Schloss, [ ] WC-Schloss, [ ] PZ-Schloss
Bänder	[ ] 2-teilig, vernickelt (gefälzt), [ ] V7888, vernickelt (stumpf)
Kantenprofil	[ ] Eckig EC, [ ] Rund RU/RP/RPKR, [ ] Premiumkante PK2, [ ] Stumpf EC, [ ] Stumpf EC Premiumkante PK2
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt LA1
Glasleiste	[ ] Glasleiste Typ GSR (lose beigelegt), [ ] Glasleiste Typ GSR (fest verglast), [ ] Glasleiste Typ-VL (Edelstahl)
Glas TB	[ ] Sicherheitsglas ESG 4mm, [ ] Sicherheitsglas VSG, [ ] Ornamentglas
Glasdesign TB	[ ] Float klar, [ ] Ornamentgläser, [ ] Designgläser
Oberflächenart TB	[ ] CPL, [ ] G-TEC®, [ ] Lack, [ ] Schichtstoff, [ ] Linoleum (kein FSC/PEFC)
Oberfläche CPL	[ ] CPL T-Eiche DA/DQ, [ ] CPL T-Whiteline DA/DQ, [ ] CPL T-Greyline DA/DQ, [ ] CPL T-Pearlline DA/DQ, [ ] CPL T-Silvaline DA/DQ, [ ] CPL T-Darkline DA/DQ, [ ] CPL Weißlack, [ ] CPL Silbergrau, [ ] CPL Esche weiß, [ ] CPL Eiche, [ ] CPL T-Oak Nature DA/DQ, [ ] CPL T-Oak Creme DA/DQ, [ ] CPL T-Oak White DA/DQ, [ ] CPL WL 9016, [ ] CPL T-Eiche Altholz DA/DQ, [ ] CPL T-Eiche Astig DA/DQ, [ ] CPL T-Wildeiche, [ ] CPL Buche-PUR, [ ] CPL Seidengrau, [ ] CPL Staubgrau, [ ] CPL Graphitgrau
Oberfläche G-TEC®	[ ] G-TEC® Weiss Matt 9016, [ ] G-TEC® Schwarz Matt 9005, [ ] G-TEC® Staubgrau Matt 7037, [ ] G-TEC® Anthrazitgrau Matt 7016, [ ] G-TEC® LIVESIMPLE Matt CN08, [ ] G-TEC® FEELJADE Matt CN05
Oberfläche Lack	[ ] Weißlack, [ ] Weißlack 9016, [ ] Weißlack exklusiv 9010, [ ] Weißlack exklusiv 9016
Oberfläche Linoleum	Farbauswahl laut Forbo (keine FSC/PEFC Zertifizierung möglich!)

### Konstruktionsmerkmale Zarge

Zargenvarianten	[ ] Türfutter, [ ] Blendrahmen, [ ] Blockrahmen, [ ] Stahlzarge
Schließblech	silber
Bandaufnahme	Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung
Bandrahmenteil	vernickelt





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

Dateiname: PS\_Standard\_TB-LA2.tcd



### Klassifizierung

Klimaklasse	KL1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620
FSC	FSC® MIX TUVDC-COC-100620 (massive Zargen)

### Mögliche Funktionen

Klimaklasse KL	<input type="checkbox"/> Klimaklasse 1, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 2, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 3
Feuerschutz FS	<input type="checkbox"/> Feuerschutz FS-30-1, <input type="checkbox"/> Feuerschutz FS-30-2
Rauchschutz RD	<input type="checkbox"/> Rauchschutz RS1 (1-flügelig), <input type="checkbox"/> Rauchschutz RS2 (2-flügelig)
Einbruchschutz EH	nicht möglich
Schallschutz SD	<input type="checkbox"/> SK1 (Rw=32dB), <input type="checkbox"/> SK2 (Rw=37dB)
Wärmeschutz WDE	nicht möglich
Strahlenschutz BLEI	nicht möglich
Feuchtraum FR	Feuchtraumtür FR möglich
Nassraum NR	Nassraumtür NR möglich

