

PRÜM Türenhandbuch

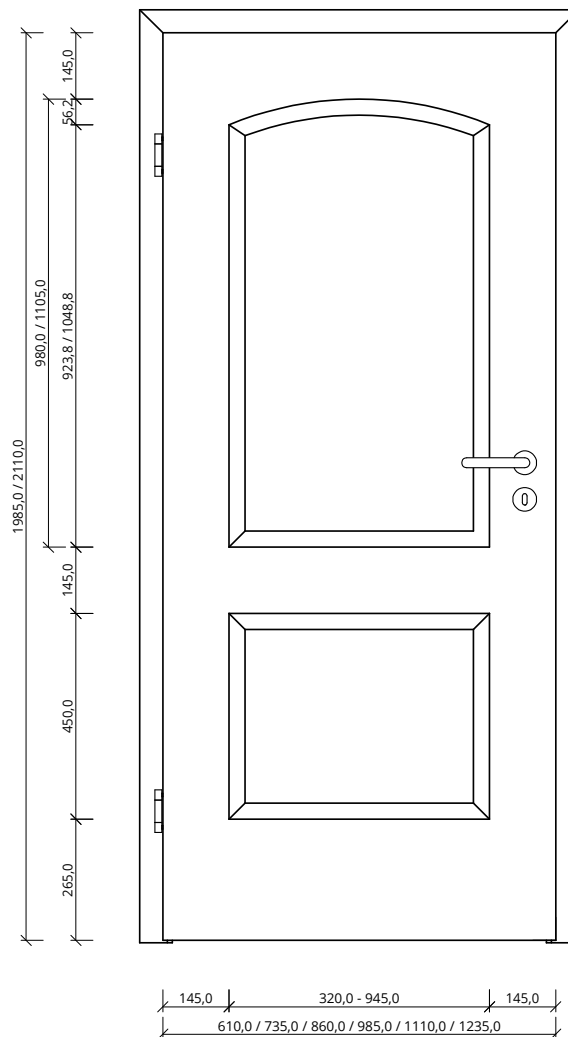
Türenhandbuch

Produktsortiment

STIL » TYP-S



			
SS2	SS2 (DTB)	SS1	SS1 (DTB)
Seite 3	Seite 5	Seite 7	Seite 9
			
S2	S1	SL2	SL1
Seite 11	Seite 13	Seite 15	Seite 17
			
SSL2	SSL2 (DTB)	SSL1	SSL1 (DTB)
Seite 19	Seite 21	Seite 23	Seite 25



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

Dateiname: PS_Stil_Typ-S_SS2.tcd



Klassifizierung

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

Mögliche Funktionen

Klimaklasse	<input type="checkbox"/> Klimaklasse 1, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 2, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 3
Feuerschutz	<input type="checkbox"/> Feuerschutz FS-30-1, <input type="checkbox"/> Feuerschutz FS-30-2
Rauchschutz	<input type="checkbox"/> Rauchschutz RS1 (1-flügelig), <input type="checkbox"/> Rauchschutz RS2 (2-flügelig)
Einbruchschutz	<input type="checkbox"/> Einbruchschutz RC2, <input type="checkbox"/> Einbruchschutz RC3
Schallschutz	<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	U-Wert 1,00 - 2,00 W/m²K
Strahlenschutz	<input type="checkbox"/> Blei-1, <input type="checkbox"/> Blei-2
Feuchtraum	nicht möglich
Nassraum	nicht möglich

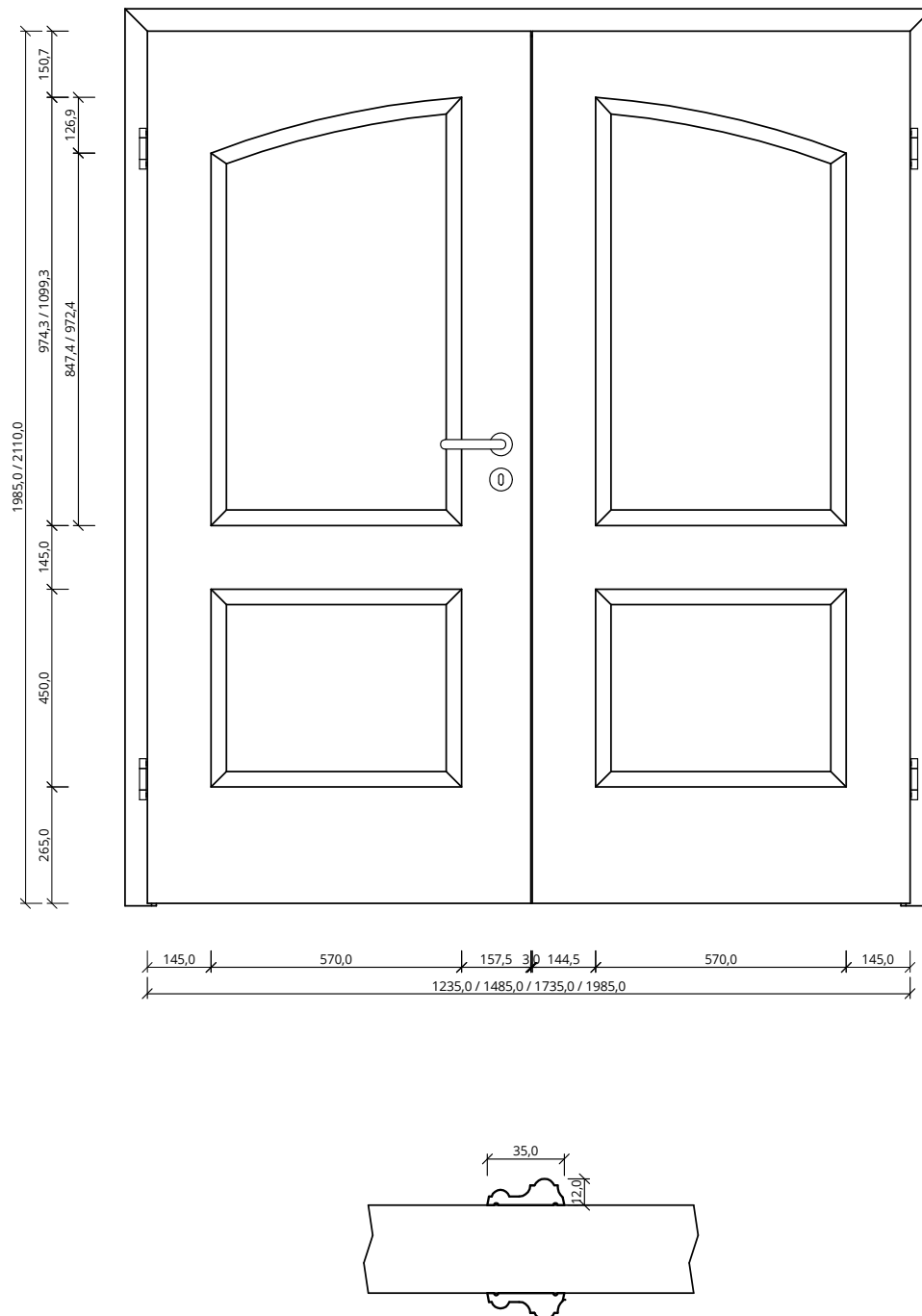
Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Design	Programm: STIL - Typ-S - SS2
Beschreibung	Stiltür mit aufgesetzten Leisten
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: 2235)
TB-Maße stumpf (bxh)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097 (max. Höhe: 2222)
DTB-Maße gefälzt (bxh)	1235, 1485, 1735, 1985, 2235, 2460 x 1985, 2110 (max. Höhe: 2235)
DTB-Maße stumpf (bxh)	1209, 1459, 1709, 1959, 2209, 2459 x 1972, 2097 (max. Höhe: 2222)
Kürzbarkeit	VS 50mm, RS 50mm, mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.39mm
Flächengewicht	ca. 17,0 kg/m²
Innenlage	<input type="checkbox"/> Vollspanplatte VS, <input type="checkbox"/> Röhrenspanplatte RS
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"/> Karnies KA, <input type="checkbox"/> Stumpf EC
Glasleiste	Glasleiste Typ S35 (Aufsatzleiste)
Oberflächenart TB	Lack
Oberfläche CPL	nicht möglich
Oberfläche Lack	Weißlack exklusiv 9010
Oberfläche TB lt. Produktsortiment	_____
Abmessungen (bxh)	_____

