

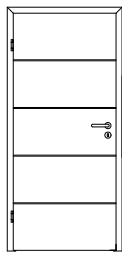


HolzMeister Türenhandbuch

Türenhandbuch

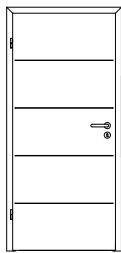
Produktsortiment » ROYAL





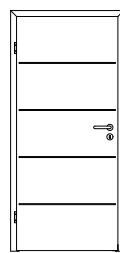
ROYAL 200 (Nutfräsung)

Seite 3



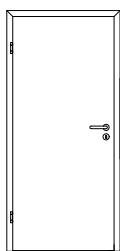
ROYAL 400 (V-Fuge)

Seite 102



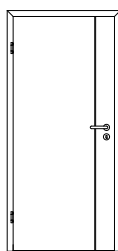
ROYAL 500 (Lisenen)

Seite 126



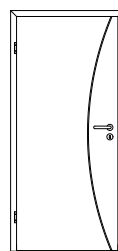
RY-210

Seite 4



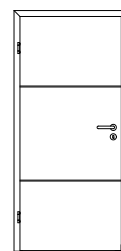
RY-221

Seite 17



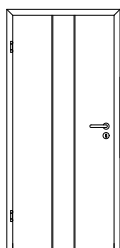
RY-222

Seite 20



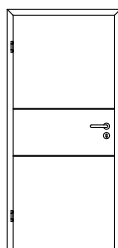
RY-231

Seite 23



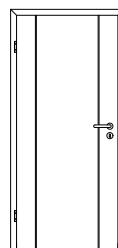
RY-232

Seite 36



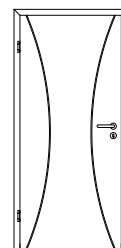
RY-233

Seite 39



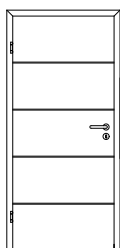
RY-234

Seite 52



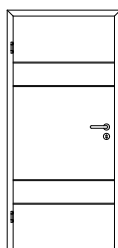
RY-235

Seite 55



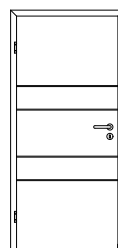
RY-251

Seite 58



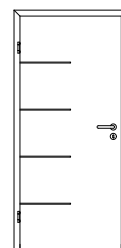
RY-252

Seite 71



RY-253

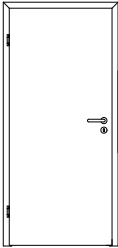
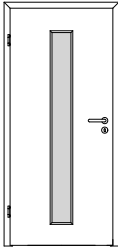
Seite 84

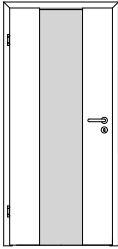


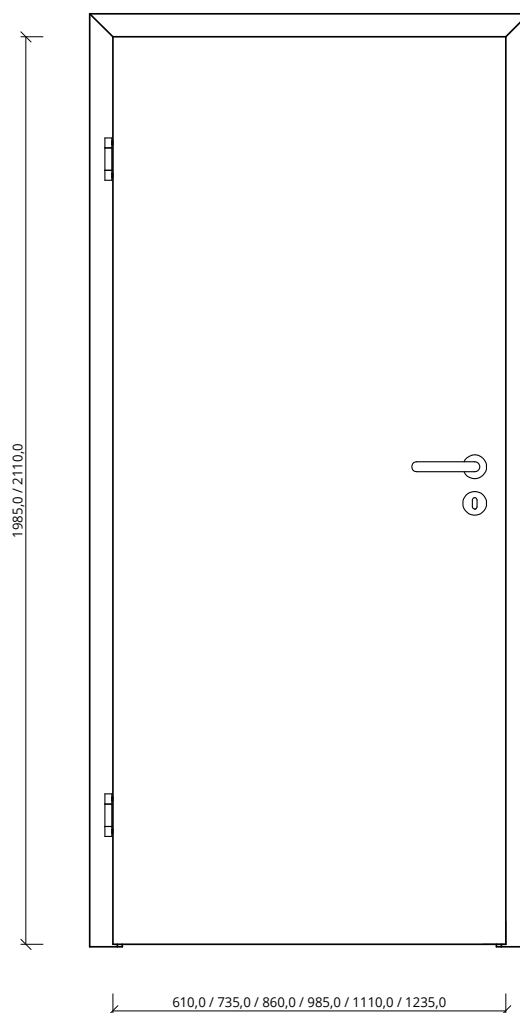
RY-254

Seite 97



| | | | |
|---|---|--|---|
|  |  |  |  |
| RY-210 | RY-210+LA1 | RY-210+LA2 | RY-210+LA3 |
| Seite 5 | Seite 7 | Seite 9 | Seite 11 |

| | |
|---|---|
|  |  |
| RY-210+LA4 | RY-210+LA5 |
| Seite 13 | Seite 15 |



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

Dateiname: PS_Royal_Royal-200_RY-210.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 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 | <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 |

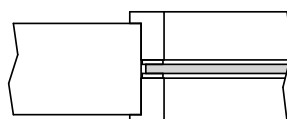
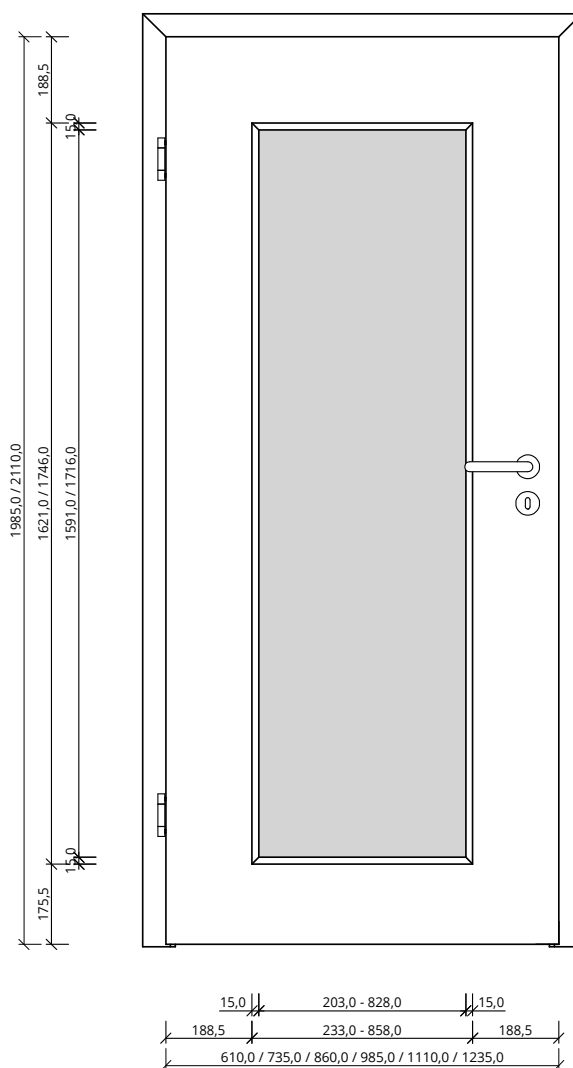
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------|---|
| Türblatt | Innentür nach DIN 68706, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt |
| Design | Programm: ROYAL - ROYAL 200 (Nutfräsung) - RY-210 |
| Beschreibung | Türblatt "ROYAL" ohne Nutfräsung |
| 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, Wabe 20mm, 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 | 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 (9010), <input type="checkbox"/> Stumpf EC (9010) |
| Oberflächenart TB | Lack |
| Oberfläche CPL | nicht möglich |
| Oberfläche Lack | Weißlack exklusiv 9010 |
| 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 |
| Abmessungen (bxhxWS) | _____ |





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

Dateiname: PS_Royal_Royal-200_RY-210-LA1.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 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 | nicht möglich |
| Nassraum NR | nicht möglich |

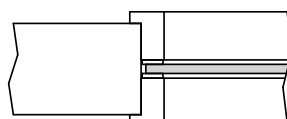
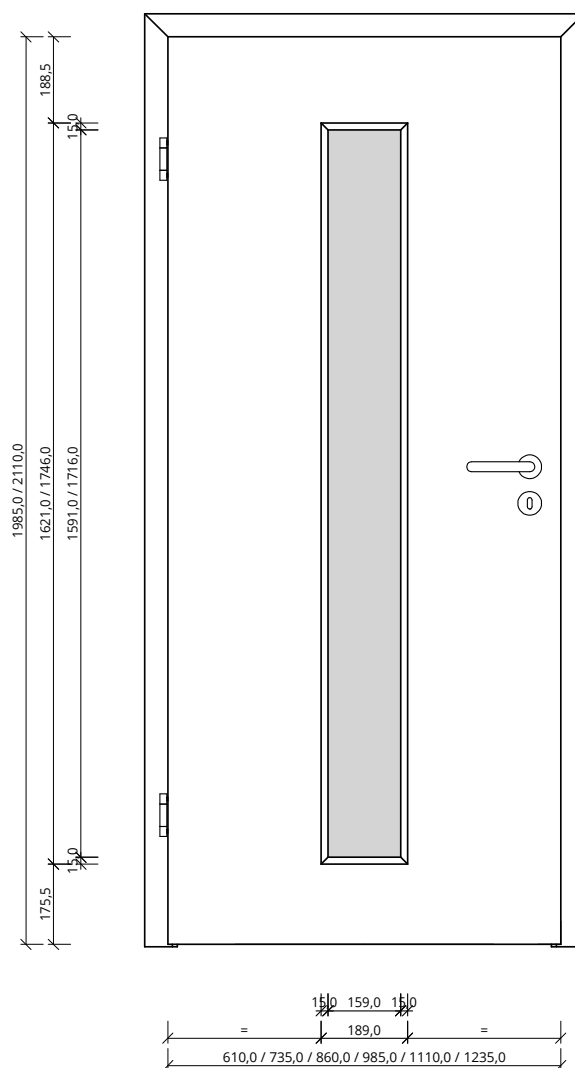
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------|---|
| Türblatt | Innentür nach DIN 68706, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt |
| Design | Programm: ROYAL - ROYAL 200 (Nutfräsung) - RY-210+LA1 |
| Beschreibung | Türblatt "ROYAL" ohne Nutfräsung mit 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: 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 | 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 (9010), <input type="checkbox"/> Stumpf EC (9010) |
| Lichtausschnitt | Lichtausschnitt LA1 |
| Glasleiste | <input type="checkbox"/> Glasleiste Typ M (lose beigelegt), <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 | Lack |
| Oberfläche CPL | nicht möglich |
| Oberfläche Lack | Weißlack exklusiv 9010 |
| 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 |
| Abmessungen (bxhxWS) | _____ |





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

Dateiname: PS_Royal_Royal-200_RY-210-LA2.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 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 | nicht möglich |
| Nassraum NR | nicht möglich |