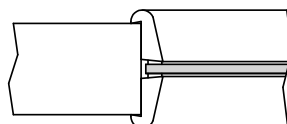
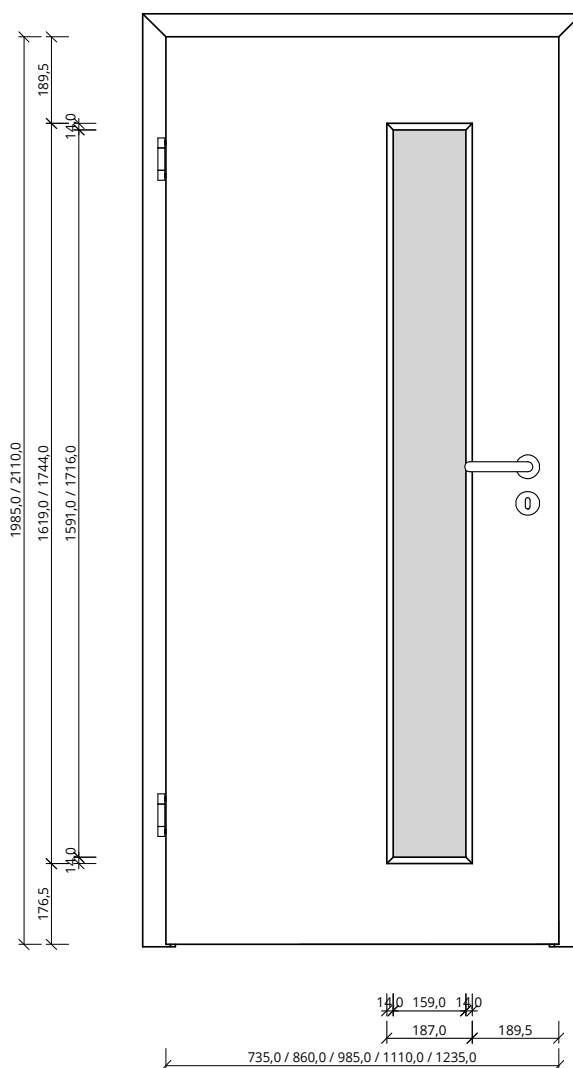
### Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
Design	Programm: STANDARD - TB-LA2
Beschreibung	Türblatt mit Lichtausschnitt "LA2"
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Pendeltür, <input type="checkbox"/> Schiebe Slim, <input type="checkbox"/> Schiebe Klassik
TB-Maße gefälzt (bxh)	610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110 (max. Höhe: 2500)
TB-Maße stumpf (bxh)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097 (max. Höhe: 2487)
DTB-Maße gefälzt (bxh)	1235, 1485, 1735, 1985, 2235, 2460 x 1985, 2110 (max. Höhe: 2500)
DTB-Maße stumpf (bxh)	1209, 1459, 1709, 1959, 2209, 2459 x 1972, 2097 (max. Höhe: 2487)
Kürzbarkeit	VS 50mm, RS 50mm, Wabe 20mm, mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.39mm
Flächengewicht	ca. 21,0 kg/m²
Innenlage	Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	<input type="checkbox"/> Spanplatte 3,0mm, <input type="checkbox"/> HDF- Platte 3,0mm
Falz	<input type="checkbox"/> gefälzt, <input type="checkbox"/> stumpf
Anzahl Flügel	<input type="checkbox"/> 1-flügelig, <input type="checkbox"/> 2-flügelig
Schloss	<input type="checkbox"/> BB-Schloss, <input type="checkbox"/> WC-Schloss, <input type="checkbox"/> PZ-Schloss
Bänder	<input type="checkbox"/> 2-teilig, vernickelt (gefälzt), <input type="checkbox"/> V7888, vernickelt (stumpf)
Kantenprofil	<input type="checkbox"/> Eckig EC, <input type="checkbox"/> Rund RU/RP/RPKR, <input type="checkbox"/> Premiumkante PK2, <input type="checkbox"/> Stumpf EC, <input type="checkbox"/> Stumpf EC Premiumkante PK2
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt LA2
Glasleiste	<input type="checkbox"/> Glasleiste Typ GSR (lose beigelegt), <input type="checkbox"/> Glasleiste Typ GSR (fest verglast), <input type="checkbox"/> Glasleiste Typ-VL (Edelstahl)
Glas TB	<input type="checkbox"/> Sicherheitsglas ESG 4mm, <input type="checkbox"/> Sicherheitsglas VSG, <input type="checkbox"/> Ornamentglas
Glasdesign TB	<input type="checkbox"/> Float klar, <input type="checkbox"/> Ornamentgläser, <input type="checkbox"/> Designgläser
Oberflächenart TB	<input type="checkbox"/> CPL, <input type="checkbox"/> G-TEC®, <input type="checkbox"/> Lack, <input type="checkbox"/> Schichtstoff, <input type="checkbox"/> Linoleum (kein FSC/PEFC)
Oberfläche CPL	<input type="checkbox"/> CPL T-Eiche DA/DQ, <input type="checkbox"/> CPL T-Whiteline DA/DQ, <input type="checkbox"/> CPL T-Greyline DA/DQ, <input type="checkbox"/> CPL T-Pearlline DA/DQ, <input type="checkbox"/> CPL T-Silvaline DA/DQ, <input type="checkbox"/> CPL T-Darkline DA/DQ, <input type="checkbox"/> CPL Weißlack, <input type="checkbox"/> CPL Silbergrau, <input type="checkbox"/> CPL Esche weiß, <input type="checkbox"/> CPL Eiche, <input type="checkbox"/> CPL T-Oak Nature DA/DQ, <input type="checkbox"/> CPL T-Oak Creme DA/DQ, <input type="checkbox"/> CPL T-Oak White DA/DQ, <input type="checkbox"/> CPL WL 9016, <input type="checkbox"/> CPL T-Eiche Altholz DA/DQ, <input type="checkbox"/> CPL T-Eiche Astig DA/DQ, <input type="checkbox"/> CPL T-Wildeiche, <input type="checkbox"/> CPL Buche-PUR, <input type="checkbox"/> CPL Seidengrau, <input type="checkbox"/> CPL Staubgrau, <input type="checkbox"/> CPL Graphitgrau
Oberfläche G-TEC®	<input type="checkbox"/> G-TEC® Weiss Matt 9016, <input type="checkbox"/> G-TEC® Schwarz Matt 9005, <input type="checkbox"/> G-TEC® Staubgrau Matt 7037, <input type="checkbox"/> G-TEC® Anthrazitgrau Matt 7016, <input type="checkbox"/> G-TEC® LIVESIMPLE Matt CN08, <input type="checkbox"/> G-TEC® FEELJADE Matt CN05
Oberfläche Lack	<input type="checkbox"/> Weißlack, <input type="checkbox"/> Weißlack 9016, <input type="checkbox"/> Weißlack exklusiv 9010, <input type="checkbox"/> Weißlack exklusiv 9016
Oberfläche Linoleum	Farbauswahl laut Forbo (keine FSC/PEFC Zertifizierung möglich!)

### Konstruktionsmerkmale Zarge

Zargenvarianten	<input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge
Schließblech	silber
Bandaufnahme	Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung
Bandrahmenteil	vernickelt





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

Dateiname: PS\_Standard\_TB-LA2-S.tcd



### Klassifizierung

Klimaklasse	KL1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620
FSC	FSC® MIX TUVDC-COC-100620 (massive Zargen)

### Mögliche Funktionen

Klimaklasse KL	<input type="checkbox"/> Klimaklasse 1, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 2, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 3
Feuerschutz FS	<input type="checkbox"/> Feuerschutz FS-30-1, <input type="checkbox"/> Feuerschutz FS-30-2
Rauchschutz RD	<input type="checkbox"/> Rauchschutz RS1 (1-flügelig), <input type="checkbox"/> Rauchschutz RS2 (2-flügelig)
Einbruchschutz EH	nicht möglich
Schallschutz SD	SK1 (Rw=32dB)
Wärmeschutz WDE	nicht möglich
Strahlenschutz BLEI	nicht möglich
Feuchtraum FR	Feuchtraumtür FR möglich
Nassraum NR	Nassraumtür NR möglich