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
Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment	_____
Abmessungen (bxhxWS)	_____





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

Dateiname: PS_Stil_Typ-S_SS2_DTB.pdf



Klassifizierung

Klimaklasse	KL1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
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), <input type="checkbox"/> SK3 (Rw=42dB), <input type="checkbox"/> SK4 (Rw=47dB)
Wärmeschutz WDE	U-Wert 1,00 - 2,00 W/m²K
Strahlenschutz BLEI	nicht möglich
Feuchtraum FR	nicht möglich
Nassraum NR	nicht möglich

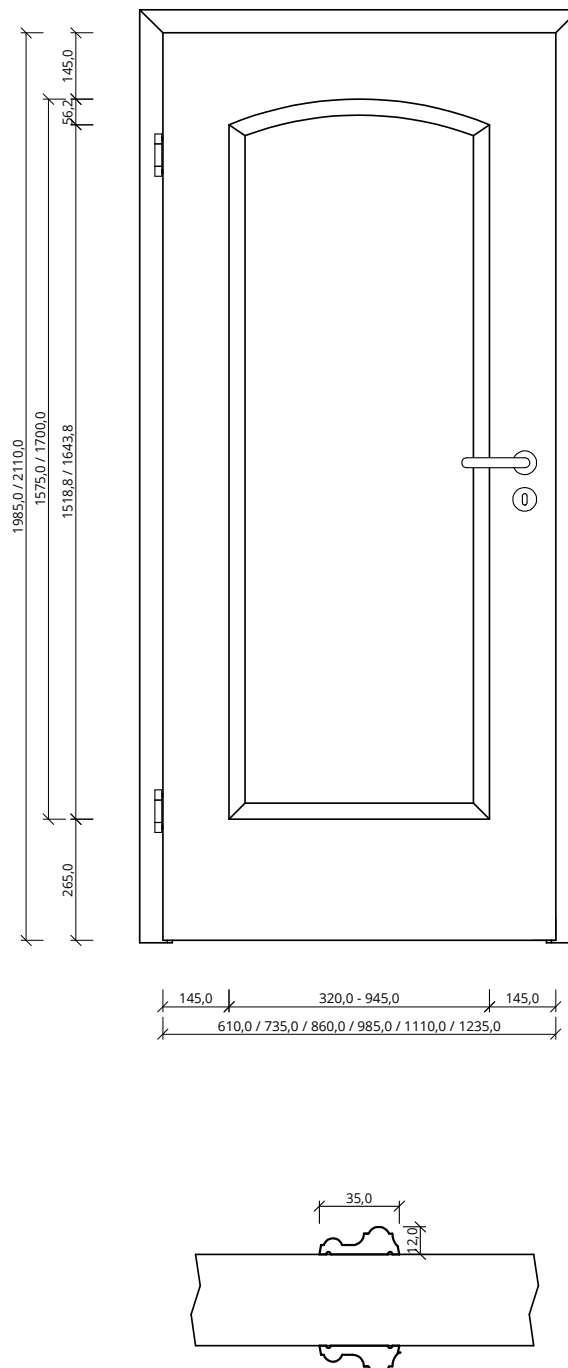
Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Design	Programm: STIL - Typ-S - SS2
Beschreibung	Stiltür mit aufgesetzten Leisten
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: 2235)
TB-Maße stumpf (bxh)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097 (max. Höhe: 2222)
DTB-Maße gefälzt (bxh)	1235, 1485, 1735, 1985, 2235, 2460 x 1985, 2110 (max. Höhe: 2235)
DTB-Maße stumpf (bxh)	1209, 1459, 1709, 1959, 2209, 2459 x 1972, 2097 (max. Höhe: 2222)
Kürzbarkeit	VS 50mm, RS 50mm, mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.39mm
Flächengewicht	ca. 17,0 kg/m²
Innenlage	<input type="checkbox"/> Vollspanplatte VS, <input type="checkbox"/> Röhrenspanplatte RS
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"/> Karnies KA, <input type="checkbox"/> Stumpf EC
Glasleiste	Glasleiste Typ S35 (Aufsatzleiste)
Oberflächenart TB	Lack
Oberfläche CPL	nicht möglich
Oberfläche Lack	Weißlack exklusiv 9010
Oberfläche TB lt. Produktsortiment	_____
Abmessungen (bxh)	_____

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
Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment	_____
Abmessungen (bxhWS)	_____





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

Dateiname: PS_Stil_Typ-S_SS1.tcd



Klassifizierung

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

Mögliche Funktionen

Klimaklasse	<input type="checkbox"/> Klimaklasse 1, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 2, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 3
Feuerschutz	<input type="checkbox"/> Feuerschutz FS-30-1, <input type="checkbox"/> Feuerschutz FS-30-2
Rauchschutz	<input type="checkbox"/> Rauchschutz RS1 (1-flügelig), <input type="checkbox"/> Rauchschutz RS2 (2-flügelig)
Einbruchschutz	<input type="checkbox"/> Einbruchschutz RC2, <input type="checkbox"/> Einbruchschutz RC3
Schallschutz	<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	U-Wert 1,00 - 2,00 W/m²K
Strahlenschutz	<input type="checkbox"/> Blei-1, <input type="checkbox"/> Blei-2
Feuchtraum	nicht möglich
Nassraum	nicht möglich