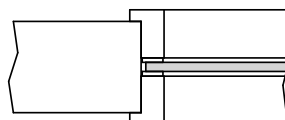
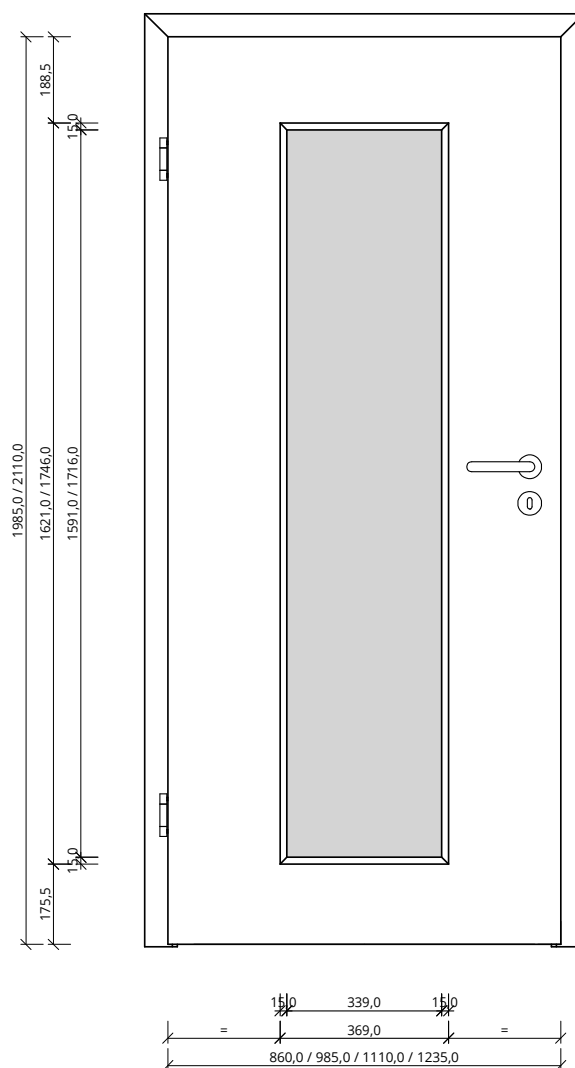
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------|---|
| Türblatt | Innentür nach DIN 68706, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt |
| Design | Programm: ROYAL - ROYAL 200 (Nutfräsung) - RY-210+LA2 |
| Beschreibung | Türblatt "ROYAL" ohne Nutfräsung mit 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: 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 | 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 (9010), <input type="checkbox"/> Stumpf EC (9010) |
| Lichtausschnitt | Lichtausschnitt LA2 |
| Glasleiste | <input type="checkbox"/> Glasleiste Typ M (lose beigelegt), <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 | Lack |
| Oberfläche CPL | nicht möglich |
| Oberfläche Lack | Weißlack exklusiv 9010 |
| 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 |
| Abmessungen (bxhxWS) | _____ |





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

Dateiname: PS_Royal_Royal-200_RY-210-LA3.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 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 | nicht möglich |
| Nassraum NR | nicht möglich |

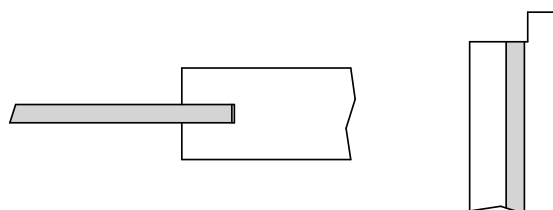
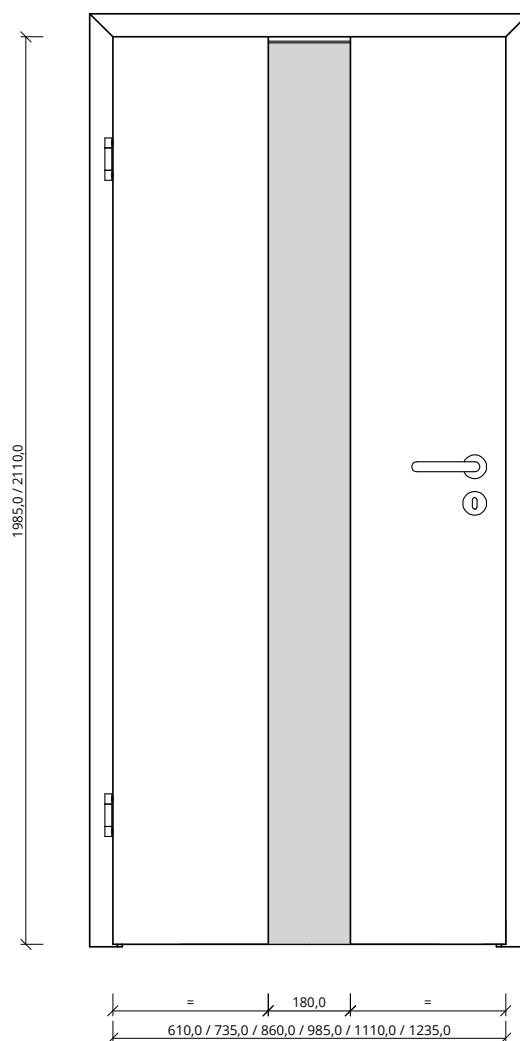
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------|---|
| Türblatt | Innentür nach DIN 68706, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt |
| Design | Programm: ROYAL - ROYAL 200 (Nutfräsung) - RY-210+LA3 |
| Beschreibung | Türblatt "ROYAL" ohne Nutfräsung mit Lichtausschnitt |
| 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 | 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 (9010), <input type="checkbox"/> Stumpf EC (9010) |
| Lichtausschnitt | Lichtausschnitt LA3 |
| Glasleiste | <input type="checkbox"/> Glasleiste Typ M (lose beigelegt), <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 | Lack |
| Oberfläche CPL | nicht möglich |
| Oberfläche Lack | Weißlack exklusiv 9010 |
| 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 |
| Abmessungen (bxhxWS) | _____ |





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

Dateiname: PS_Royal_Royal-200_RY-210-LA4.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 | ohne |
| Feuerschutz FS | nicht möglich |
| Rauchschutz RD | nicht möglich |
| Einbruchschutz EH | nicht möglich |
| Schallschutz SD | nicht möglich |
| Wärmeschutz WDE | nicht möglich |
| Strahlenschutz BLEI | nicht möglich |
| Feuchtraum FR | nicht möglich |
| Nassraum NR | nicht möglich |

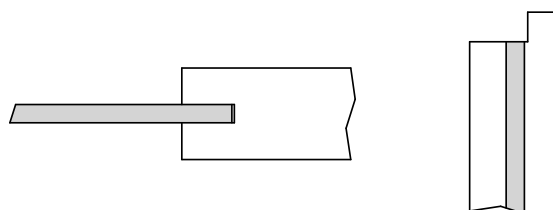
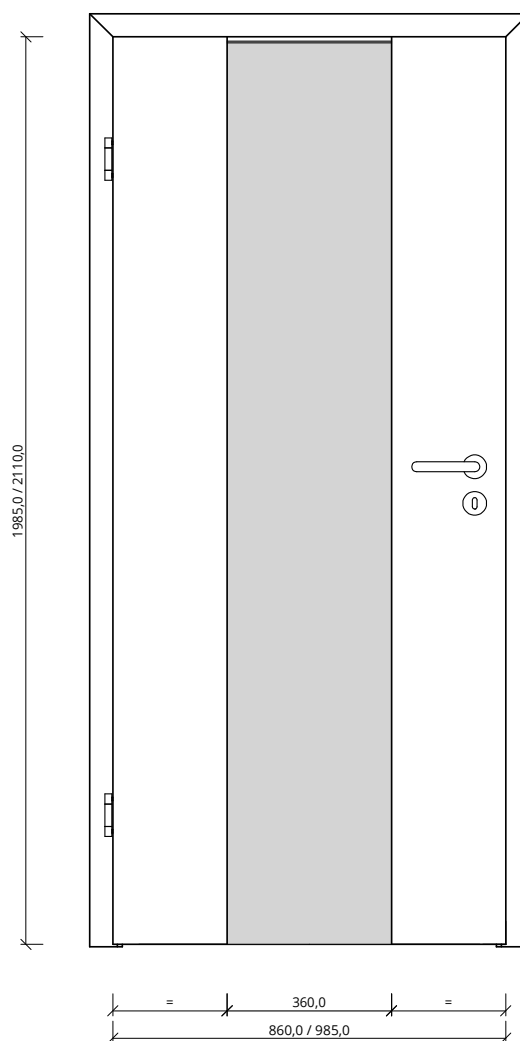
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------|---|
| Türblatt | Innentür mit durchgehendem Glas, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt |
| Design | Programm: ROYAL - ROYAL 200 (Nutfräsung) - RY-210+LA4 |
| Beschreibung | Türblatt "ROYAL" ohne Nutfräsung mit Glasmittelteil mit eingetuteter ESG-Verglasung (8mm) |
| Türblattvarianten | [] Drehflügeltür, [] Pendeltür, [] Schiebe Slim, [] 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 | nicht kürzbar |
| Dicke | ca. 39mm |
| Flächengewicht | ca. 21,0 kg/m² |
| Innenlage | Röhrenspanplatte RS |
| Rahmen | MDF-Rahmen, unten + seitlich 2-fach |
| Absperrung | HDF- Platte 3,0mm |
| Falz | [] gefälzt, [] stumpf |
| Anzahl Flügel | [] 1-flügelig, [] 2-flügelig |
| Schloss | [] BB-Schloss, [] WC-Schloss, [] PZ-Schloss |
| Bänder | [] 3-teilig, vernickelt (gefälzt), [] V7888, vernickelt (stumpf) |
| Kantenprofil | [] Eckig EC (9010), [] Stumpf EC (9010) |
| Lichtausschnitt | Lichtausschnitt LA4 |
| Glasleiste | ohne Glasleiste |
| Glas TB | Sicherheitsglas ESG 8mm |
| Glasdesign TB | [] Float klar, [] Ornamentgläser, [] Designgläser |
| Oberflächenart TB | Lack |
| Oberfläche CPL | nicht möglich |
| Oberfläche Lack | Weißlack exklusiv 9010 |
| Abmessungen (bxh) | _____ |

Konstruktionsmerkmale Zarge

| | |
|----------------------|---|
| Zargenvarianten | [] Türfutter, [] Blendrahmen, [] Blockrahmen, [] Stahlzarge |
| Schließblech | silber |
| Bandaufnahme | Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung |
| Bandrahmenteil | vernickelt |
| Abmessungen (bxhxWS) | _____ |





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

Dateiname: PS_Royal_Royal-200_RY-210-LA5.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 | ohne |
| Feuerschutz FS | nicht möglich |
| Rauchschutz RD | nicht möglich |
| Einbruchschutz EH | nicht möglich |
| Schallschutz SD | nicht möglich |
| Wärmeschutz WDE | nicht möglich |
| Strahlenschutz BLEI | nicht möglich |
| Feuchtraum FR | nicht möglich |
| Nassraum NR | nicht möglich |