### Konstruktionsmerkmale Türblatt

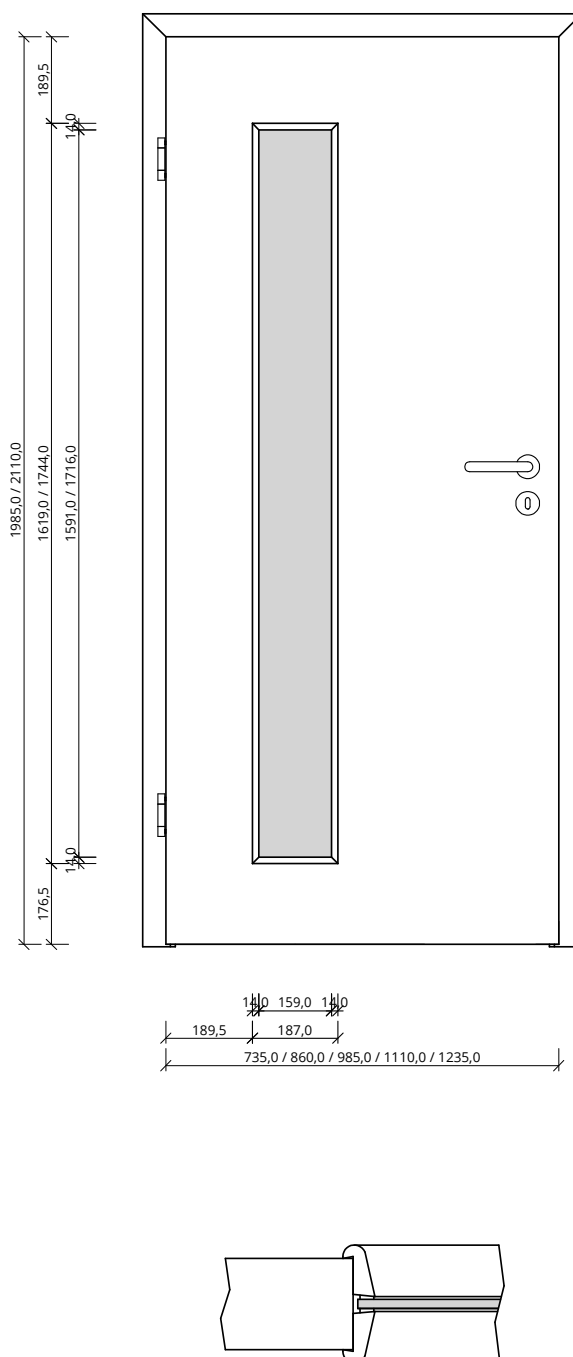
Türblatt	Innentür nach DIN 68706, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
Design	Programm: STANDARD - TB-LA2-S
Beschreibung	Türblatt mit Lichtausschnitt "LA2-S"
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Pendeltür, <input type="checkbox"/> Schiebe Slim, <input type="checkbox"/> Schiebe Klassik
TB-Maße gefälzt (bxh)	735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110 (max. Höhe: 2500)
TB-Maße stumpf (bxh)	709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097 (max. Höhe: 2487)
DTB-Maße gefälzt (bxh)	1485, 1735, 1985, 2235, 2460 x 1985, 2110 (max. Höhe: 2500)
DTB-Maße stumpf (bxh)	1459, 1709, 1959, 2209, 2459 x 1972, 2097 (max. Höhe: 2487)
Kürzbarkeit	VS 50mm, RS 50mm, Wabe 20mm, mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.39mm
Flächengewicht	ca. 21,0 kg/m²
Innenlage	Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	<input type="checkbox"/> Spanplatte 3,0mm, <input type="checkbox"/> HDF- Platte 3,0mm
Falz	<input type="checkbox"/> gefälzt, <input type="checkbox"/> stumpf
Anzahl Flügel	<input type="checkbox"/> 1-flügelig, <input type="checkbox"/> 2-flügelig
Schloss	<input type="checkbox"/> BB-Schloss, <input type="checkbox"/> WC-Schloss, <input type="checkbox"/> PZ-Schloss
Bänder	<input type="checkbox"/> 2-teilig, vernickelt (gefälzt), <input type="checkbox"/> V7888, vernickelt (stumpf)
Kantenprofil	<input type="checkbox"/> Eckig EC, <input type="checkbox"/> Rund RU/RP/RPKR, <input type="checkbox"/> Premiumkante PK2, <input type="checkbox"/> Stumpf EC, <input type="checkbox"/> Stumpf EC Premiumkante PK2
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt LA2-S
Glasleiste	<input type="checkbox"/> Glasleiste Typ GSR (lose beigelegt), <input type="checkbox"/> Glasleiste Typ GSR (fest verglast), <input type="checkbox"/> Glasleiste Typ-VL (Edelstahl)
Glas TB	<input type="checkbox"/> Sicherheitsglas ESG 4mm, <input type="checkbox"/> Sicherheitsglas VSG, <input type="checkbox"/> Ornamentglas
Glasdesign TB	<input type="checkbox"/> Float klar, <input type="checkbox"/> Ornamentgläser, <input type="checkbox"/> Designgläser
Oberflächenart TB	<input type="checkbox"/> CPL, <input type="checkbox"/> G-TEC®, <input type="checkbox"/> Lack, <input type="checkbox"/> Schichtstoff, <input type="checkbox"/> Linoleum (kein FSC/PEFC)
Oberfläche CPL	<input type="checkbox"/> CPL T-Eiche DA/DQ, <input type="checkbox"/> CPL T-Whiteline DA/DQ, <input type="checkbox"/> CPL T-Greyline DA/DQ, <input type="checkbox"/> CPL T-Pearlline DA/DQ, <input type="checkbox"/> CPL T-Silvaline DA/DQ, <input type="checkbox"/> CPL T-Darkline DA/DQ, <input type="checkbox"/> CPL Weißlack, <input type="checkbox"/> CPL Silbergrau, <input type="checkbox"/> CPL Esche weiß, <input type="checkbox"/> CPL Eiche, <input type="checkbox"/> CPL T-Oak Nature DA/DQ, <input type="checkbox"/> CPL T-Oak Creme DA/DQ, <input type="checkbox"/> CPL T-Oak White DA/DQ, <input type="checkbox"/> CPL WL 9016, <input type="checkbox"/> CPL T-Eiche Altholz DA/DQ, <input type="checkbox"/> CPL T-Eiche Astig DA/DQ, <input type="checkbox"/> CPL T-Wildeiche, <input type="checkbox"/> CPL Buche-PUR, <input type="checkbox"/> CPL Seidengrau, <input type="checkbox"/> CPL Staubgrau, <input type="checkbox"/> CPL Graphitgrau
Oberfläche G-TEC®	<input type="checkbox"/> G-TEC® Weiss Matt 9016, <input type="checkbox"/> G-TEC® Schwarz Matt 9005, <input type="checkbox"/> G-TEC® Staubgrau Matt 7037, <input type="checkbox"/> G-TEC® Anthrazitgrau Matt 7016, <input type="checkbox"/> G-TEC® LIVESIMPLE Matt CN08, <input type="checkbox"/> G-TEC® FEELJADE Matt CN05
Oberfläche Lack	<input type="checkbox"/> Weißlack, <input type="checkbox"/> Weißlack 9016, <input type="checkbox"/> Weißlack exklusiv 9010, <input type="checkbox"/> Weißlack exklusiv 9016
Oberfläche Linoleum	Farbauswahl laut Forbo (keine FSC/PEFC Zertifizierung möglich!)