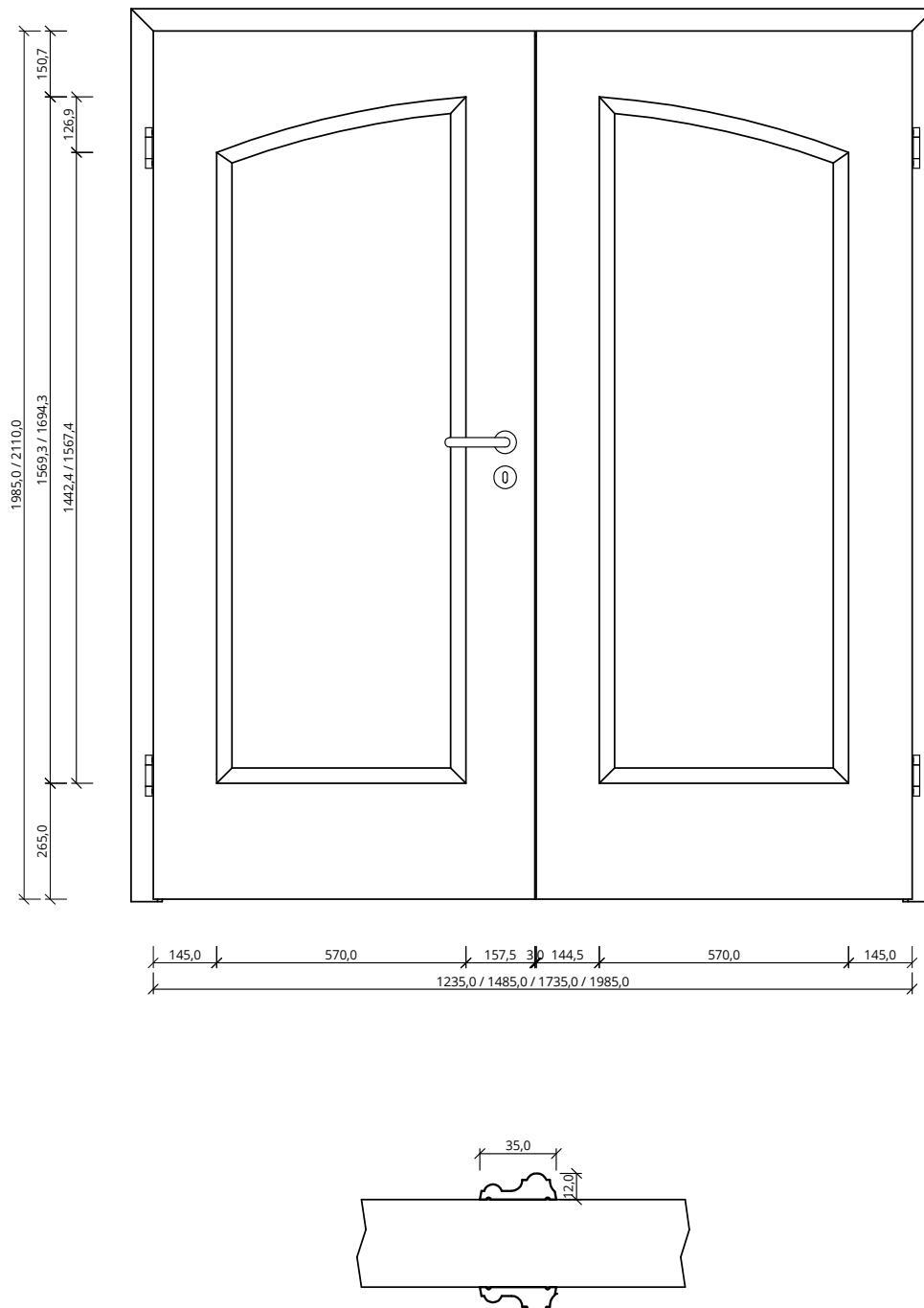
Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Design	Programm: STIL - Typ-S - SS1
Beschreibung	Stiltür mit aufgesetzten Leisten
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: 2235)
TB-Maße stumpf (bxh)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097 (max. Höhe: 2222)
DTB-Maße gefälzt (bxh)	1235, 1485, 1735, 1985, 2235, 2460 x 1985, 2110 (max. Höhe: 2235)
DTB-Maße stumpf (bxh)	1209, 1459, 1709, 1959, 2209, 2459 x 1972, 2097 (max. Höhe: 2222)
Kürzbarkeit	VS 50mm, RS 50mm, mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.39mm
Flächengewicht	ca. 17,0 kg/m²
Innenlage	<input type="checkbox"/> Vollspanplatte VS, <input type="checkbox"/> Röhrenspanplatte RS
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"/> Karnies KA, <input type="checkbox"/> Stumpf EC
Glasleiste	Glasleiste Typ S35 (Aufsatzleiste)
Oberflächenart TB	Lack
Oberfläche CPL	nicht möglich
Oberfläche Lack	Weißlack exklusiv 9010
Oberfläche TB lt. Produktsortiment	_____
Abmessungen (bxh)	_____

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
Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment	_____
Abmessungen (bxh x WS)	_____





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

Dateiname: PS_Stil_Typ-S_SS1_DTB.pdf



Klassifizierung

Klimaklasse	KL1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
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), <input type="checkbox"/> SK3 (Rw=42dB), <input type="checkbox"/> SK4 (Rw=47dB)
Wärmeschutz WDE	U-Wert 1,00 - 2,00 W/m²K
Strahlenschutz BLEI	nicht möglich
Feuchtraum FR	nicht möglich
Nassraum NR	nicht möglich

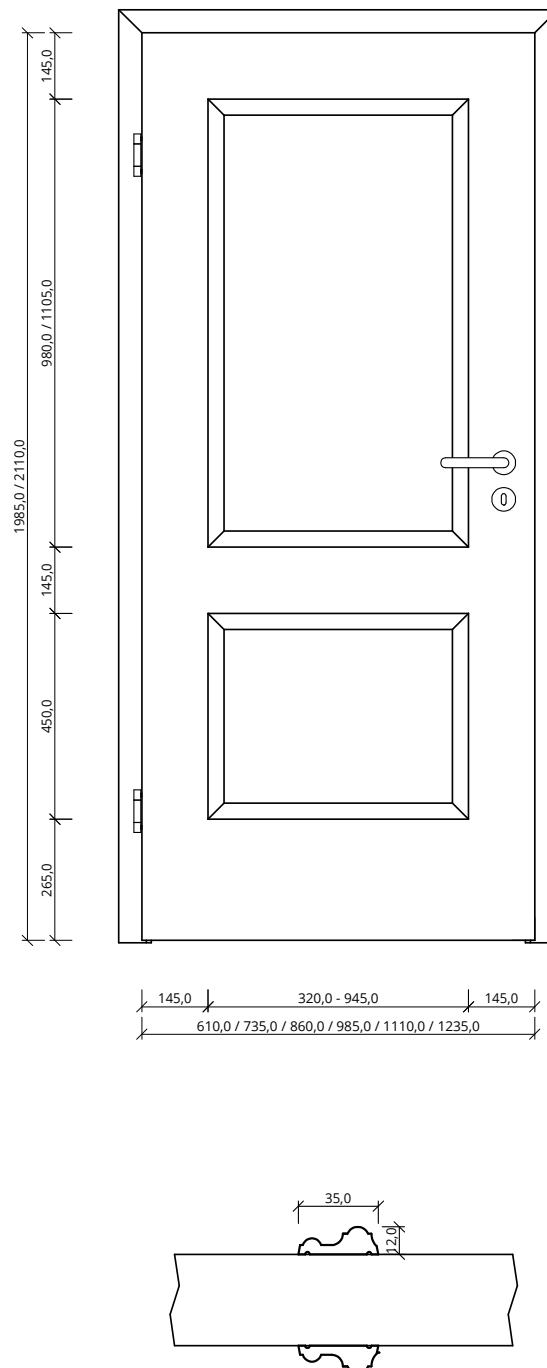
Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Design	Programm: STIL - Typ-S - SS1
Beschreibung	Stiltür mit aufgesetzten Leisten
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: 2235)
TB-Maße stumpf (bxh)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097 (max. Höhe: 2222)
DTB-Maße gefälzt (bxh)	1235, 1485, 1735, 1985, 2235, 2460 x 1985, 2110 (max. Höhe: 2235)
DTB-Maße stumpf (bxh)	1209, 1459, 1709, 1959, 2209, 2459 x 1972, 2097 (max. Höhe: 2222)
Kürzbarkeit	VS 50mm, RS 50mm, mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.39mm
Flächengewicht	ca. 17,0 kg/m²
Innenlage	<input type="checkbox"/> Vollspanplatte VS, <input type="checkbox"/> Röhrenspanplatte RS
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"/> Karnies KA, <input type="checkbox"/> Stumpf EC
Glasleiste	Glasleiste Typ S35 (Aufsatzleiste)
Oberflächenart TB	Lack
Oberfläche CPL	nicht möglich
Oberfläche Lack	Weißlack exklusiv 9010
Oberfläche TB lt. Produktsortiment	_____
Abmessungen (bxh)	_____