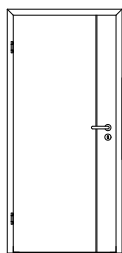
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------|---|
| Türblatt | Innentür mit durchgehendem Glas, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt |
| Design | Programm: ROYAL - ROYAL 200 (Nutfräsung) - RY-210+LA5 |
| Beschreibung | Türblatt "ROYAL" ohne Nutfräsung mit Glasmittelteil mit eingetuteter ESG-Verglasung (8mm) |
| Türblattvarianten | [] Drehflügeltür, [] Pendeltür, [] Schiebe Slim, [] Schiebe Klassik |
| TB-Maße gefälzt (bxh) | 860, 985 x 1985, 2110 (max. Höhe: 2235) |
| TB-Maße stumpf (bxh) | 834, 959 x 1972, 2097 (max. Höhe: 2222) |
| DTB-Maße gefälzt (bxh) | 1735, 1985 x 1985, 2110 (max. Höhe: 2235) |
| DTB-Maße stumpf (bxh) | 1709, 1959 x 1972, 2097 (max. Höhe: 2222) |
| Kürzbarkeit | nicht kürzbar |
| Dicke | ca. 39mm |
| Flächengewicht | ca. 23,0 kg/m² |
| Innenlage | Röhrenspanplatte RS |
| Rahmen | MDF-Rahmen, unten + seitlich 2-fach |
| Absperrung | HDF- Platte 3,0mm |
| Falz | [] gefälzt, [] stumpf |
| Anzahl Flügel | [] 1-flügelig, [] 2-flügelig |
| Schloss | [] BB-Schloss, [] WC-Schloss, [] PZ-Schloss |
| Bänder | [] 3-teilig, vernickelt (gefälzt), [] V7888, vernickelt (stumpf) |
| Kantenprofil | [] Eckig EC (9010), [] Stumpf EC (9010) |
| Lichtausschnitt | Lichtausschnitt LA5 |
| Glasleiste | ohne Glasleiste |
| Glas TB | Sicherheitsglas ESG 8mm |
| Glasdesign TB | [] Float klar, [] Ornamentgläser, [] Designgläser |
| Oberflächenart TB | Lack |
| Oberfläche CPL | nicht möglich |
| Oberfläche Lack | Weißlack exklusiv 9010 |
| Abmessungen (bxh) | _____ |

Konstruktionsmerkmale Zarge

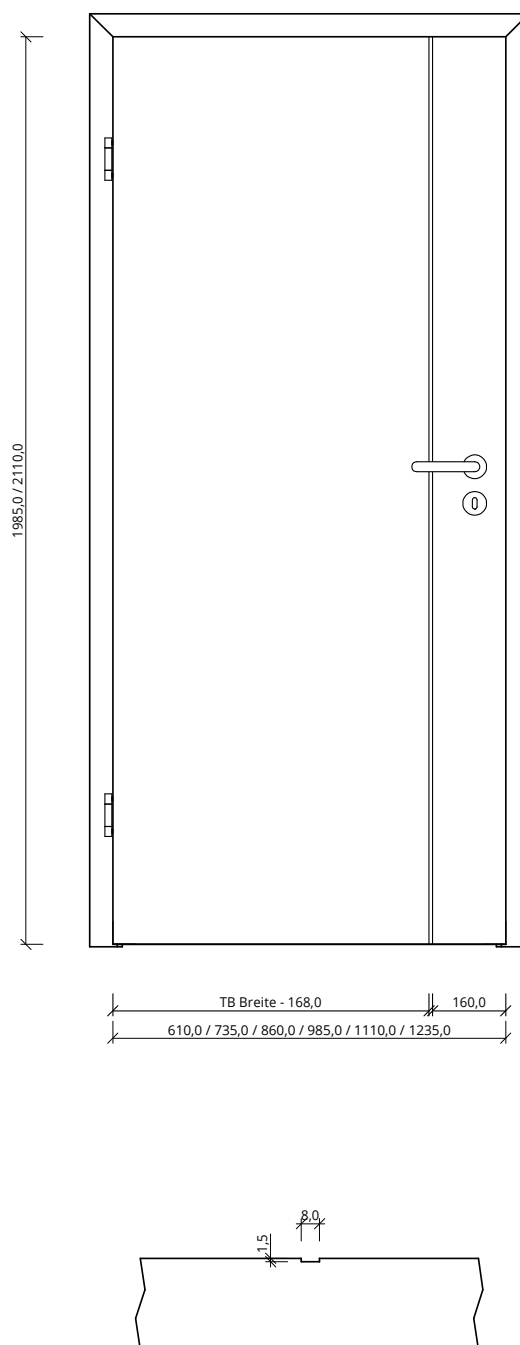
| | |
|----------------------|---|
| Zargenvarianten | [] Türfutter, [] Blendrahmen, [] Blockrahmen, [] Stahlzarge |
| Schließblech | silber |
| Bandaufnahme | Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung |
| Bandrahmenteil | vernickelt |
| Abmessungen (bxhxWS) | _____ |





RY-221

Seite 18



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

Dateiname: PS_Royal_Royal-200_RY-221.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 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 | <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 |

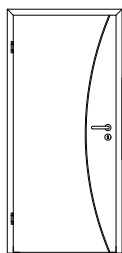
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------|---|
| Türblatt | Innentür nach DIN 68706, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt |
| Design | Programm: ROYAL - ROYAL 200 (Nutfräsung) - RY-221 |
| Beschreibung | Türblatt "ROYAL" mit Nutfräsung |
| 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, Wabe 20mm, 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 | 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 (9010), <input type="checkbox"/> Stumpf EC (9010) |
| Oberflächenart TB | Lack |
| Oberfläche CPL | nicht möglich |
| Oberfläche Lack | Weißlack exklusiv 9010 |
| Abmessungen (bxh) | _____ |

Konstruktionsmerkmale Zarge

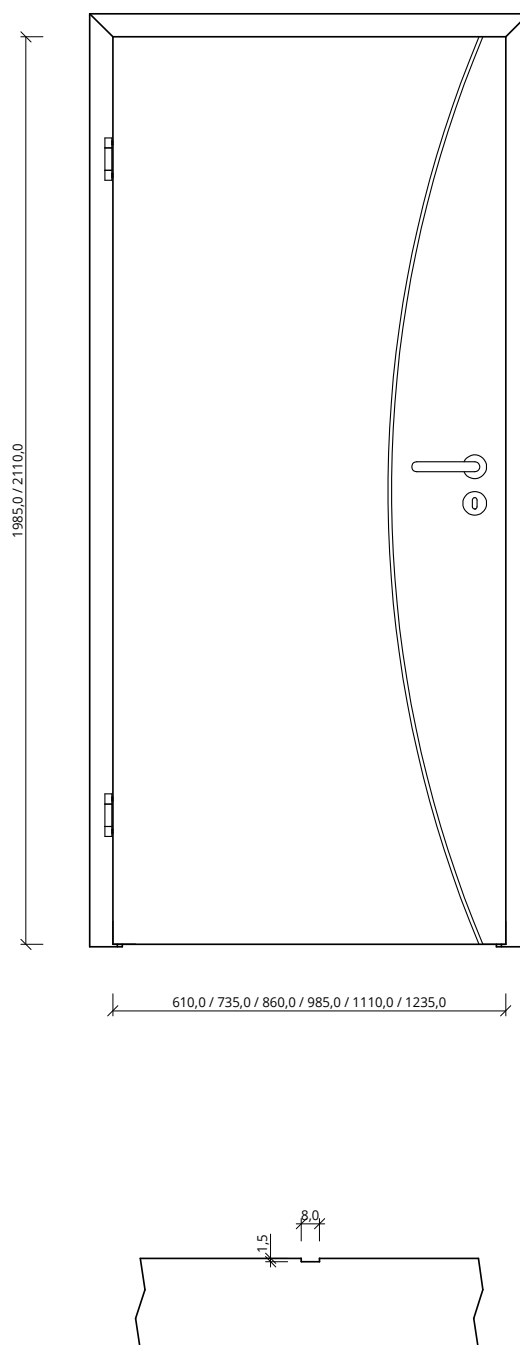
| | |
|----------------------|---|
| Zargenvarianten | <input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge |
| Schließblech | silber |
| Bandaufnahme | Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung |
| Bandrahmenteil | vernickelt |
| Abmessungen (bxhxWS) | _____ |





RY-222

Seite 21



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

Dateiname: PS_Royal_Royal-200_RY-222.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 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 | <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

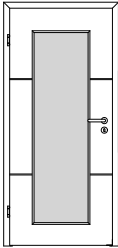
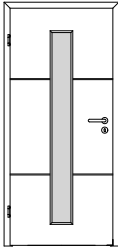
| | |
|------------------------|---|
| Türblatt | Innentür nach DIN 68706, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt |
| Design | Programm: ROYAL - ROYAL 200 (Nutfräsung) - RY-222 |
| Beschreibung | Türblatt "ROYAL" mit Nutfräsung |
| Türblattvarianten | <input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input 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, Wabe 20mm, 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 | 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 (9010), <input type="checkbox"/> Stumpf EC (9010) |
| Oberflächenart TB | Lack |
| Oberfläche CPL | nicht möglich |
| Oberfläche Lack | Weißlack exklusiv 9010 |
| Abmessungen (bxh) | _____ |

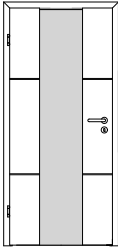
Konstruktionsmerkmale Zarge

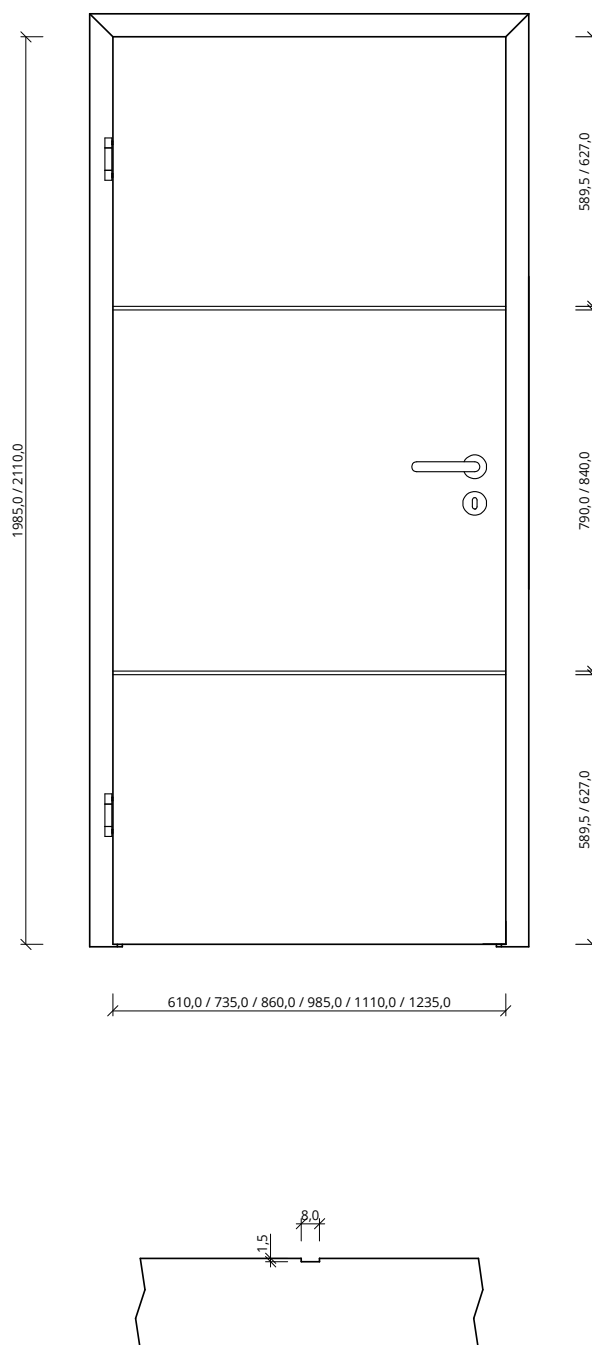
| | |
|----------------------|---|
| Zargenvarianten | <input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge |
| Schließblech | silber |
| Bandaufnahme | Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung |
| Bandrahmenteil | vernickelt |
| Abmessungen (bxhxWS) | _____ |





| | | | |
|---|---|--|---|
|  |  |  |  |
| RY-231 | RY-231+LA1 | RY-231+LA2 | RY-231+LA3 |
| Seite 24 | Seite 26 | Seite 28 | Seite 30 |

| | |
|---|---|
|  |  |
| RY-231+LA4 | RY-231+LA5 |
| Seite 32 | Seite 34 |



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

Dateiname: PS_Royal_Royal-200_RY-231.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 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 | <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 |