### Konstruktionsmerkmale Zarge

Zargenvarianten	<input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge
Schließblech	silber
Bandaufnahme	Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung
Bandrahmenteil	vernickelt







Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

Dateiname: PS\_Standard\_TB-LA2-B.tcd



### Klassifizierung

Klimaklasse	KL1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620
FSC	FSC® MIX TUVDC-COC-100620 (massive Zargen)

### Mögliche Funktionen

Klimaklasse KL	<input type="checkbox"/> Klimaklasse 1, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 2, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 3
Feuerschutz FS	<input type="checkbox"/> Feuerschutz FS-30-1, <input type="checkbox"/> Feuerschutz FS-30-2
Rauchschutz RD	<input type="checkbox"/> Rauchschutz RS1 (1-flügelig), <input type="checkbox"/> Rauchschutz RS2 (2-flügelig)
Einbruchschutz EH	nicht möglich
Schallschutz SD	SK1 (Rw=32dB)
Wärmeschutz WDE	nicht möglich
Strahlenschutz BLEI	nicht möglich
Feuchtraum FR	Feuchtraumtür FR möglich
Nassraum NR	Nassraumtür NR möglich

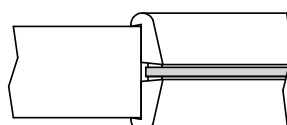
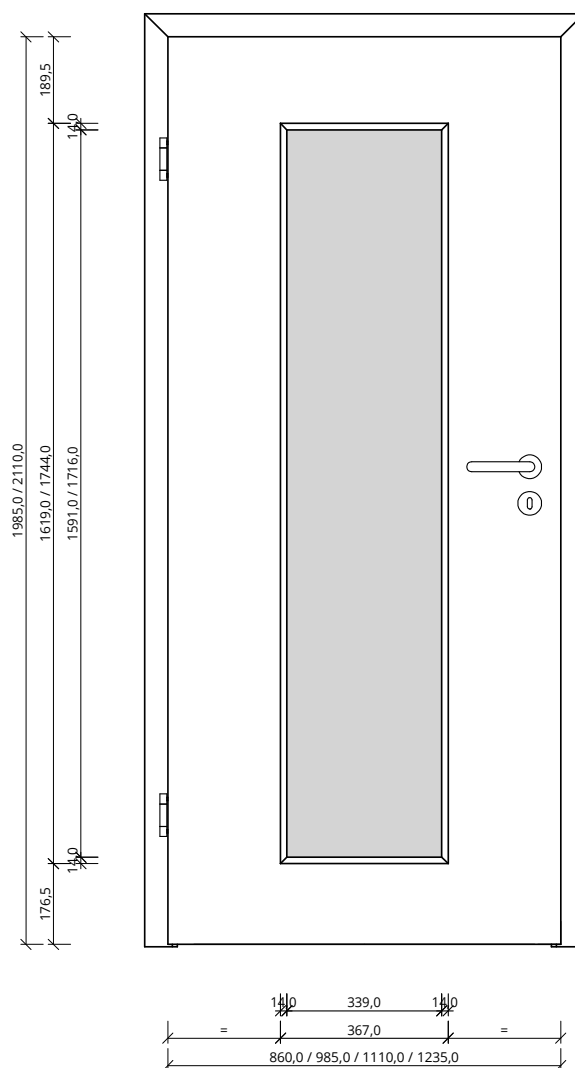
### Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
Design	Programm: STANDARD - TB-LA2-B
Beschreibung	Türblatt mit Lichtausschnitt "LA2-B"
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Pendeltür, <input type="checkbox"/> Schiebe Slim, <input type="checkbox"/> Schiebe Klassik
TB-Maße gefälzt (bxh)	735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110 (max. Höhe: 2500)
TB-Maße stumpf (bxh)	709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097 (max. Höhe: 2487)
DTB-Maße gefälzt (bxh)	1485, 1735, 1985, 2235, 2460 x 1985, 2110 (max. Höhe: 2500)
DTB-Maße stumpf (bxh)	1459, 1709, 1959, 2209, 2459 x 1972, 2097 (max. Höhe: 2487)
Kürzbarkeit	VS 50mm, RS 50mm, Wabe 20mm, mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.39mm
Flächengewicht	ca. 21,0 kg/m²
Innenlage	Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	<input type="checkbox"/> Spanplatte 3,0mm, <input type="checkbox"/> HDF- Platte 3,0mm
Falz	<input type="checkbox"/> gefälzt, <input type="checkbox"/> stumpf
Anzahl Flügel	<input type="checkbox"/> 1-flügelig, <input type="checkbox"/> 2-flügelig
Schloss	<input type="checkbox"/> BB-Schloss, <input type="checkbox"/> WC-Schloss, <input type="checkbox"/> PZ-Schloss
Bänder	<input type="checkbox"/> 2-teilig, vernickelt (gefälzt), <input type="checkbox"/> V7888, vernickelt (stumpf)
Kantenprofil	<input type="checkbox"/> Eckig EC, <input type="checkbox"/> Rund RU/RP/RPKR, <input type="checkbox"/> Premiumkante PK2, <input type="checkbox"/> Stumpf EC, <input type="checkbox"/> Stumpf EC Premiumkante PK2
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt LA2-B
Glasleiste	<input type="checkbox"/> Glasleiste Typ GSR (lose beigelegt), <input type="checkbox"/> Glasleiste Typ GSR (fest verglast), <input type="checkbox"/> Glasleiste Typ-VL (Edelstahl)
Glas TB	<input type="checkbox"/> Sicherheitsglas ESG 4mm, <input type="checkbox"/> Sicherheitsglas VSG, <input type="checkbox"/> Ornamentglas
Glasdesign TB	<input type="checkbox"/> Float klar, <input type="checkbox"/> Ornamentgläser, <input type="checkbox"/> Designgläser
Oberflächenart TB	<input type="checkbox"/> CPL, <input type="checkbox"/> G-TEC®, <input type="checkbox"/> Lack, <input type="checkbox"/> Schichtstoff, <input type="checkbox"/> Linoleum (kein FSC/PEFC)
Oberfläche CPL	<input type="checkbox"/> CPL T-Eiche DA/DQ, <input type="checkbox"/> CPL T-Whiteline DA/DQ, <input type="checkbox"/> CPL T-Greyline DA/DQ, <input type="checkbox"/> CPL T-Pearlline DA/DQ, <input type="checkbox"/> CPL T-Silvaline DA/DQ, <input type="checkbox"/> CPL T-Darkline DA/DQ, <input type="checkbox"/> CPL Weißlack, <input type="checkbox"/> CPL Silbergrau, <input type="checkbox"/> CPL Esche weiß, <input type="checkbox"/> CPL Eiche, <input type="checkbox"/> CPL T-Oak Nature DA/DQ, <input type="checkbox"/> CPL T-Oak Creme DA/DQ, <input type="checkbox"/> CPL T-Oak White DA/DQ, <input type="checkbox"/> CPL WL 9016, <input type="checkbox"/> CPL T-Eiche Altholz DA/DQ, <input type="checkbox"/> CPL T-Eiche Astig DA/DQ, <input type="checkbox"/> CPL T-Wildeiche, <input type="checkbox"/> CPL Buche-PUR, <input type="checkbox"/> CPL Seidengrau, <input type="checkbox"/> CPL Staubgrau, <input type="checkbox"/> CPL Graphitgrau
Oberfläche G-TEC®	<input type="checkbox"/> G-TEC® Weiss Matt 9016, <input type="checkbox"/> G-TEC® Schwarz Matt 9005, <input type="checkbox"/> G-TEC® Staubgrau Matt 7037, <input type="checkbox"/> G-TEC® Anthrazitgrau Matt 7016, <input type="checkbox"/> G-TEC® LIVESIMPLE Matt CN08, <input type="checkbox"/> G-TEC® FEELJADE Matt CN05
Oberfläche Lack	<input type="checkbox"/> Weißlack, <input type="checkbox"/> Weißlack 9016, <input type="checkbox"/> Weißlack exklusiv 9010, <input type="checkbox"/> Weißlack exklusiv 9016
Oberfläche Linoleum	Farbauswahl laut Forbo (keine FSC/PEFC Zertifizierung möglich!)