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
Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment	_____
Abmessungen (bxhWS)	_____





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

Dateiname: PS_Stil_Typ-S_S2.tcd



Klassifizierung

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

Mögliche Funktionen

Klimaklasse	<input type="checkbox"/> Klimaklasse 1, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 2, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 3
Feuerschutz	<input type="checkbox"/> Feuerschutz FS-30-1, <input type="checkbox"/> Feuerschutz FS-30-2
Rauchschutz	<input type="checkbox"/> Rauchschutz RS1 (1-flügelig), <input type="checkbox"/> Rauchschutz RS2 (2-flügelig)
Einbruchschutz	<input type="checkbox"/> Einbruchschutz RC2, <input type="checkbox"/> Einbruchschutz RC3
Schallschutz	<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	U-Wert 1,00 - 2,00 W/m²K
Strahlenschutz	<input type="checkbox"/> Blei-1, <input type="checkbox"/> Blei-2
Feuchtraum	nicht möglich
Nassraum	nicht möglich

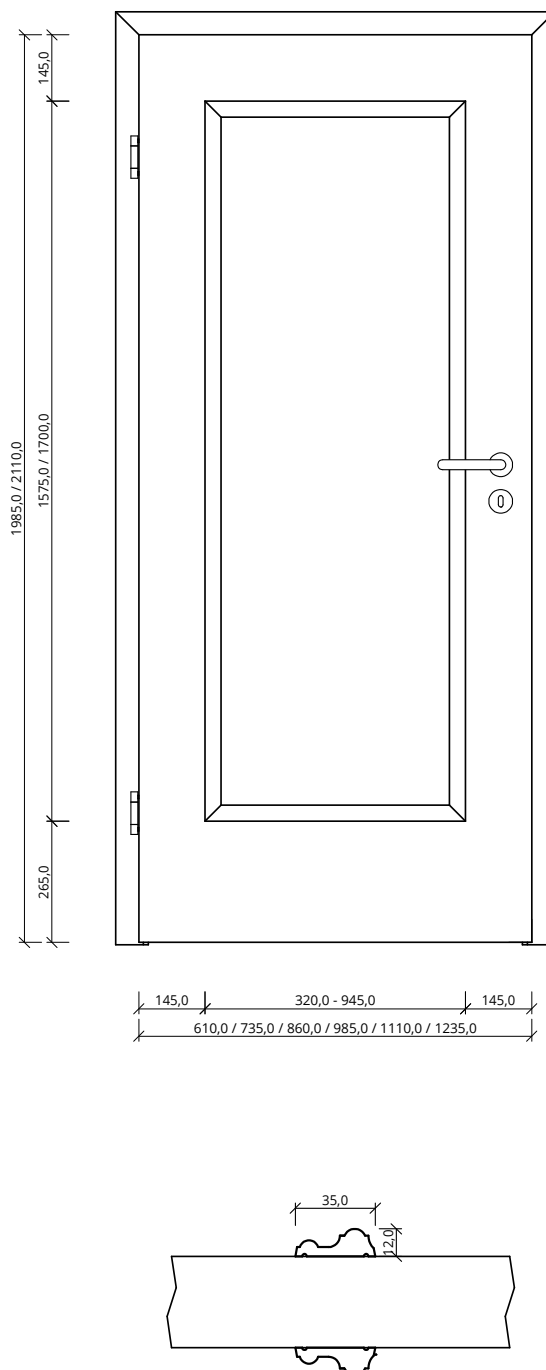
Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Design	Programm: STIL - Typ-S - S2
Beschreibung	Stiltür mit aufgesetzten Leisten
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: 2235)
TB-Maße stumpf (bxh)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097 (max. Höhe: 2222)
DTB-Maße gefälzt (bxh)	1235, 1485, 1735, 1985, 2235, 2460 x 1985, 2110 (max. Höhe: 2235)
DTB-Maße stumpf (bxh)	1209, 1459, 1709, 1959, 2209, 2459 x 1972, 2097 (max. Höhe: 2222)
Kürzbarkeit	VS 50mm, RS 50mm, mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.39mm
Flächengewicht	ca. 17,0 kg/m²
Innenlage	<input type="checkbox"/> Vollspanplatte VS, <input type="checkbox"/> Röhrenspanplatte RS
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"/> Karnies KA, <input type="checkbox"/> Stumpf EC
Glasleiste	Glasleiste Typ S35 (Aufsatzleiste)
Oberflächenart TB	Lack
Oberfläche CPL	nicht möglich
Oberfläche Lack	Weißlack exklusiv 9010
Oberfläche TB lt. Produktsortiment	_____
Abmessungen (bxh)	_____

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
Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment	_____
Abmessungen (bxhWS)	_____





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

Dateiname: PS_Stil_Typ-S_S1.tcd



Klassifizierung

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

Mögliche Funktionen

Klimaklasse	<input type="checkbox"/> Klimaklasse 1, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 2, <input type="checkbox"/> Klimaklasse 3
Feuerschutz	<input type="checkbox"/> Feuerschutz FS-30-1, <input type="checkbox"/> Feuerschutz FS-30-2
Rauchschutz	<input type="checkbox"/> Rauchschutz RS1 (1-flügelig), <input type="checkbox"/> Rauchschutz RS2 (2-flügelig)
Einbruchschutz	<input type="checkbox"/> Einbruchschutz RC2, <input type="checkbox"/> Einbruchschutz RC3
Schallschutz	<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	U-Wert 1,00 - 2,00 W/m²K
Strahlenschutz	<input type="checkbox"/> Blei-1, <input type="checkbox"/> Blei-2
Feuchtraum	nicht möglich
Nassraum	nicht möglich