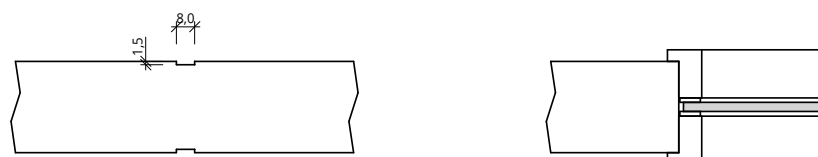
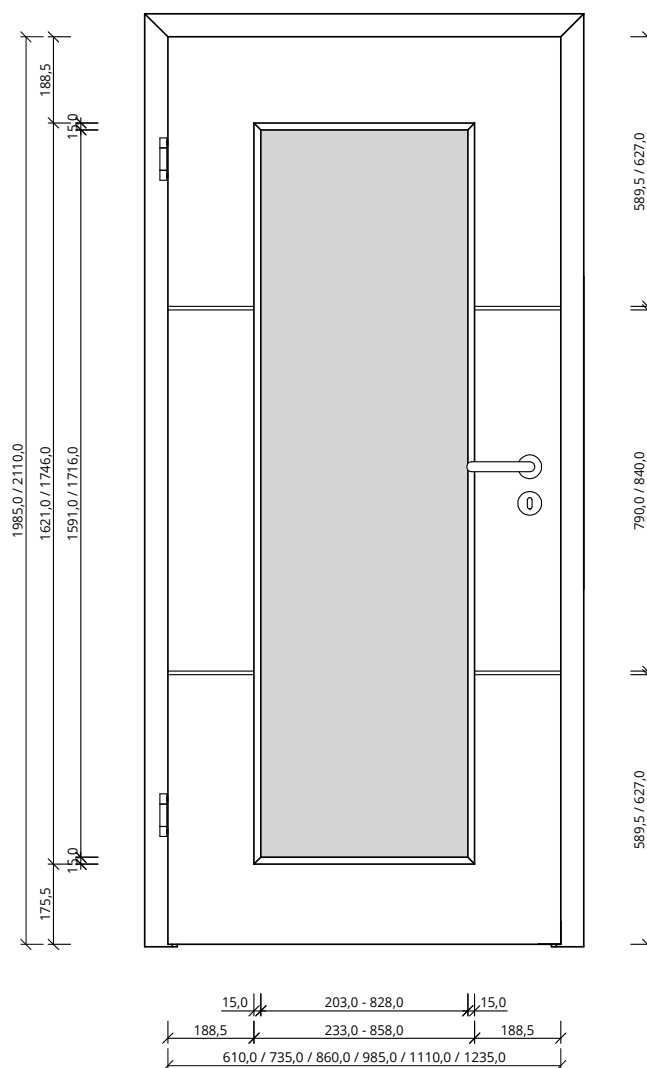
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------|---|
| Türblatt | Innentür nach DIN 68706, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt |
| Design | Programm: ROYAL - ROYAL 200 (Nutfräsung) - RY-231 |
| Beschreibung | Türblatt "ROYAL" mit Nutfräsung |
| 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, Wabe 20mm, 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 | 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 (9010), <input type="checkbox"/> Stumpf EC (9010) |
| Oberflächenart TB | Lack |
| Oberfläche CPL | nicht möglich |
| Oberfläche Lack | Weißlack exklusiv 9010 |
| 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 |
| Abmessungen (bxhxWS) | _____ |





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

Dateiname: PS_Royal_Royal-200_RY-231-LA1.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 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 | nicht möglich |
| Nassraum NR | nicht möglich |

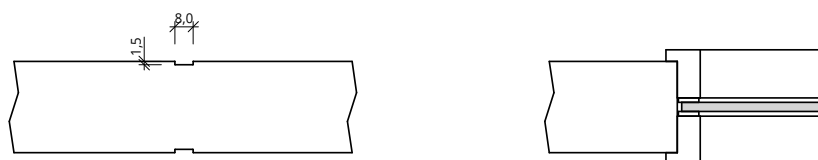
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------|---|
| Türblatt | Innentür nach DIN 68706, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt |
| Design | Programm: ROYAL - ROYAL 200 (Nutfräsung) - RY-231+LA1 |
| Beschreibung | Türblatt "ROYAL" mit Nutfräsung mit 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: 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 | 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 (9010), <input type="checkbox"/> Stumpf EC (9010) |
| Lichtausschnitt | Lichtausschnitt LA1 |
| Glasleiste | <input type="checkbox"/> Glasleiste Typ M (lose beigelegt), <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 | Lack |
| Oberfläche CPL | nicht möglich |
| Oberfläche Lack | Weißlack exklusiv 9010 |
| 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 |
| Abmessungen (bxhxWS) | _____ |





Dateiname: PS_Royal_Royal-200_RY-231-LA2.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 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 | nicht möglich |
| Nassraum NR | nicht möglich |

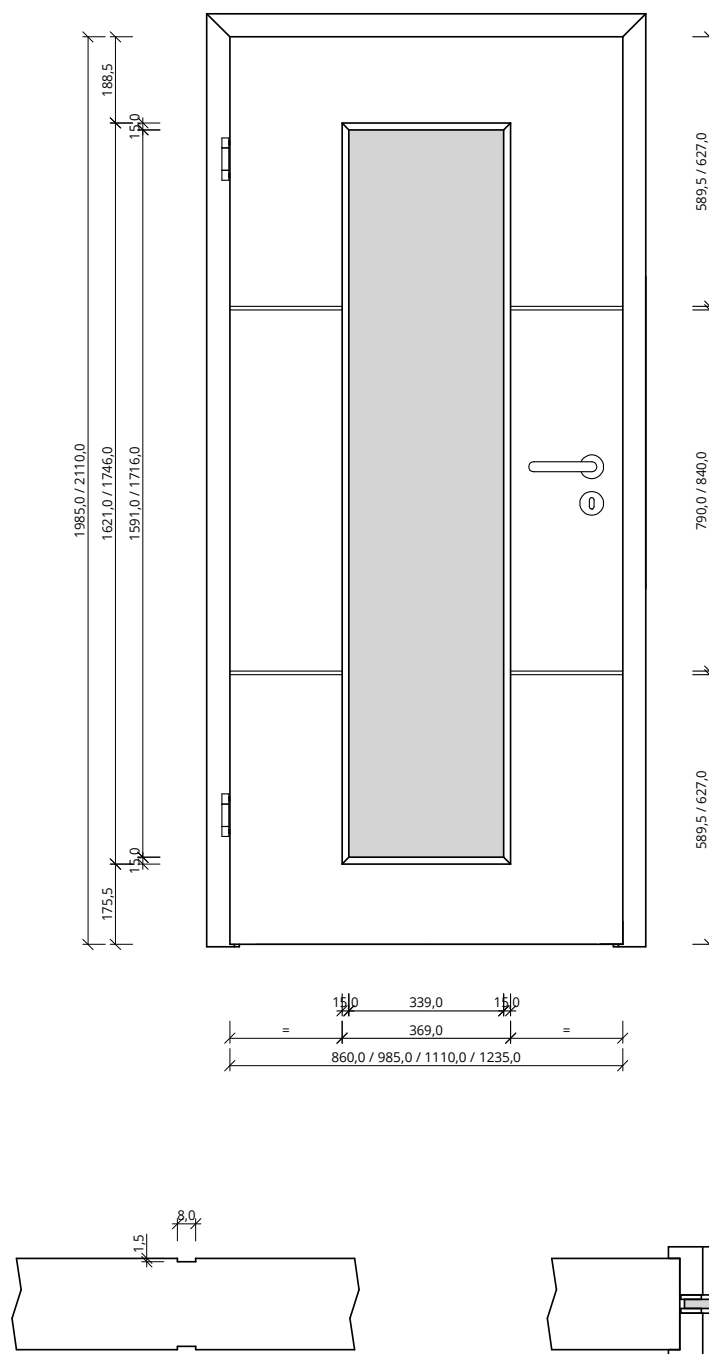
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------|---|
| Türblatt | Innentür nach DIN 68706, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt |
| Design | Programm: ROYAL - ROYAL 200 (Nutfräsung) - RY-231+LA2 |
| Beschreibung | Türblatt "ROYAL" mit Nutfräsung mit 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: 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 | 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 (9010), <input type="checkbox"/> Stumpf EC (9010) |
| Lichtausschnitt | Lichtausschnitt LA2 |
| Glasleiste | <input type="checkbox"/> Glasleiste Typ M (lose beigelegt), <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 | Lack |
| Oberfläche CPL | nicht möglich |
| Oberfläche Lack | Weißlack exklusiv 9010 |
| 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 |
| Abmessungen (bxhxWS) | _____ |





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

Dateiname: PS_Royal_Royal-200_RY-231-LA3.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 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 | nicht möglich |
| Nassraum NR | nicht möglich |