### Konstruktionsmerkmale Zarge

Zargenvarianten	<input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge
Schließblech	silber
Bandaufnahme	Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung
Bandrahmenteil	vernickelt





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

Dateiname: PS\_Standard\_TB-LA3.tcd



### Klassifizierung

Klimaklasse	KL1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620
FSC	FSC® MIX TUVDC-COC-100620 (massive Zargen)

### Mögliche Funktionen

Klimaklasse KL	<input type="checkbox"/> Klimaklasse 1, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 2, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 3
Feuerschutz FS	<input type="checkbox"/> Feuerschutz FS-30-1, <input type="checkbox"/> Feuerschutz FS-30-2
Rauchschutz RD	<input type="checkbox"/> Rauchschutz RS1 (1-flügelig), <input type="checkbox"/> Rauchschutz RS2 (2-flügelig)
Einbruchschutz EH	nicht möglich
Schallschutz SD	<input type="checkbox"/> SK1 (Rw=32dB), <input type="checkbox"/> SK2 (Rw=37dB)
Wärmeschutz WDE	nicht möglich
Strahlenschutz BLEI	nicht möglich
Feuchtraum FR	Feuchtraumtür FR möglich
Nassraum NR	Nassraumtür NR möglich

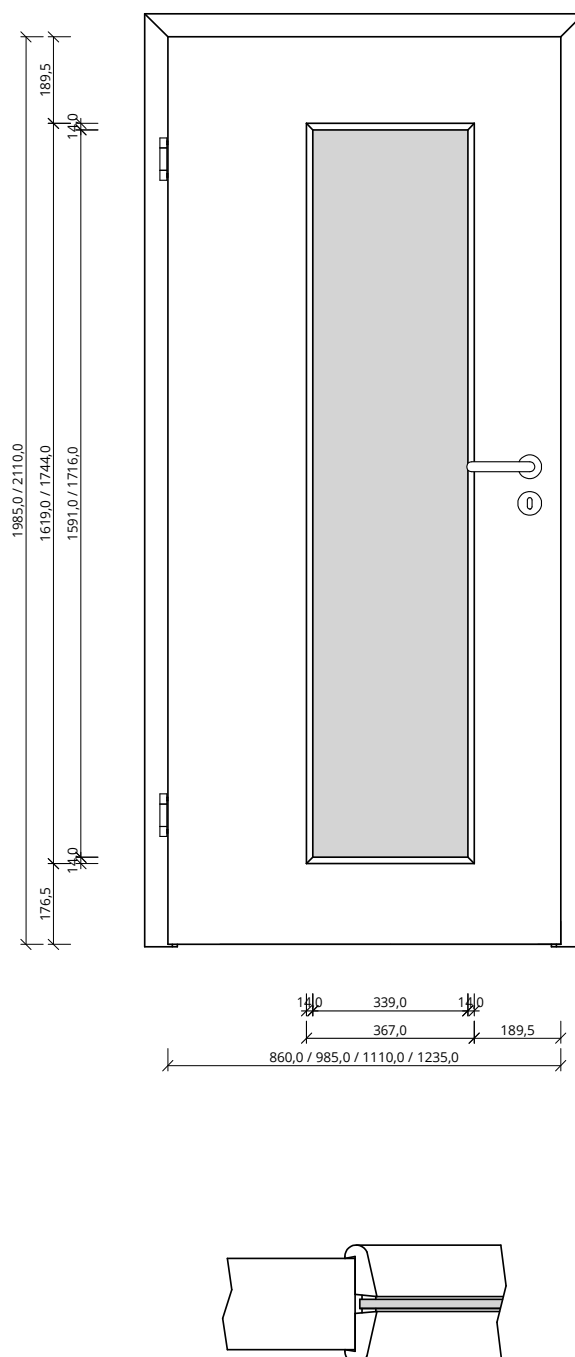
### Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
Design	Programm: STANDARD - TB-LA3
Beschreibung	Türblatt mit Lichtausschnitt "LA3"
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Pendeltür, <input type="checkbox"/> Schiebe Slim, <input type="checkbox"/> Schiebe Klassik
TB-Maße gefälzt (bxh)	860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110 (max. Höhe: 2500)
TB-Maße stumpf (bxh)	834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097 (max. Höhe: 2487)
DTB-Maße gefälzt (bxh)	1735, 1985, 2235, 2460 x 1985, 2110 (max. Höhe: 2500)
DTB-Maße stumpf (bxh)	1709, 1959, 2209, 2459 x 1972, 2097 (max. Höhe: 2487)
Kürzbarkeit	VS 50mm, RS 50mm, Wabe 20mm, mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.39mm
Flächengewicht	ca. 21,0 kg/m²
Innenlage	Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	<input type="checkbox"/> Spanplatte 3,0mm, <input type="checkbox"/> HDF- Platte 3,0mm
Falz	<input type="checkbox"/> gefälzt, <input type="checkbox"/> stumpf
Anzahl Flügel	<input type="checkbox"/> 1-flügelig, <input type="checkbox"/> 2-flügelig
Schloss	<input type="checkbox"/> BB-Schloss, <input type="checkbox"/> WC-Schloss, <input type="checkbox"/> PZ-Schloss
Bänder	<input type="checkbox"/> 2-teilig, vernickelt (gefälzt), <input type="checkbox"/> V7888, vernickelt (stumpf)
Kantenprofil	<input type="checkbox"/> Eckig EC, <input type="checkbox"/> Rund RU/RP/RPKR, <input type="checkbox"/> Premiumkante PK2, <input type="checkbox"/> Stumpf EC, <input type="checkbox"/> Stumpf EC Premiumkante PK2
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt LA3
Glasleiste	<input type="checkbox"/> Glasleiste Typ GSR (lose beigelegt), <input type="checkbox"/> Glasleiste Typ GSR (fest verglast), <input type="checkbox"/> Glasleiste Typ-VL (Edelstahl)