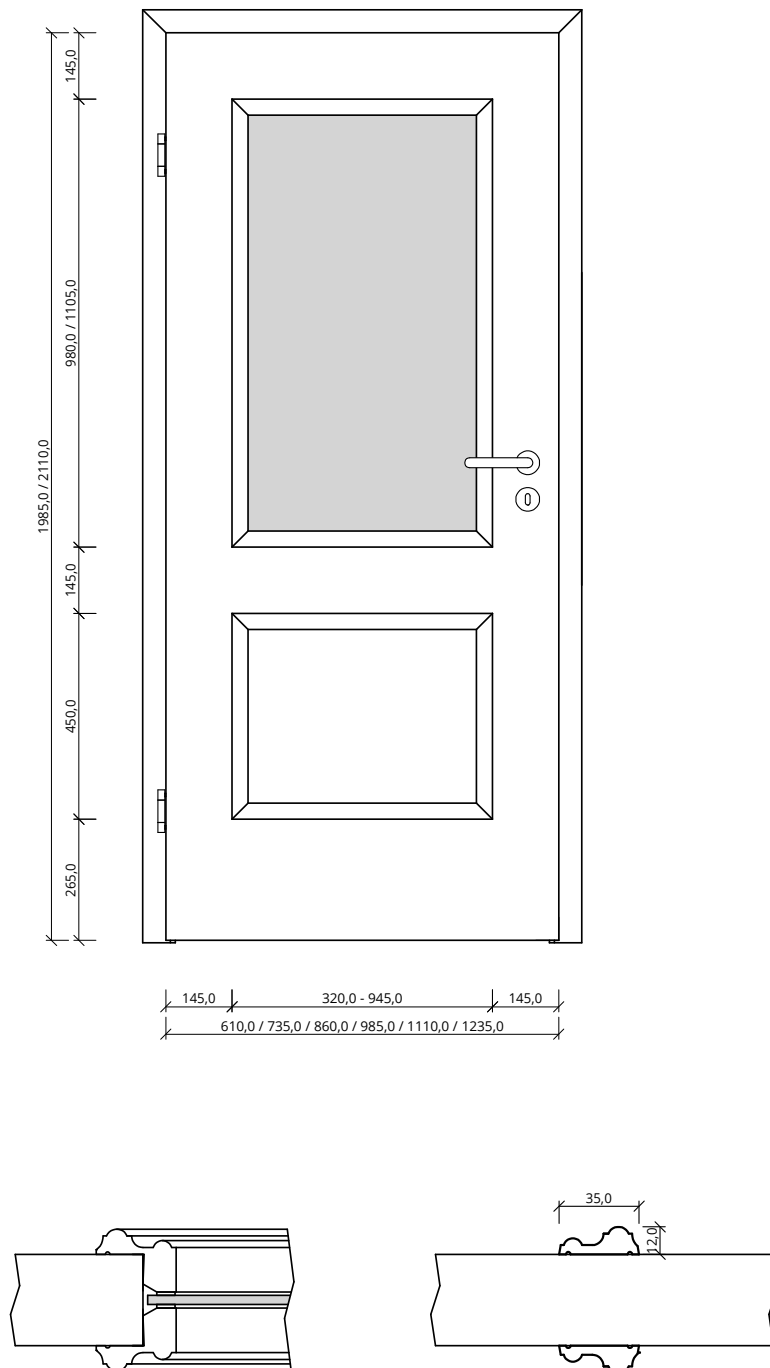
Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Design	Programm: STIL - Typ-S - S1
Beschreibung	Stiltür mit aufgesetzten Leisten
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: 2235)
TB-Maße stumpf (bxh)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097 (max. Höhe: 2222)
DTB-Maße gefälzt (bxh)	1235, 1485, 1735, 1985, 2235, 2460 x 1985, 2110 (max. Höhe: 2235)
DTB-Maße stumpf (bxh)	1209, 1459, 1709, 1959, 2209, 2459 x 1972, 2097 (max. Höhe: 2222)
Kürzbarkeit	VS 50mm, RS 50mm, mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.39mm
Flächengewicht	ca. 17,0 kg/m²
Innenlage	<input type="checkbox"/> Vollspanplatte VS, <input type="checkbox"/> Röhrenspanplatte RS
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"/> Karnies KA, <input type="checkbox"/> Stumpf EC
Glasleiste	Glasleiste Typ S35 (Aufsatzleiste)
Oberflächenart TB	Lack
Oberfläche CPL	nicht möglich
Oberfläche Lack	Weißlack exklusiv 9010
Oberfläche TB lt. Produktsortiment	_____
Abmessungen (bxh)	_____

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
Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment	_____
Abmessungen (bxhxWS)	_____





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

Dateiname: PS_Stil_Typ-S_SL2.tcd



Klassifizierung

Klimaklasse	KL1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
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 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	nicht möglich
Nassraum NR	nicht möglich

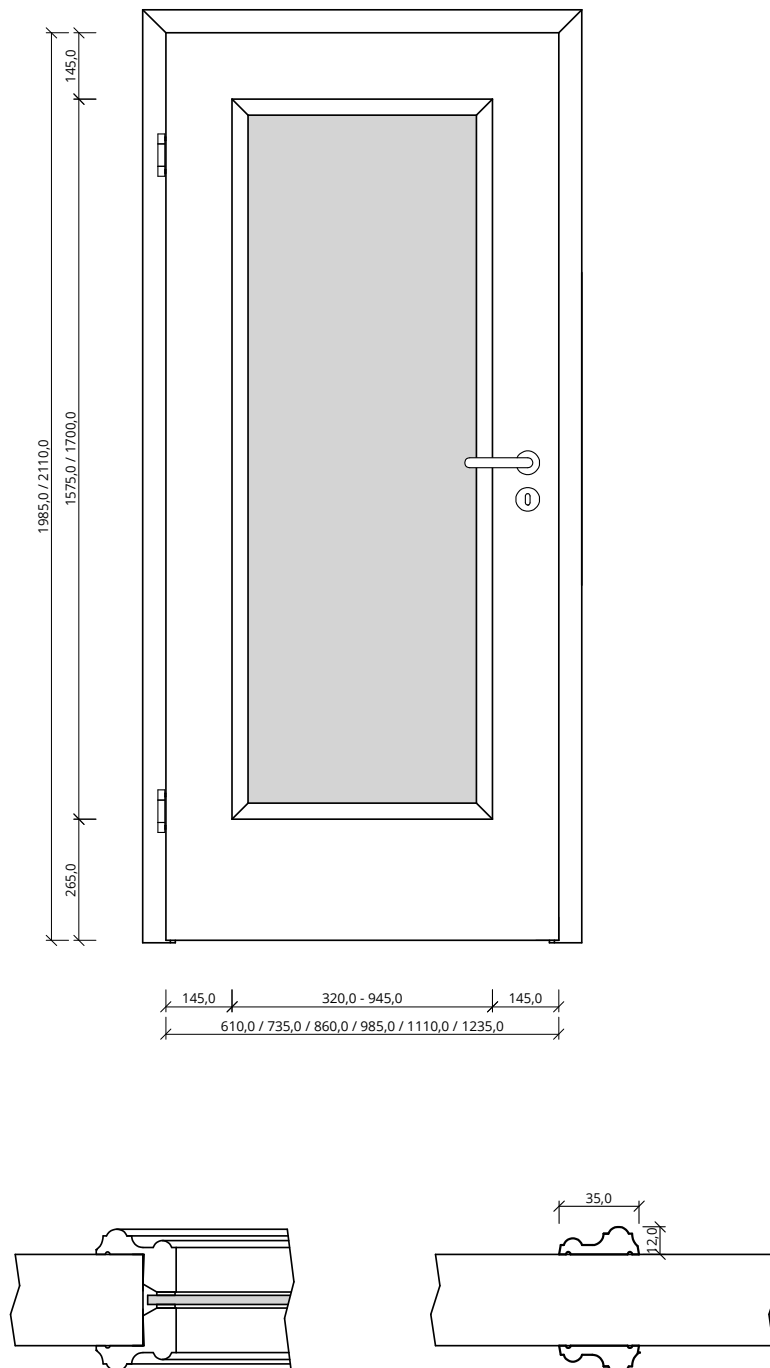
Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Design	Programm: STIL - Typ-S - SL2
Beschreibung	Stiltür mit aufgesetzten Leisten und Lichtausschnitt
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: 2235)
TB-Maße stumpf (bxh)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097 (max. Höhe: 2222)
DTB-Maße gefälzt (bxh)	1235, 1485, 1735, 1985, 2235, 2460 x 1985, 2110 (max. Höhe: 2235)
DTB-Maße stumpf (bxh)	1209, 1459, 1709, 1959, 2209, 2459 x 1972, 2097 (max. Höhe: 2222)
Kürzbarkeit	VS 50mm, RS 50mm, mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.39mm
Flächengewicht	ca. 23,0 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"/> Karnies KA, <input type="checkbox"/> Stumpf EC
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt SL2
Glasleiste	<input type="checkbox"/> Glasleiste Typ SL35 (lose beigelegt), <input type="checkbox"/> Glasleiste Typ SL35 (fest verglast)
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
Oberflächenart TB	Lack
Oberfläche CPL	nicht möglich
Oberfläche Lack	Weißlack exklusiv 9010
Oberfläche TB lt. Produktsortiment	_____
Abmessungen (bxh)	_____