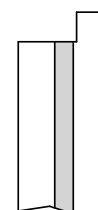
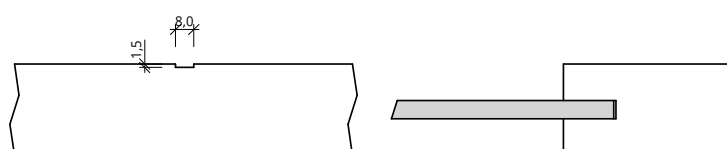
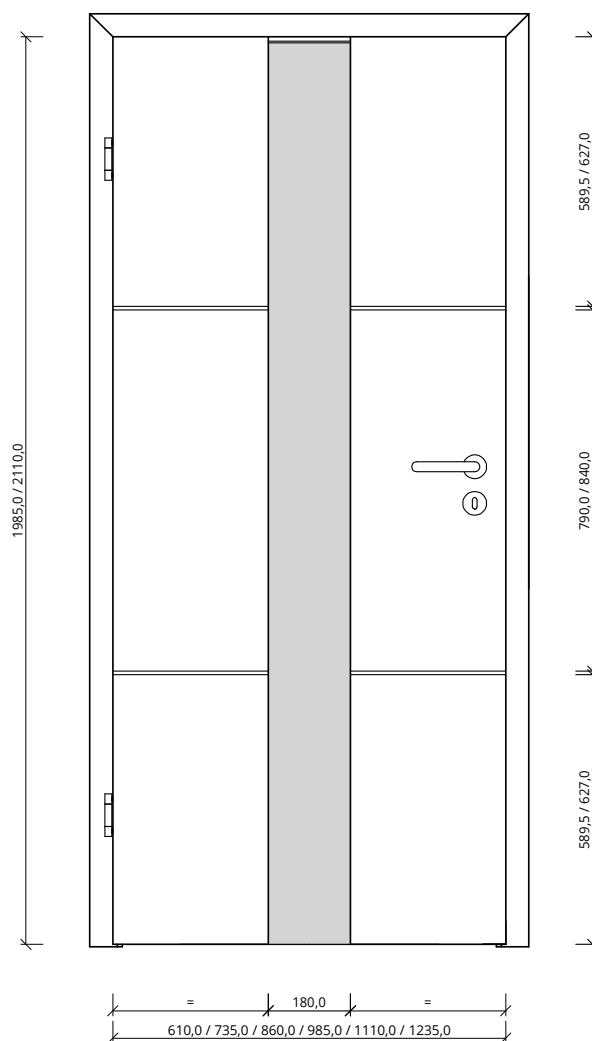
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------|---|
| Türblatt | Innentür nach DIN 68706, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt |
| Design | Programm: ROYAL - ROYAL 200 (Nutfräsung) - RY-231+LA3 |
| Beschreibung | Türblatt "ROYAL" mit Nutfräsung mit Lichtausschnitt |
| 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 | 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 (9010), <input type="checkbox"/> Stumpf EC (9010) |
| Lichtausschnitt | Lichtausschnitt LA3 |
| Glasleiste | <input type="checkbox"/> Glasleiste Typ M (lose beigelegt), <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 | Lack |
| Oberfläche CPL | nicht möglich |
| Oberfläche Lack | Weißlack exklusiv 9010 |
| 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 |
| Abmessungen (bxhxWS) | _____ |





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

Dateiname: PS_Royal_Royal-200_RY-231-LA4.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 | ohne |
| Feuerschutz FS | nicht möglich |
| Rauchschutz RD | nicht möglich |
| Einbruchschutz EH | nicht möglich |
| Schallschutz SD | nicht möglich |
| Wärmeschutz WDE | nicht möglich |
| Strahlenschutz BLEI | nicht möglich |
| Feuchtraum FR | nicht möglich |
| Nassraum NR | nicht möglich |

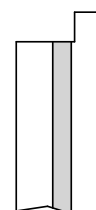
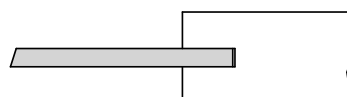
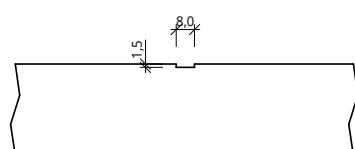
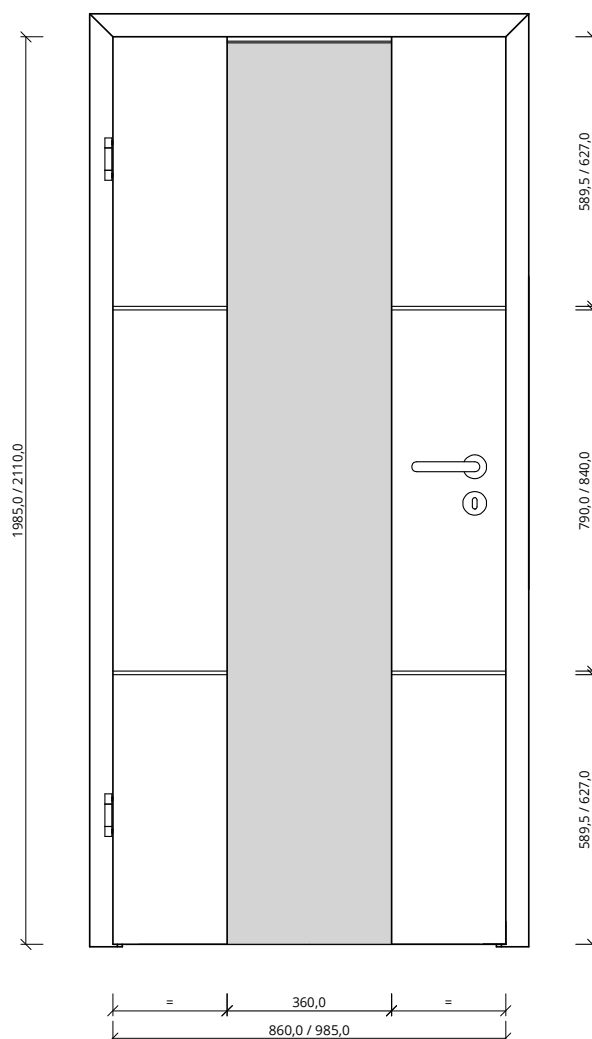
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------|--|
| Türblatt | Innentür mit durchgehendem Glas, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt |
| Design | Programm: ROYAL - ROYAL 200 (Nutfräsung) - RY-231+LA4 |
| Beschreibung | Türblatt "ROYAL" mit Nutfräsung mit Glasmittelteil mit eingetüteter ESG-Verglasung (8mm) |
| Türblattvarianten | [] Drehflügeltür, [] Pendeltür, [] Schiebe Slim, [] 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 | nicht kürzbar |
| Dicke | ca.39mm |
| Flächengewicht | ca. 21,0 kg/m² |
| Innenlage | Röhrenspanplatte RS |
| Rahmen | MDF-Rahmen, unten + seitlich 2-fach |
| Absperrung | HDF- Platte 3,0mm |
| Falz | [] gefälzt, [] stumpf |
| Anzahl Flügel | [] 1-flügelig, [] 2-flügelig |
| Schloss | [] BB-Schloss, [] WC-Schloss, [] PZ-Schloss |
| Bänder | [] 3-teilig, vernickelt (gefälzt), [] V7888, vernickelt (stumpf) |
| Kantenprofil | [] Eckig EC (9010), [] Stumpf EC (9010) |
| Lichtausschnitt | Lichtausschnitt LA4 |
| Glasleiste | ohne Glasleiste |
| Glas TB | Sicherheitsglas ESG 8mm |
| Glasdesign TB | [] Float klar, [] Ornamentgläser, [] Designgläser |
| Oberflächenart TB | Lack |
| Oberfläche CPL | nicht möglich |
| Oberfläche Lack | Weißlack exklusiv 9010 |
| Abmessungen (bxh) | _____ |

Konstruktionsmerkmale Zarge

| | |
|----------------------|---|
| Zargenvarianten | [] Türfutter, [] Blendrahmen, [] Blockrahmen, [] Stahlzarge |
| Schließblech | silber |
| Bandaufnahme | Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung |
| Bandrahmenteil | vernickelt |
| Abmessungen (bxhxWS) | _____ |





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

Dateiname: PS_Royal_Royal-200_RY-231-LA5.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 | ohne |
| Feuerschutz FS | nicht möglich |
| Rauchschutz RD | nicht möglich |
| Einbruchschutz EH | nicht möglich |
| Schallschutz SD | nicht möglich |
| Wärmeschutz WDE | nicht möglich |
| Strahlenschutz BLEI | nicht möglich |
| Feuchtraum FR | nicht möglich |
| Nassraum NR | nicht möglich |

Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------|---|
| Türblatt | Innentür mit durchgehendem Glas, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt |
| Design | Programm: ROYAL - ROYAL 200 (Nutfräsung) - RY-231+LA5 |
| Beschreibung | Türblatt "ROYAL" mit Nutfräsung mit Glasmittelteil mit eingenumteter ESG-Verglasung (8mm) |
| Türblattvarianten | [] Drehflügeltür, [] Pendeltür, [] Schiebe Slim, [] Schiebe Klassik |
| TB-Maße gefälzt (bxh) | 860, 985 x 1985, 2110 (max. Höhe: 2235) |
| TB-Maße stumpf (bxh) | 834, 959 x 1972, 2097 (max. Höhe: 2222) |
| DTB-Maße gefälzt (bxh) | 1735, 1985 x 1985, 2110 (max. Höhe: 2235) |
| DTB-Maße stumpf (bxh) | 1709, 1959 x 1972, 2097 (max. Höhe: 2222) |
| Kürzbarkeit | nicht kürzbar |
| Dicke | ca.39mm |
| Flächengewicht | ca. 23,0 kg/m² |
| Innenlage | Röhrenspanplatte RS |
| Rahmen | MDF-Rahmen, unten + seitlich 2-fach |
| Absperrung | HDF- Platte 3,0mm |
| Falz | [] gefälzt, [] stumpf |
| Anzahl Flügel | [] 1-flügelig, [] 2-flügelig |
| Schloss | [] BB-Schloss, [] WC-Schloss, [] PZ-Schloss |
| Bänder | [] 3-teilig, vernickelt (gefälzt), [] V7888, vernickelt (stumpf) |
| Kantenprofil | [] Eckig EC (9010), [] Stumpf EC (9010) |
| Lichtausschnitt | Lichtausschnitt LA5 |
| Glasleiste | ohne Glasleiste |
| Glas TB | Sicherheitsglas ESG 8mm |
| Glasdesign TB | [] Float klar, [] Ornamentgläser, [] Designgläser |
| Oberflächenart TB | Lack |
| Oberfläche CPL | nicht möglich |
| Oberfläche Lack | Weißlack exklusiv 9010 |
| Abmessungen (bxh) | _____ |

Konstruktionsmerkmale Zarge

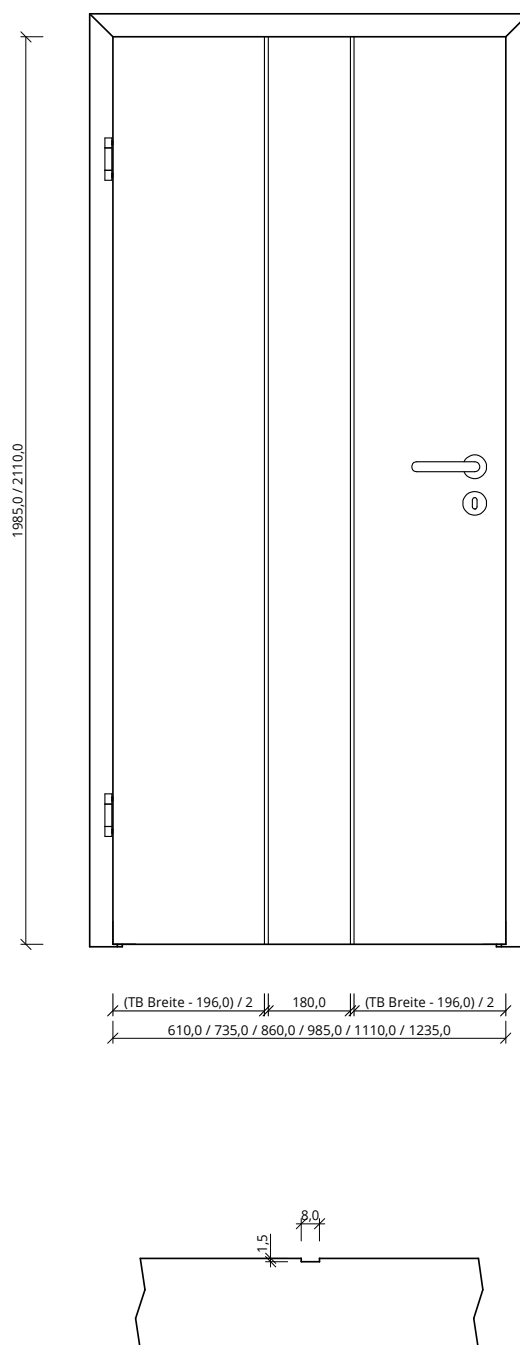
| | |
|----------------------|---|
| Zargenvarianten | [] Türfutter, [] Blendrahmen, [] Blockrahmen, [] Stahlzarge |
| Schließblech | silber |
| Bandaufnahme | Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung |
| Bandrahmenteil | vernickelt |
| Abmessungen (bxhxWS) | _____ |