Glas TB	<input type="checkbox"/> Sicherheitsglas ESG 4mm, <input type="checkbox"/> Sicherheitsglas VSG, <input type="checkbox"/> Ornamentglas
Glasdesign TB	<input type="checkbox"/> Float klar, <input type="checkbox"/> Ornamentgläser, <input type="checkbox"/> Designgläser
Oberflächenart TB	<input type="checkbox"/> CPL, <input type="checkbox"/> G-TEC®, <input type="checkbox"/> Lack, <input type="checkbox"/> Schichtstoff, <input type="checkbox"/> Linoleum (kein FSC/PEFC)
Oberfläche CPL	<input type="checkbox"/> CPL T-Eiche DA/DQ, <input type="checkbox"/> CPL T-Whiteline DA/DQ, <input type="checkbox"/> CPL T-Greyline DA/DQ, <input type="checkbox"/> CPL T-Pearlline DA/DQ, <input type="checkbox"/> CPL T-Silvaline DA/DQ, <input type="checkbox"/> CPL T-Darkline DA/DQ, <input type="checkbox"/> CPL Weißlack, <input type="checkbox"/> CPL Silbergrau, <input type="checkbox"/> CPL Esche weiß, <input type="checkbox"/> CPL Eiche, <input type="checkbox"/> CPL T-Oak Nature DA/DQ, <input type="checkbox"/> CPL T-Oak Creme DA/DQ, <input type="checkbox"/> CPL T-Oak White DA/DQ, <input type="checkbox"/> CPL WL 9016, <input type="checkbox"/> CPL T-Eiche Altholz DA/DQ, <input type="checkbox"/> CPL T-Eiche Astig DA/DQ, <input type="checkbox"/> CPL T-Wildeiche, <input type="checkbox"/> CPL Buche-PUR, <input type="checkbox"/> CPL Seidengrau, <input type="checkbox"/> CPL Staubgrau, <input type="checkbox"/> CPL Graphitgrau
Oberfläche G-TEC®	<input type="checkbox"/> G-TEC® Weiss Matt 9016, <input type="checkbox"/> G-TEC® Schwarz Matt 9005, <input type="checkbox"/> G-TEC® Staubgrau Matt 7037, <input type="checkbox"/> G-TEC® Anthrazitgrau Matt 7016, <input type="checkbox"/> G-TEC® LIVESIMPLE Matt CN08, <input type="checkbox"/> G-TEC® FEELJADE Matt CN05
Oberfläche Lack	<input type="checkbox"/> Weißlack, <input type="checkbox"/> Weißlack 9016, <input type="checkbox"/> Weißlack exklusiv 9010, <input type="checkbox"/> Weißlack exklusiv 9016
Oberfläche Linoleum	Farbauswahl laut Forbo (keine FSC/PEFC Zertifizierung möglich!)

### Konstruktionsmerkmale Zarge

Zargenvarianten	<input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge
Schließblech	silber
Bandaufnahme	Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung
Bandrahmenteil	vernickelt





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

Dateiname: PS\_Standard\_TB-LA3-S.tcd



### Klassifizierung

Klimaklasse	KL1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620
FSC	FSC® MIX TUVDC-COC-100620 (massive Zargen)

### Mögliche Funktionen

Klimaklasse KL	<input type="checkbox"/> Klimaklasse 1, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 2, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 3
Feuerschutz FS	<input type="checkbox"/> Feuerschutz FS-30-1, <input type="checkbox"/> Feuerschutz FS-30-2
Rauchschutz RD	<input type="checkbox"/> Rauchschutz RS1 (1-flügelig), <input type="checkbox"/> Rauchschutz RS2 (2-flügelig)
Einbruchschutz EH	nicht möglich
Schallschutz SD	SK1 (Rw=32dB)
Wärmeschutz WDE	nicht möglich
Strahlenschutz BLEI	nicht möglich
Feuchtraum FR	Feuchtraumtür FR möglich
Nassraum NR	Nassraumtür NR möglich