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
Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment	_____
Abmessungen (bxhxWS)	_____





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

Dateiname: PS_Stil_Typ-S_SL1.tcd



Klassifizierung

Klimaklasse	KL1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
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 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	nicht möglich
Nassraum NR	nicht möglich

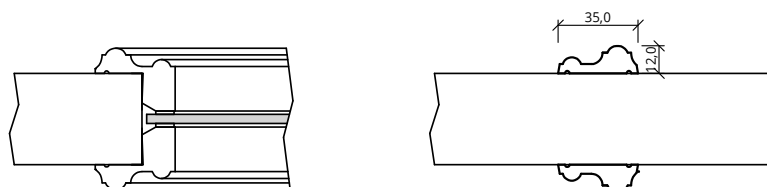
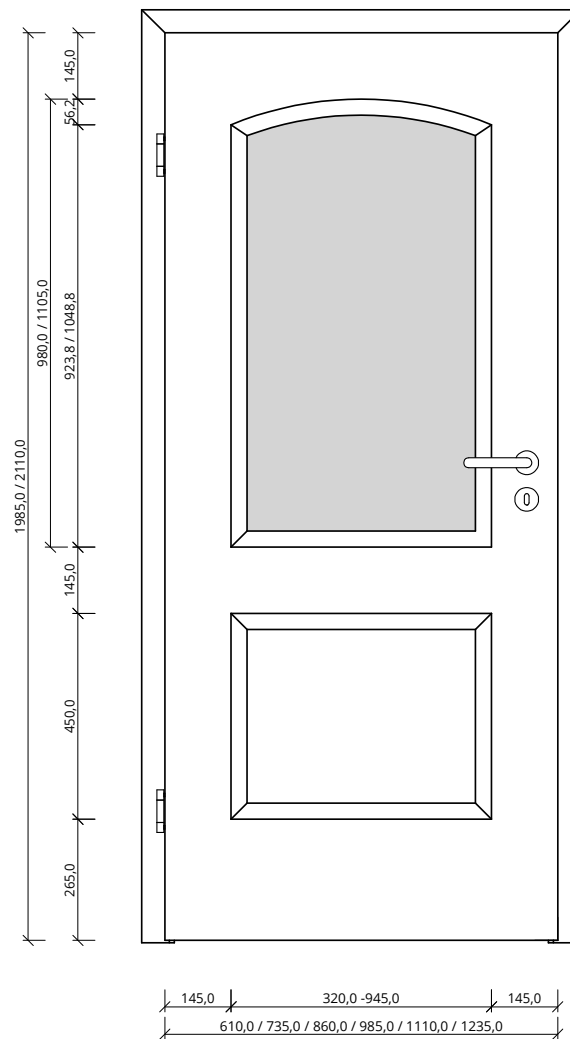
Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Design	Programm: STIL - Typ-S - SL1
Beschreibung	Stiltür mit aufgesetzten Leisten und Lichtausschnitt
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: 2235)
TB-Maße stumpf (bxh)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097 (max. Höhe: 2222)
DTB-Maße gefälzt (bxh)	1235, 1485, 1735, 1985, 2235, 2460 x 1985, 2110 (max. Höhe: 2235)
DTB-Maße stumpf (bxh)	1209, 1459, 1709, 1959, 2209, 2459 x 1972, 2097 (max. Höhe: 2222)
Kürzbarkeit	VS 50mm, RS 50mm, mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.39mm
Flächengewicht	ca. 23,0 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"/> Karnies KA, <input type="checkbox"/> Stumpf EC
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt SL1
Glasleiste	<input type="checkbox"/> Glasleiste Typ SL35 (lose beigelegt), <input type="checkbox"/> Glasleiste Typ SL35 (fest verglast)
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
Oberflächenart TB	Lack
Oberfläche CPL	nicht möglich
Oberfläche Lack	Weißlack exklusiv 9010
Oberfläche TB lt. Produktsortiment	_____
Abmessungen (bxh)	_____

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
Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment	_____
Abmessungen (bxhWS)	_____





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

Dateiname: PS_Stil_Typ-S_SSL2.tcd



Klassifizierung

Klimaklasse	KL1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
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 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	nicht möglich
Nassraum NR	nicht möglich