RY-232

Seite 37



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

Dateiname: PS_Royal_Royal-200_RY-232.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 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 | <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

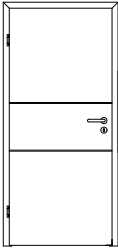
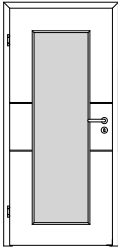
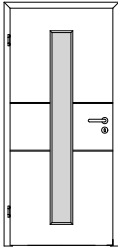
| | |
|------------------------|---|
| Türblatt | Innentür nach DIN 68706, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt |
| Design | Programm: ROYAL - ROYAL 200 (Nutfräsung) - RY-232 |
| Beschreibung | Türblatt "ROYAL" mit Nutfräsung |
| Türblattvarianten | <input type="checkbox"/> Drehflügeltür, <input 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, Wabe 20mm, 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 | 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 (9010), <input type="checkbox"/> Stumpf EC (9010) |
| Oberflächenart TB | Lack |
| Oberfläche CPL | nicht möglich |
| Oberfläche Lack | Weißlack exklusiv 9010 |
| Abmessungen (bxh) | _____ |

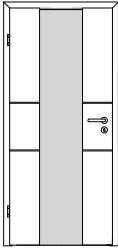
Konstruktionsmerkmale Zarge

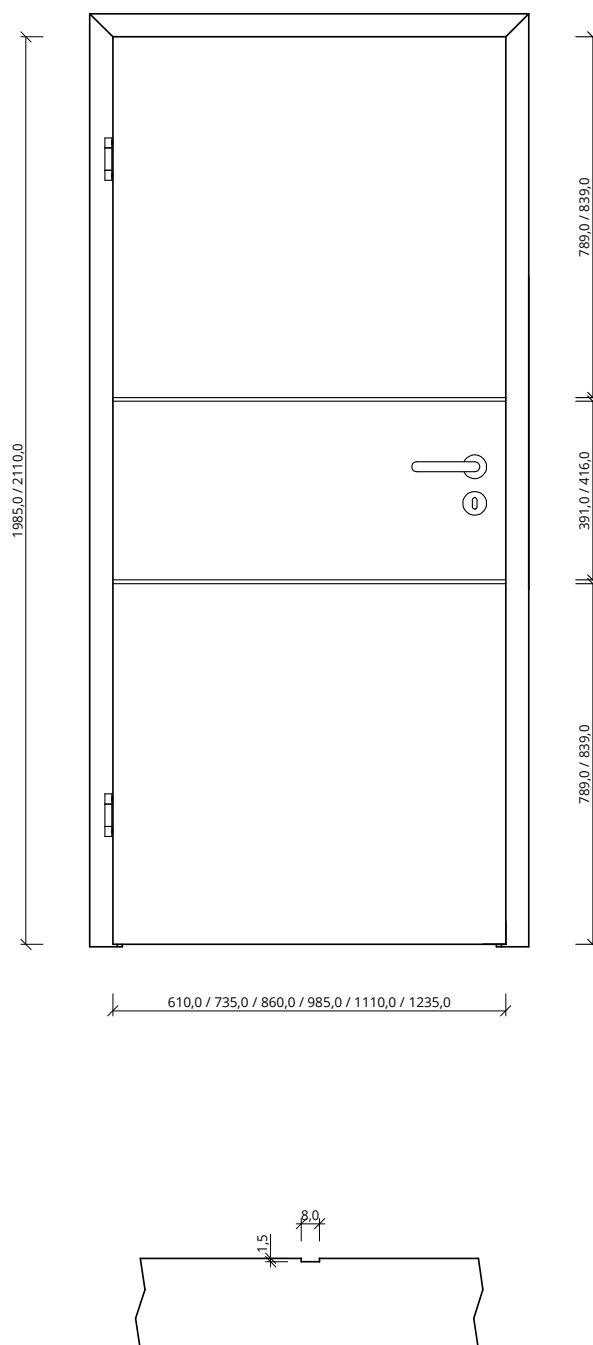
| | |
|----------------------|---|
| Zargenvarianten | <input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge |
| Schließblech | silber |
| Bandaufnahme | Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung |
| Bandrahmenteil | vernickelt |
| Abmessungen (bxhxWS) | _____ |





| | | | |
|---|---|--|---|
|  |  |  |  |
| RY-233 | RY-233+LA1 | RY-233+LA2 | RY-233+LA3 |
| Seite 40 | Seite 42 | Seite 44 | Seite 46 |

| | |
|---|---|
|  |  |
| RY-233+LA4 | RY-233+LA5 |
| Seite 48 | Seite 50 |



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

Dateiname: PS_Royal_Royal-200_RY-233.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 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 | <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 |

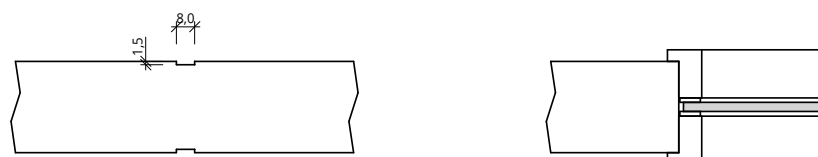
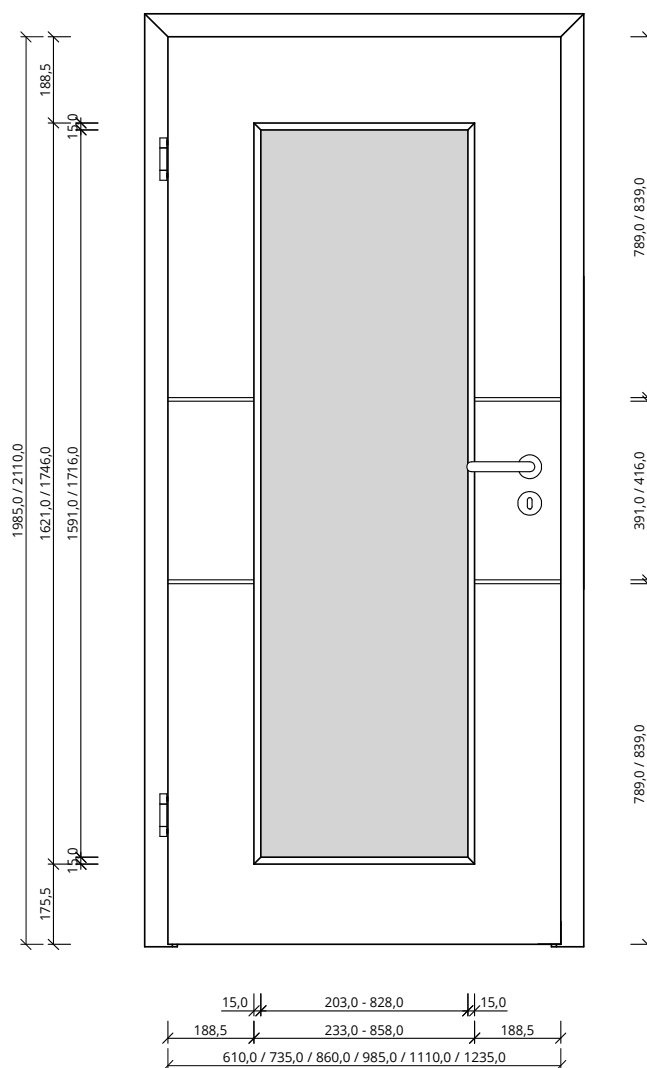
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------|---|
| Türblatt | Innentür nach DIN 68706, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt |
| Design | Programm: ROYAL - ROYAL 200 (Nutfräsung) - RY-233 |
| Beschreibung | Türblatt "ROYAL" mit Nutfräsung |
| 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, Wabe 20mm, 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 | 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 (9010), <input type="checkbox"/> Stumpf EC (9010) |
| Oberflächenart TB | Lack |
| Oberfläche CPL | nicht möglich |
| Oberfläche Lack | Weißlack exklusiv 9010 |
| 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 |
| Abmessungen (bxhxWS) | _____ |





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

Dateiname: PS_Royal_Royal-200_RY-233-LA1.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 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 | nicht möglich |
| Nassraum NR | nicht möglich |

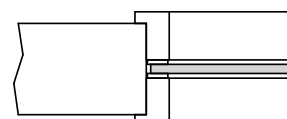
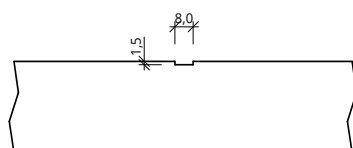
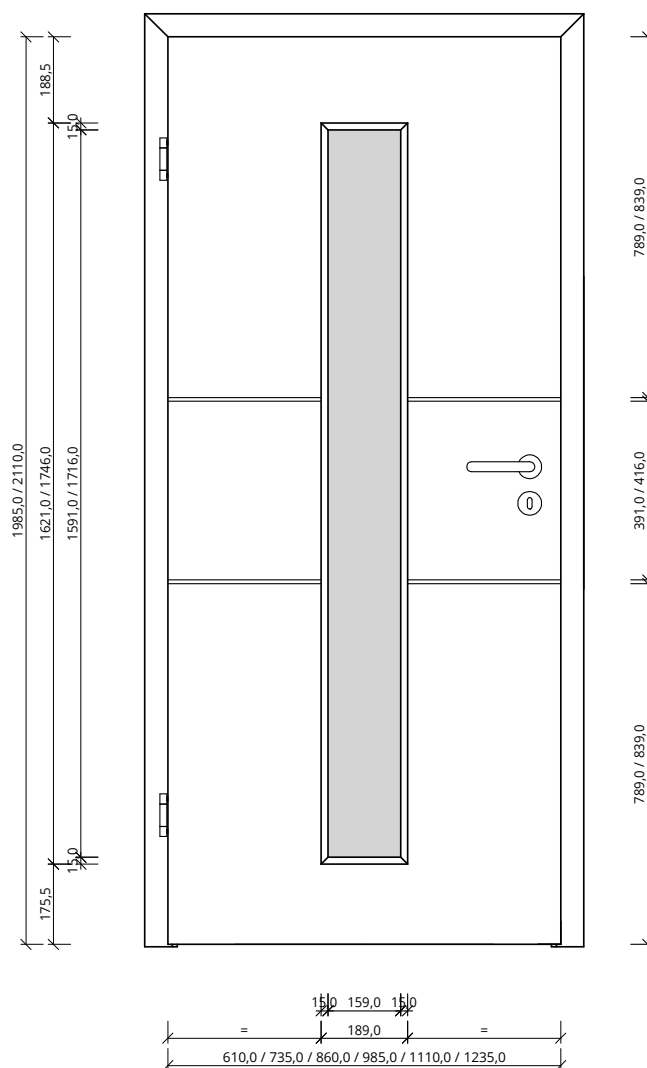
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------|---|
| Türblatt | Innentür nach DIN 68706, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt |
| Design | Programm: ROYAL - ROYAL 200 (Nutfräsung) - RY-233+LA1 |
| Beschreibung | Türblatt "ROYAL" mit Nutfräsung mit 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: 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 | 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 (9010), <input type="checkbox"/> Stumpf EC (9010) |
| Lichtausschnitt | Lichtausschnitt LA1 |
| Glasleiste | <input type="checkbox"/> Glasleiste Typ M (lose beigelegt), <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 | Lack |
| Oberfläche CPL | nicht möglich |
| Oberfläche Lack | Weißlack exklusiv 9010 |
| 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 |
| Abmessungen (bxhxWS) | _____ |