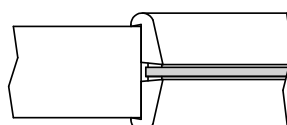
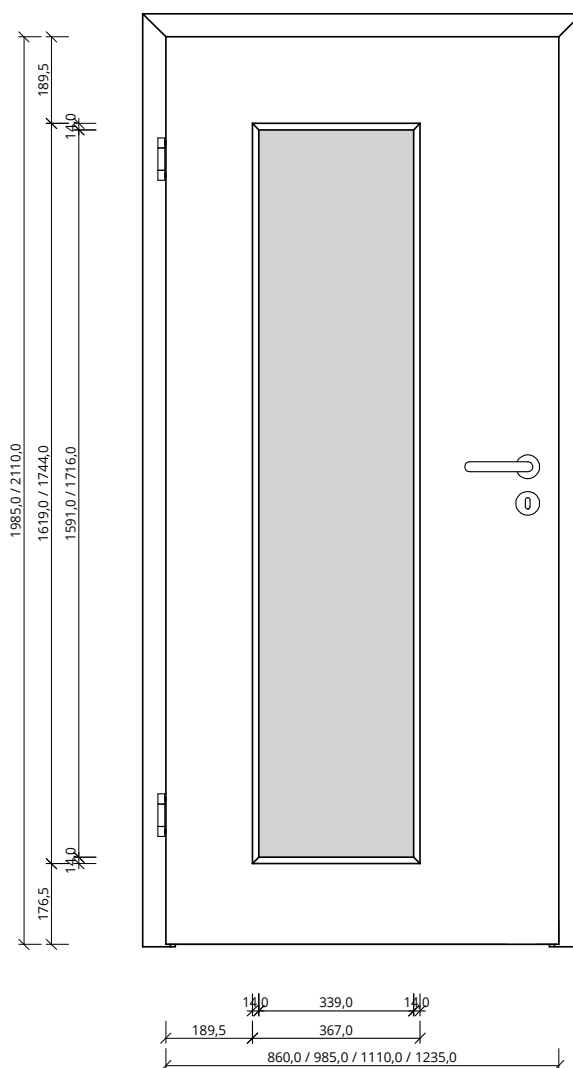
### Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
Design	Programm: STANDARD - TB-LA3-S
Beschreibung	Türblatt mit Lichtausschnitt "LA3-S"
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Pendeltür, <input type="checkbox"/> Schiebe Slim, <input type="checkbox"/> Schiebe Klassik
TB-Maße gefälzt (bxh)	860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110 (max. Höhe: 2500)
TB-Maße stumpf (bxh)	834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097 (max. Höhe: 2487)
DTB-Maße gefälzt (bxh)	1735, 1985, 2235, 2460 x 1985, 2110 (max. Höhe: 2500)
DTB-Maße stumpf (bxh)	1709, 1959, 2209, 2459 x 1972, 2097 (max. Höhe: 2487)
Kürzbarkeit	VS 50mm, RS 50mm, Wabe 20mm, mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.39mm
Flächengewicht	ca. 21,0 kg/m²
Innenlage	Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	<input type="checkbox"/> Spanplatte 3,0mm, <input type="checkbox"/> HDF- Platte 3,0mm
Falz	<input type="checkbox"/> gefälzt, <input type="checkbox"/> stumpf
Anzahl Flügel	<input type="checkbox"/> 1-flügelig, <input type="checkbox"/> 2-flügelig
Schloss	<input type="checkbox"/> BB-Schloss, <input type="checkbox"/> WC-Schloss, <input type="checkbox"/> PZ-Schloss
Bänder	<input type="checkbox"/> 2-teilig, vernickelt (gefälzt), <input type="checkbox"/> V7888, vernickelt (stumpf)
Kantenprofil	<input type="checkbox"/> Eckig EC, <input type="checkbox"/> Rund RU/RP/RPKR, <input type="checkbox"/> Premiumkante PK2, <input type="checkbox"/> Stumpf EC, <input type="checkbox"/> Stumpf EC Premiumkante PK2
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt LA3-S
Glasleiste	<input type="checkbox"/> Glasleiste Typ GSR (lose beigelegt), <input type="checkbox"/> Glasleiste Typ GSR (fest verglast), <input type="checkbox"/> Glasleiste Typ-VL (Edelstahl)
Glas TB	<input type="checkbox"/> Sicherheitsglas ESG 4mm, <input type="checkbox"/> Sicherheitsglas VSG, <input type="checkbox"/> Ornamentglas
Glasdesign TB	<input type="checkbox"/> Float klar, <input type="checkbox"/> Ornamentgläser, <input type="checkbox"/> Designgläser
Oberflächenart TB	<input type="checkbox"/> CPL, <input type="checkbox"/> G-TEC®, <input type="checkbox"/> Lack, <input type="checkbox"/> Schichtstoff, <input type="checkbox"/> Linoleum (kein FSC/PEFC)
Oberfläche CPL	<input type="checkbox"/> CPL T-Eiche DA/DQ, <input type="checkbox"/> CPL T-Whiteline DA/DQ, <input type="checkbox"/> CPL T-Greyline DA/DQ, <input type="checkbox"/> CPL T-Pearlline DA/DQ, <input type="checkbox"/> CPL T-Silvaline DA/DQ, <input type="checkbox"/> CPL T-Darkline DA/DQ, <input type="checkbox"/> CPL Weißlack, <input type="checkbox"/> CPL Silbergrau, <input type="checkbox"/> CPL Esche weiß, <input type="checkbox"/> CPL Eiche, <input type="checkbox"/> CPL T-Oak Nature DA/DQ, <input type="checkbox"/> CPL T-Oak Creme DA/DQ, <input type="checkbox"/> CPL T-Oak White DA/DQ, <input type="checkbox"/> CPL WL 9016, <input type="checkbox"/> CPL T-Eiche Altholz DA/DQ, <input type="checkbox"/> CPL T-Eiche Astig DA/DQ, <input type="checkbox"/> CPL T-Wildeiche, <input type="checkbox"/> CPL Buche-PUR, <input type="checkbox"/> CPL Seidengrau, <input type="checkbox"/> CPL Staubgrau, <input type="checkbox"/> CPL Graphitgrau
Oberfläche G-TEC®	<input type="checkbox"/> G-TEC® Weiss Matt 9016, <input type="checkbox"/> G-TEC® Schwarz Matt 9005, <input type="checkbox"/> G-TEC® Staubgrau Matt 7037, <input type="checkbox"/> G-TEC® Anthrazitgrau Matt 7016, <input type="checkbox"/> G-TEC® LIVESIMPLE Matt CN08, <input type="checkbox"/> G-TEC® FEELJADE Matt CN05
Oberfläche Lack	<input type="checkbox"/> Weißlack, <input type="checkbox"/> Weißlack 9016, <input type="checkbox"/> Weißlack exklusiv 9010, <input type="checkbox"/> Weißlack exklusiv 9016
Oberfläche Linoleum	Farbauswahl laut Forbo (keine FSC/PEFC Zertifizierung möglich!)