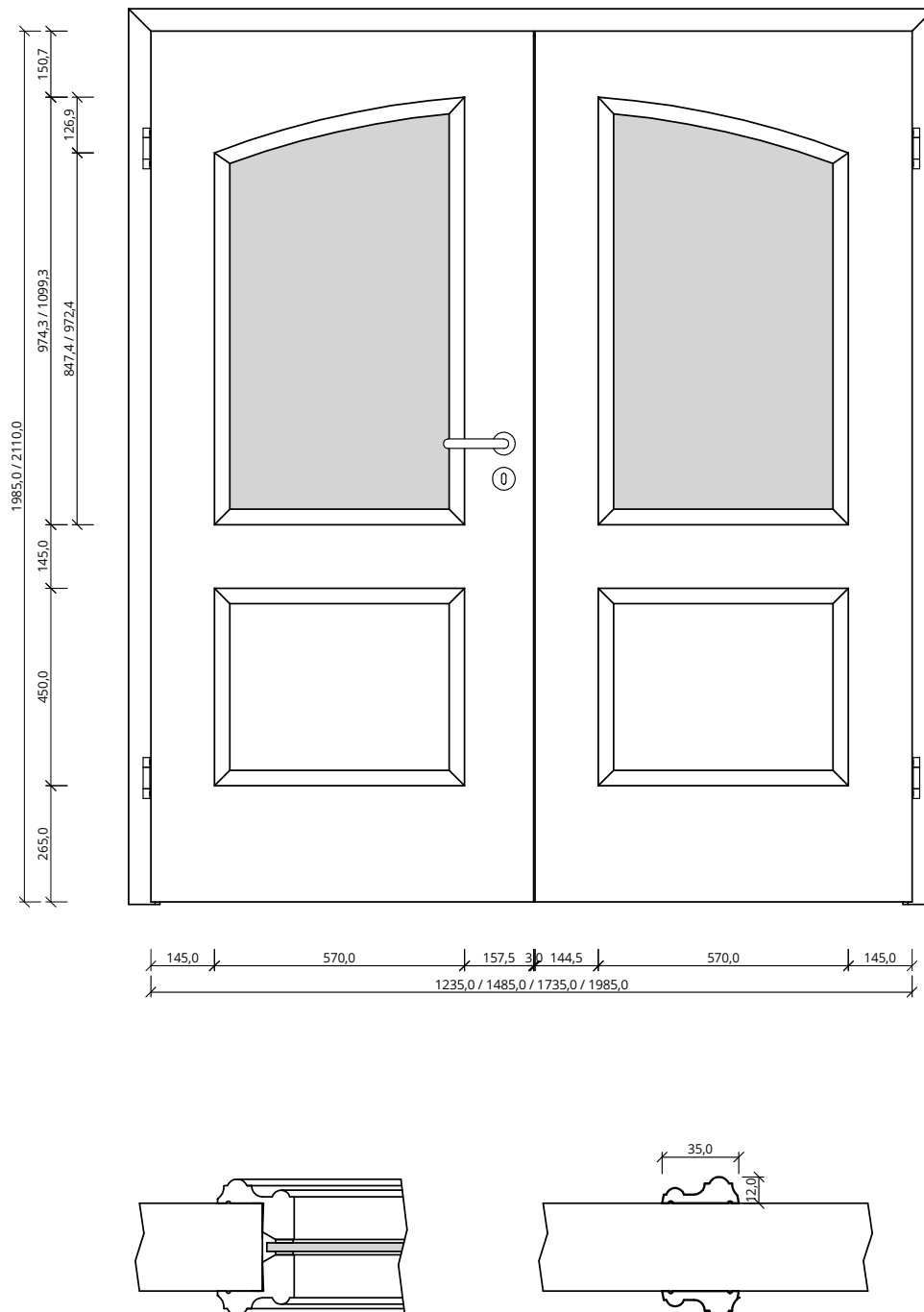
Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Design	Programm: STIL - Typ-S - SSL2
Beschreibung	Stiltür mit aufgesetzten Leisten und Lichtausschnitt
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: 2235)
TB-Maße stumpf (bxh)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097 (max. Höhe: 2222)
DTB-Maße gefälzt (bxh)	1235, 1485, 1735, 1985, 2235, 2460 x 1985, 2110 (max. Höhe: 2235)
DTB-Maße stumpf (bxh)	1209, 1459, 1709, 1959, 2209, 2459 x 1972, 2097 (max. Höhe: 2222)
Kürzbarkeit	VS 50mm, RS 50mm, mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.39mm
Flächengewicht	ca. 23,0 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"/> Karnies KA, <input type="checkbox"/> Stumpf EC
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt SSL2
Glasleiste	<input type="checkbox"/> Glasleiste Typ SL35 (lose beigelegt), <input type="checkbox"/> Glasleiste Typ SL35 (fest verglast)
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
Oberflächenart TB	Lack
Oberfläche CPL	nicht möglich
Oberfläche Lack	Weißlack exklusiv 9010
Oberfläche TB lt. Produktsortiment	_____
Abmessungen (bxh)	_____

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
Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment	_____
Abmessungen (bxh x WS)	_____





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

Dateiname: PS_Stil_Typ-S_SSL2_DTB.pdf



Klassifizierung

Klimaklasse	KL1 (Prüfklime a nach DIN EN 1121)
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
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 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	nicht möglich
Nassraum NR	nicht möglich

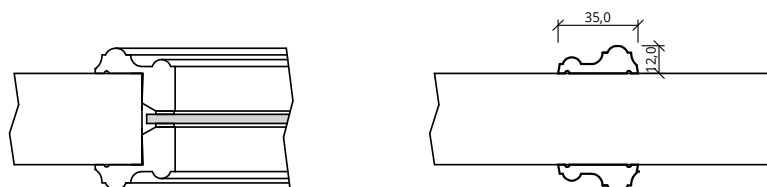
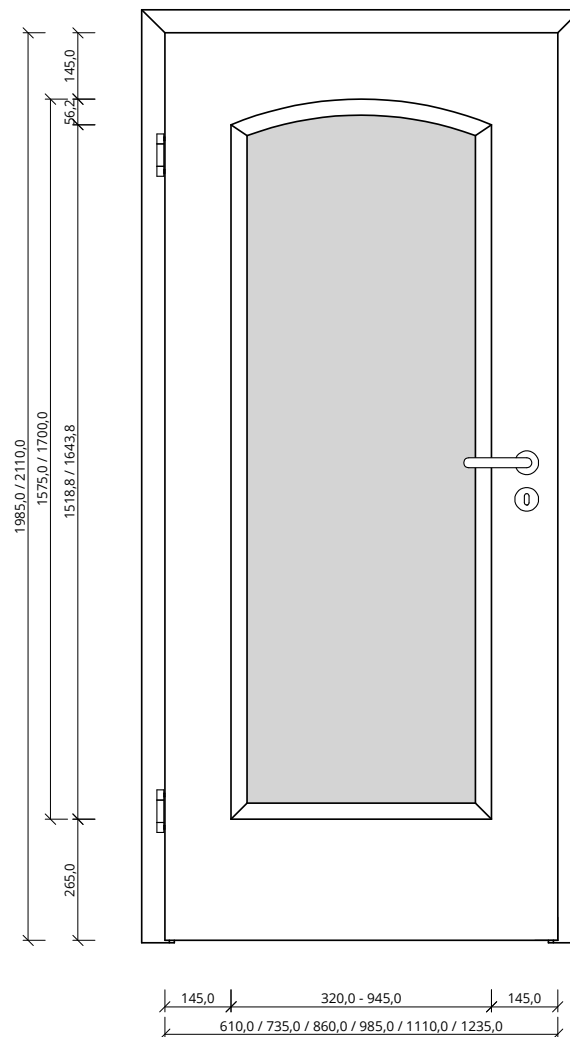
Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Design	Programm: STIL - Typ-S - SSL2
Beschreibung	Stiltür mit aufgesetzten Leisten und Lichtausschnitt
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: 2235)
TB-Maße stumpf (bxh)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097 (max. Höhe: 2222)
DTB-Maße gefälzt (bxh)	1235, 1485, 1735, 1985, 2235, 2460 x 1985, 2110 (max. Höhe: 2235)
DTB-Maße stumpf (bxh)	1209, 1459, 1709, 1959, 2209, 2459 x 1972, 2097 (max. Höhe: 2222)
Kürzbarkeit	VS 50mm, RS 50mm, mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.39mm
Flächengewicht	ca. 23,0 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"/> Karnies KA, <input type="checkbox"/> Stumpf EC
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt SSL2
Glasleiste	<input type="checkbox"/> Glasleiste Typ SL35 (lose beigelegt), <input type="checkbox"/> Glasleiste Typ SL35 (fest verglast)
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
Oberflächenart TB	Lack
Oberfläche CPL	nicht möglich
Oberfläche Lack	Weißlack exklusiv 9010
Oberfläche TB lt. Produktsortiment	_____
Abmessungen (bxh)	_____