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

Dateiname: PS_Royal_Royal-200_RY-233-LA2.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 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 | nicht möglich |
| Nassraum NR | nicht möglich |

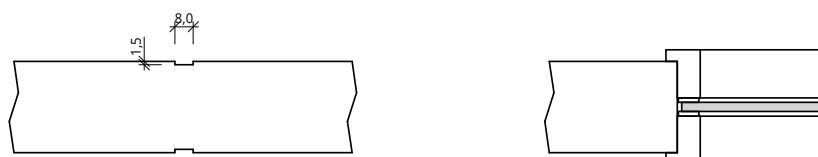
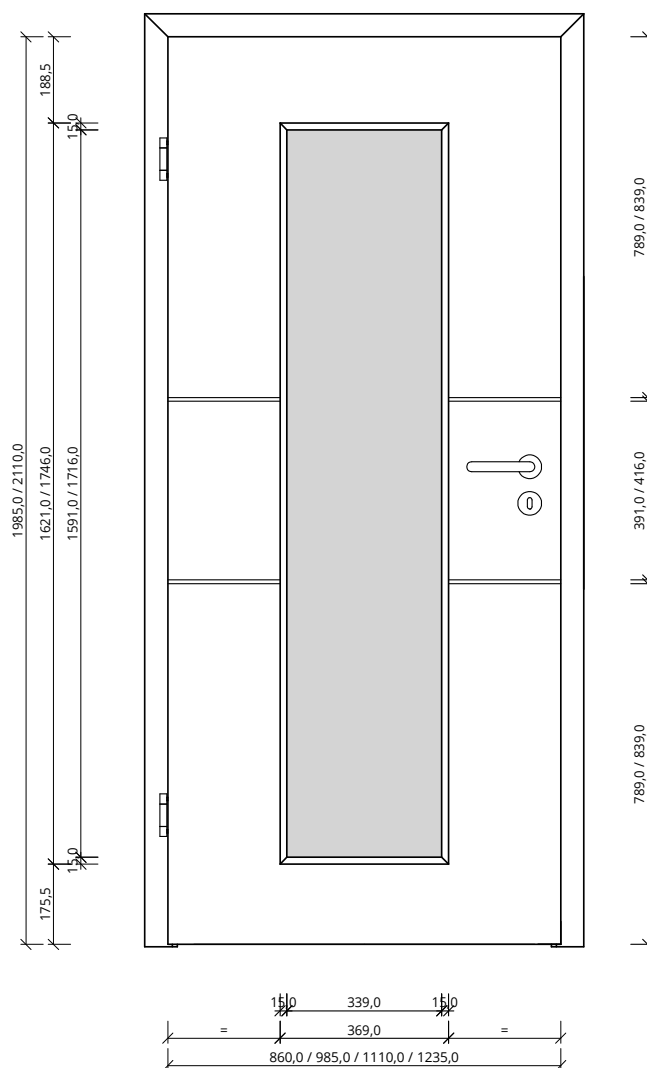
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------|---|
| Türblatt | Innentür nach DIN 68706, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt |
| Design | Programm: ROYAL - ROYAL 200 (Nutfräsung) - RY-233+LA2 |
| Beschreibung | Türblatt "ROYAL" mit Nutfräsung mit 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: 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 | 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 (9010), <input type="checkbox"/> Stumpf EC (9010) |
| Lichtausschnitt | Lichtausschnitt LA2 |
| Glasleiste | <input type="checkbox"/> Glasleiste Typ M (lose beigelegt), <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 | Lack |
| Oberfläche CPL | nicht möglich |
| Oberfläche Lack | Weißlack exklusiv 9010 |
| 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 |
| Abmessungen (bxhxWS) | _____ |





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

Dateiname: PS_Royal_Royal-200_RY-233-LA3.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 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 | nicht möglich |
| Nassraum NR | nicht möglich |

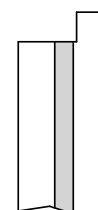
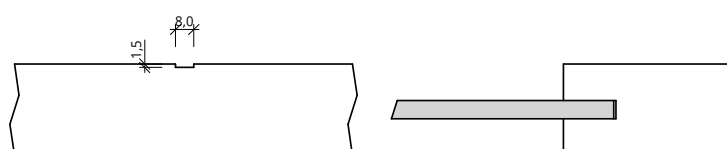
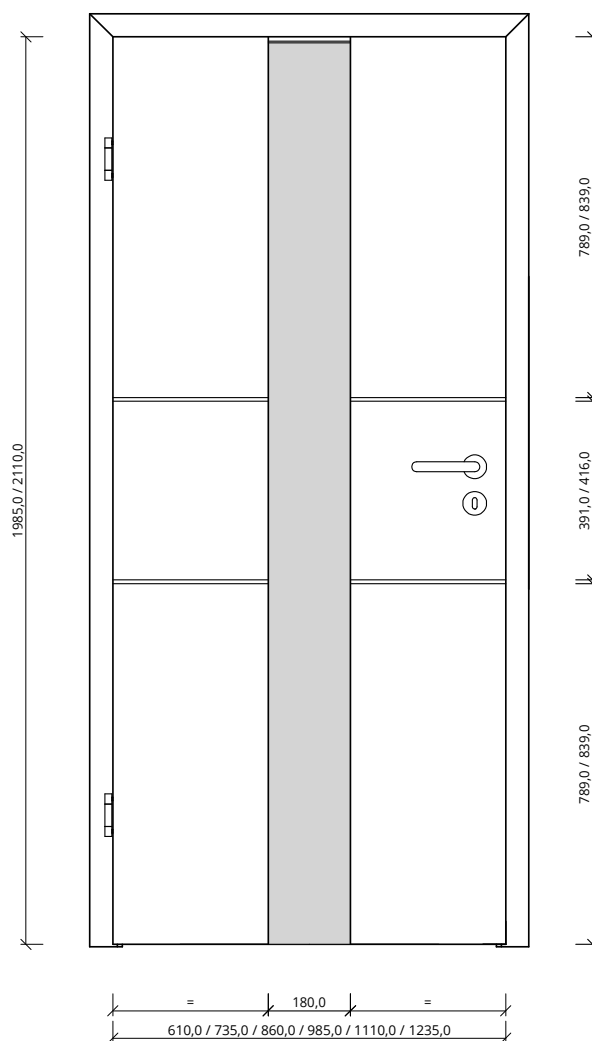
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------|---|
| Türblatt | Innentür nach DIN 68706, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt |
| Design | Programm: ROYAL - ROYAL 200 (Nutfräsung) - RY-233+LA3 |
| Beschreibung | Türblatt "ROYAL" mit Nutfräsung mit Lichtausschnitt |
| 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 | 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 (9010), <input type="checkbox"/> Stumpf EC (9010) |
| Lichtausschnitt | Lichtausschnitt LA3 |
| Glasleiste | <input type="checkbox"/> Glasleiste Typ M (lose beigelegt), <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 | Lack |
| Oberfläche CPL | nicht möglich |
| Oberfläche Lack | Weißlack exklusiv 9010 |
| 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 |
| Abmessungen (bxhxWS) | _____ |





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

Dateiname: PS_Royal_Royal-200_RY-233-LA4.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 | ohne |
| Feuerschutz FS | nicht möglich |
| Rauchschutz RD | nicht möglich |
| Einbruchschutz EH | nicht möglich |
| Schallschutz SD | nicht möglich |
| Wärmeschutz WDE | nicht möglich |
| Strahlenschutz BLEI | nicht möglich |
| Feuchtraum FR | nicht möglich |
| Nassraum NR | nicht möglich |

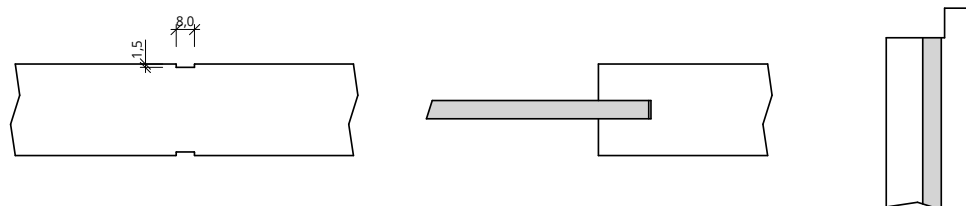
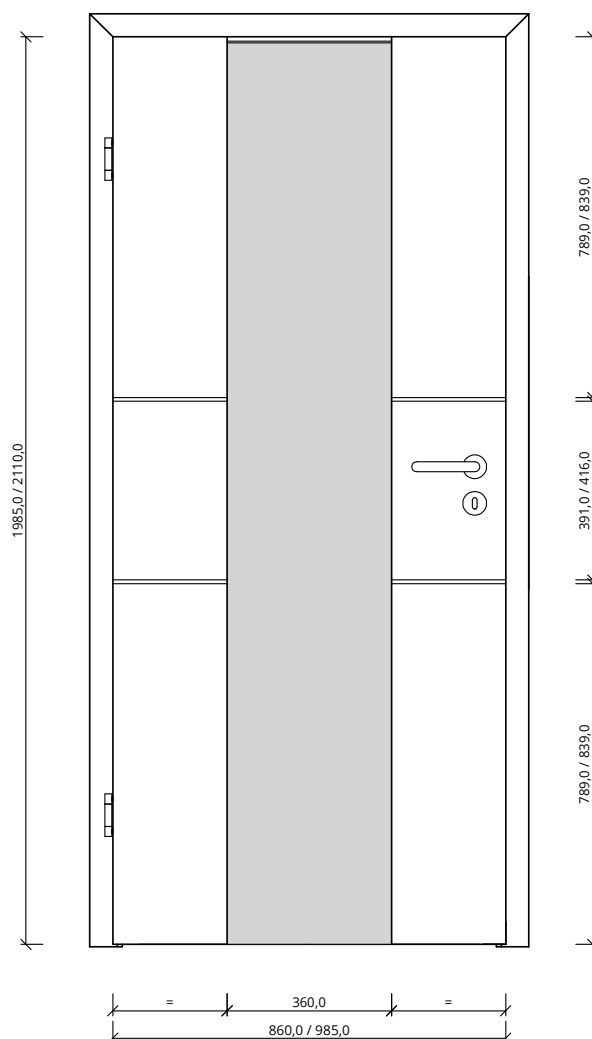
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------|--|
| Türblatt | Innentür mit durchgehendem Glas, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt |
| Design | Programm: ROYAL - ROYAL 200 (Nutfräsung) - RY-233+LA4 |
| Beschreibung | Türblatt "ROYAL" mit Nutfräsung mit Glasmittelteil mit eingenumterter ESG-Verglasung (8mm) |
| Türblattvarianten | [] Drehflügeltür, [] Pendeltür, [] Schiebe Slim, [] 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 | nicht kürzbar |
| Dicke | ca.39mm |
| Flächengewicht | ca. 21,0 kg/m² |
| Innenlage | Röhrenspanplatte RS |
| Rahmen | MDF-Rahmen, unten + seitlich 2-fach |
| Absperrung | HDF- Platte 3,0mm |
| Falz | [] gefälzt, [] stumpf |
| Anzahl Flügel | [] 1-flügelig, [] 2-flügelig |
| Schloss | [] BB-Schloss, [] WC-Schloss, [] PZ-Schloss |
| Bänder | [] 3-teilig, vernickelt (gefälzt), [] V7888, vernickelt (stumpf) |
| Kantenprofil | [] Eckig EC (9010), [] Stumpf EC (9010) |
| Lichtausschnitt | Lichtausschnitt LA4 |
| Glasleiste | ohne Glasleiste |
| Glas TB | Sicherheitsglas ESG 8mm |
| Glasdesign TB | [] Float klar, [] Ornamentgläser, [] Designgläser |
| Oberflächenart TB | Lack |
| Oberfläche CPL | nicht möglich |
| Oberfläche Lack | Weißlack exklusiv 9010 |
| Abmessungen (bxh) | _____ |