### Konstruktionsmerkmale Zarge

Zargenvarianten	<input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge
Schließblech	silber
Bandaufnahme	Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung
Bandrahmenteil	vernickelt





Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

Dateiname: PS\_Standard\_TB-LA3-B.tcd



### Klassifizierung

Klimaklasse	KL1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620
FSC	FSC® MIX TUVDC-COC-100620 (massive Zargen)

### Mögliche Funktionen

Klimaklasse KL	<input type="checkbox"/> Klimaklasse 1, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 2, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 3
Feuerschutz FS	<input type="checkbox"/> Feuerschutz FS-30-1, <input type="checkbox"/> Feuerschutz FS-30-2
Rauchschutz RD	<input type="checkbox"/> Rauchschutz RS1 (1-flügelig), <input type="checkbox"/> Rauchschutz RS2 (2-flügelig)
Einbruchschutz EH	nicht möglich
Schallschutz SD	SK1 (Rw=32dB)
Wärmeschutz WDE	nicht möglich
Strahlenschutz BLEI	nicht möglich
Feuchtraum FR	Feuchtraumtür FR möglich
Nassraum NR	Nassraumtür NR möglich

### Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
Design	Programm: STANDARD - TB-LA3-B
Beschreibung	Türblatt mit Lichtausschnitt "LA3-B"
Türblattvarianten	<input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input type="checkbox"/> Pendeltür, <input type="checkbox"/> Schiebe Slim, <input type="checkbox"/> Schiebe Klassik
TB-Maße gefälzt (bxh)	860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110 (max. Höhe: 2500)
TB-Maße stumpf (bxh)	834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097 (max. Höhe: 2487)
DTB-Maße gefälzt (bxh)	1735, 1985, 2235, 2460 x 1985, 2110 (max. Höhe: 2500)
DTB-Maße stumpf (bxh)	1709, 1959, 2209, 2459 x 1972, 2097 (max. Höhe: 2487)
Kürzbarkeit	VS 50mm, RS 50mm, Wabe 20mm, mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.39mm
Flächengewicht	ca. 21,0 kg/m²
Innenlage	Vollspanplatte VS
Rahmen	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung	<input type="checkbox"/> Spanplatte 3,0mm, <input type="checkbox"/> HDF- Platte 3,0mm
Falz	<input type="checkbox"/> gefälzt, <input type="checkbox"/> stumpf
Anzahl Flügel	<input type="checkbox"/> 1-flügelig, <input type="checkbox"/> 2-flügelig
Schloss	<input type="checkbox"/> BB-Schloss, <input type="checkbox"/> WC-Schloss, <input type="checkbox"/> PZ-Schloss
Bänder	<input type="checkbox"/> 2-teilig, vernickelt (gefälzt), <input type="checkbox"/> V7888, vernickelt (stumpf)
Kantenprofil	<input type="checkbox"/> Eckig EC, <input type="checkbox"/> Rund RU/RP/RPKR, <input type="checkbox"/> Premiumkante PK2, <input type="checkbox"/> Stumpf EC, <input type="checkbox"/> Stumpf EC Premiumkante PK2
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt LA3-B
Glasleiste	<input type="checkbox"/> Glasleiste Typ GSR (lose beigelegt), <input type="checkbox"/> Glasleiste Typ GSR (fest verglast), <input type="checkbox"/> Glasleiste Typ-VL (Edelstahl)
Glas TB	<input type="checkbox"/> Sicherheitsglas ESG 4mm, <input type="checkbox"/> Sicherheitsglas VSG, <input type="checkbox"/> Ornamentglas
Glasdesign TB	<input type="checkbox"/> Float klar, <input type="checkbox"/> Ornamentgläser, <input type="checkbox"/> Designgläser
Oberflächenart TB	<input type="checkbox"/> CPL, <input type="checkbox"/> G-TEC®, <input type="checkbox"/> Lack, <input type="checkbox"/> Schichtstoff, <input type="checkbox"/> Linoleum (kein FSC/PEFC)
Oberfläche CPL	<input type="checkbox"/> CPL T-Eiche DA/DQ, <input type="checkbox"/> CPL T-Whiteline DA/DQ, <input type="checkbox"/> CPL T-Greyline DA/DQ, <input type="checkbox"/> CPL T-Pearlline DA/DQ, <input type="checkbox"/> CPL T-Silvaline DA/DQ, <input type="checkbox"/> CPL T-Darkline DA/DQ, <input type="checkbox"/> CPL Weißlack, <input type="checkbox"/> CPL Silbergrau, <input type="checkbox"/> CPL Esche weiß, <input type="checkbox"/> CPL Eiche, <input type="checkbox"/> CPL T-Oak Nature DA/DQ, <input type="checkbox"/> CPL T-Oak Creme DA/DQ, <input type="checkbox"/> CPL T-Oak White DA/DQ, <input type="checkbox"/> CPL WL 9016, <input type="checkbox"/> CPL T-Eiche Altholz DA/DQ, <input type="checkbox"/> CPL T-Eiche Astig DA/DQ, <input type="checkbox"/> CPL T-Wildeiche, <input type="checkbox"/> CPL Buche-PUR, <input type="checkbox"/> CPL Seidengrau, <input type="checkbox"/> CPL Staubgrau, <input type="checkbox"/> CPL Graphitgrau
Oberfläche G-TEC®	<input type="checkbox"/> G-TEC® Weiss Matt 9016, <input type="checkbox"/> G-TEC® Schwarz Matt 9005, <input type="checkbox"/> G-TEC® Staubgrau Matt 7037, <input type="checkbox"/> G-TEC® Anthrazitgrau Matt 7016, <input type="checkbox"/> G-TEC® LIVESIMPLE Matt CN08, <input type="checkbox"/> G-TEC® FEELJADE Matt CN05
Oberfläche Lack	<input type="checkbox"/> Weißlack, <input type="checkbox"/> Weißlack 9016, <input type="checkbox"/> Weißlack exklusiv 9010, <input type="checkbox"/> Weißlack exklusiv 9016
Oberfläche Linoleum	Farbauswahl laut Forbo (keine FSC/PEFC Zertifizierung möglich!)

### Konstruktionsmerkmale Zarge

Zargenvarianten	<input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge
Schließblech	silber
Bandaufnahme	Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung
Bandrahmenteil	vernickelt