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
Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment	_____
Abmessungen (bxhxWS)	_____





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

Dateiname: PS_Stil_Typ-S_SSL1.tcd



Klassifizierung

Klimaklasse	KL1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
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 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	nicht möglich
Nassraum NR	nicht möglich

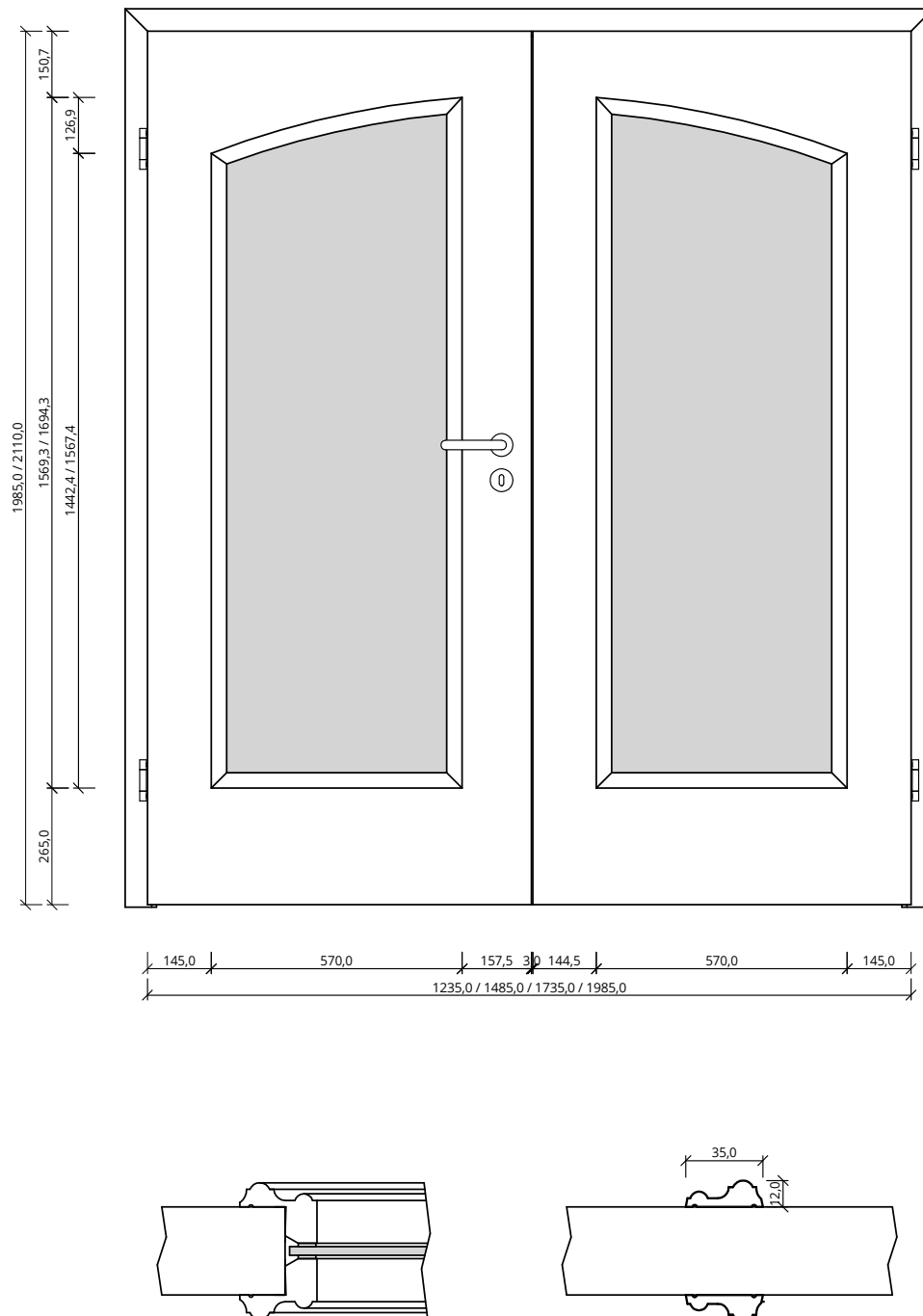
Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Design	Programm: STIL - Typ-S - SSL1
Beschreibung	Stiltür mit aufgesetzten Leisten und Lichtausschnitt
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: 2235)
TB-Maße stumpf (bxh)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097 (max. Höhe: 2222)
DTB-Maße gefälzt (bxh)	1235, 1485, 1735, 1985, 2235, 2460 x 1985, 2110 (max. Höhe: 2235)
DTB-Maße stumpf (bxh)	1209, 1459, 1709, 1959, 2209, 2459 x 1972, 2097 (max. Höhe: 2222)
Kürzbarkeit	VS 50mm, RS 50mm, mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.39mm
Flächengewicht	ca. 23,0 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"/> Karnies KA, <input type="checkbox"/> Stumpf EC
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt SSL1
Glasleiste	<input type="checkbox"/> Glasleiste Typ SL35 (lose beigelegt), <input type="checkbox"/> Glasleiste Typ SL35 (fest verglast)
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
Oberflächenart TB	Lack
Oberfläche CPL	nicht möglich
Oberfläche Lack	Weißlack exklusiv 9010
Oberfläche TB lt. Produktsortiment	_____
Abmessungen (bxh)	_____

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
Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment	_____
Abmessungen (bxhWS)	_____





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

Dateiname: PS_Stil_Typ-S_SSL1_DTB.pdf



Klassifizierung

Klimaklasse	KL1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
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 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)
Schallschutz SD	<input type="checkbox"/> SK1 (Rw=32dB), <input type="checkbox"/> SK2 (Rw=37dB)
Wärmeschutz WDE	nicht möglich
Strahlenschutz BLEI	nicht möglich
Feuchtraum FR	nicht möglich
Nassraum NR	nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt	Innentür nach DIN 68706, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
Design	Programm: STIL - Typ-S - SSL1
Beschreibung	Stiltür mit aufgesetzten Leisten und Lichtausschnitt
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: 2235)
TB-Maße stumpf (bxh)	584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097 (max. Höhe: 2222)
DTB-Maße gefälzt (bxh)	1235, 1485, 1735, 1985, 2235, 2460 x 1985, 2110 (max. Höhe: 2235)
DTB-Maße stumpf (bxh)	1209, 1459, 1709, 1959, 2209, 2459 x 1972, 2097 (max. Höhe: 2222)
Kürzbarkeit	VS 50mm, RS 50mm, mit Bodendichtung 20mm
Dicke	ca.39mm
Flächengewicht	ca. 23,0 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"/> Karnies KA, <input type="checkbox"/> Stumpf EC
Lichtausschnitt	Lichtausschnitt SSL1
Glasleiste	<input type="checkbox"/> Glasleiste Typ SL35 (lose beigelegt), <input type="checkbox"/> Glasleiste Typ SL35 (fest verglast)
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
Oberflächenart TB	Lack
Oberfläche CPL	nicht möglich
Oberfläche Lack	Weißlack exklusiv 9010
Oberfläche TB lt. Produktsortiment	_____
Abmessungen (bxh)	_____

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
Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment	_____
Abmessungen (bxhxWS)	_____