Konstruktionsmerkmale Zarge

| | |
|----------------------|---|
| Zargenvarianten | [] Türfutter, [] Blendrahmen, [] Blockrahmen, [] Stahlzarge |
| Schließblech | silber |
| Bandaufnahme | Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung |
| Bandrahmenteil | vernickelt |
| Abmessungen (bxhxWS) | _____ |





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

Dateiname: PS_Royal_Royal-200_RY-233-LA5.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 | ohne |
| Feuerschutz FS | nicht möglich |
| Rauchschutz RD | nicht möglich |
| Einbruchschutz EH | nicht möglich |
| Schallschutz SD | nicht möglich |
| Wärmeschutz WDE | nicht möglich |
| Strahlenschutz BLEI | nicht möglich |
| Feuchtraum FR | nicht möglich |
| Nassraum NR | nicht möglich |

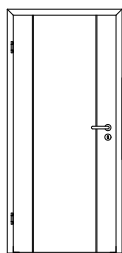
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------|---|
| Türblatt | Innentür mit durchgehendem Glas, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt |
| Design | Programm: ROYAL - ROYAL 200 (Nutfräsung) - RY-233+LA5 |
| Beschreibung | Türblatt "ROYAL" mit Nutfräsung mit Glasmittelteil mit eingetreteter ESG-Verglasung (8mm) |
| Türblattvarianten | [] Drehflügeltür, [] Pendeltür, [] Schiebe Slim, [] Schiebe Klassik |
| TB-Maße gefälzt (bxh) | 860, 985 x 1985, 2110 (max. Höhe: 2235) |
| TB-Maße stumpf (bxh) | 834, 959 x 1972, 2097 (max. Höhe: 2222) |
| DTB-Maße gefälzt (bxh) | 1735, 1985 x 1985, 2110 (max. Höhe: 2235) |
| DTB-Maße stumpf (bxh) | 1709, 1959 x 1972, 2097 (max. Höhe: 2222) |
| Kürzbarkeit | nicht kürzbar |
| Dicke | ca.39mm |
| Flächengewicht | ca. 23,0 kg/m² |
| Innenlage | Röhrenspanplatte RS |
| Rahmen | MDF-Rahmen, unten + seitlich 2-fach |
| Absperrung | HDF- Platte 3,0mm |
| Falz | [] gefälzt, [] stumpf |
| Anzahl Flügel | [] 1-flügelig, [] 2-flügelig |
| Schloss | [] BB-Schloss, [] WC-Schloss, [] PZ-Schloss |
| Bänder | [] 3-teilig, vernickelt (gefälzt), [] V7888, vernickelt (stumpf) |
| Kantenprofil | [] Eckig EC (9010), [] Stumpf EC (9010) |
| Lichtausschnitt | Lichtausschnitt LA5 |
| Glasleiste | ohne Glasleiste |
| Glas TB | Sicherheitsglas ESG 8mm |
| Glasdesign TB | [] Float klar, [] Ornamentgläser, [] Designgläser |
| Oberflächenart TB | Lack |
| Oberfläche CPL | nicht möglich |
| Oberfläche Lack | Weißlack exklusiv 9010 |
| Abmessungen (bxh) | _____ |

Konstruktionsmerkmale Zarge

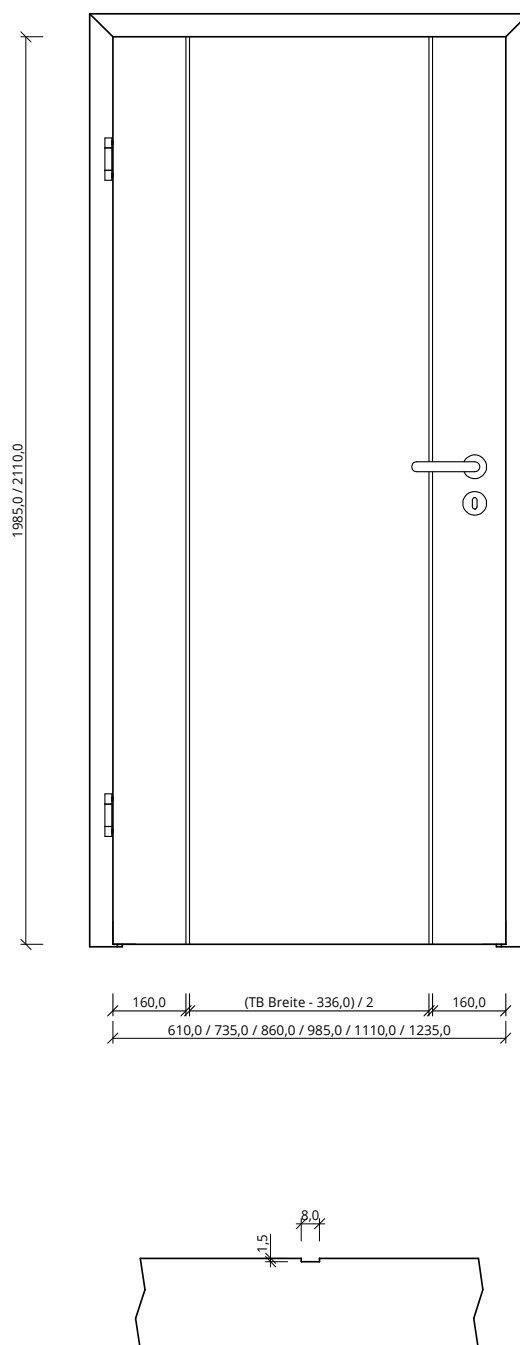
| | |
|----------------------|---|
| Zargenvarianten | [] Türfutter, [] Blendrahmen, [] Blockrahmen, [] Stahlzarge |
| Schließblech | silber |
| Bandaufnahme | Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung |
| Bandrahmenteil | vernickelt |
| Abmessungen (bxhxWS) | _____ |





RY-234

Seite 53



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

Dateiname: PS_Royal_Royal-200_RY-234.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 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 | <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 |

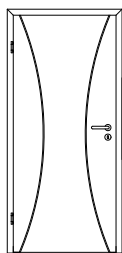
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------|---|
| Türblatt | Innentür nach DIN 68706, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt |
| Design | Programm: ROYAL - ROYAL 200 (Nutfräsung) - RY-234 |
| Beschreibung | Türblatt "ROYAL" mit Nutfräsung |
| 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, Wabe 20mm, 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 | 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 (9010), <input type="checkbox"/> Stumpf EC (9010) |
| Oberflächenart TB | Lack |
| Oberfläche CPL | nicht möglich |
| Oberfläche Lack | Weißlack exklusiv 9010 |
| Abmessungen (bxh) | _____ |

Konstruktionsmerkmale Zarge

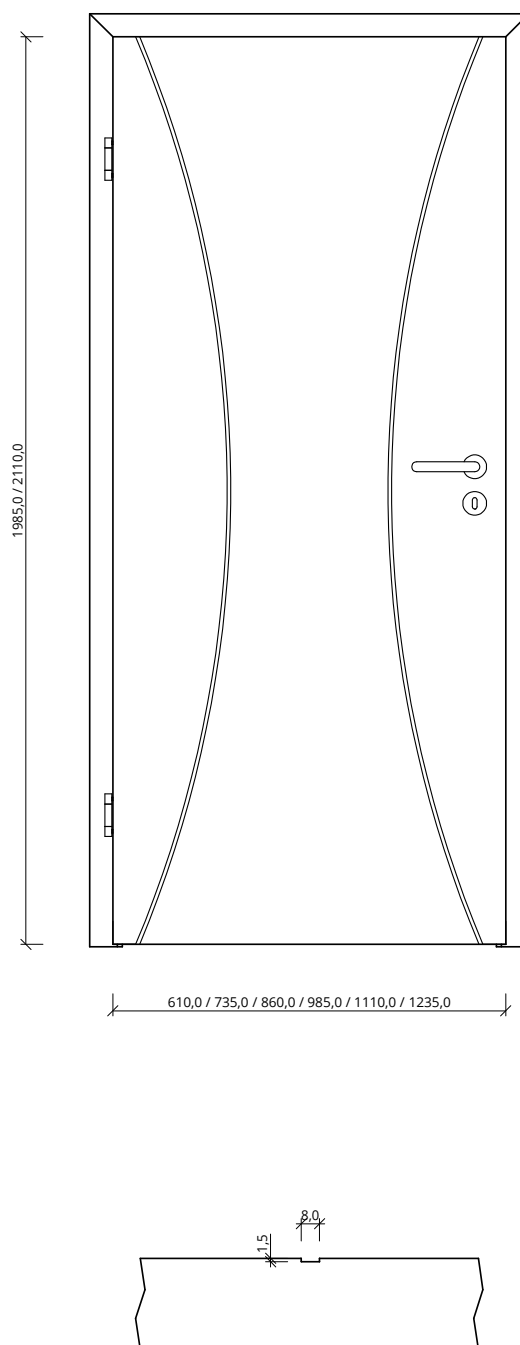
| | |
|----------------------|---|
| Zargenvarianten | <input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge |
| Schließblech | silber |
| Bandaufnahme | Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung |
| Bandrahmenteil | vernickelt |
| Abmessungen (bxhxWS) | _____ |





RY-235

Seite 56



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

Dateiname: PS_Royal_Royal-200_RY-235.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 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 | <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 |

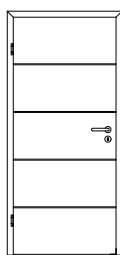
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------|---|
| Türblatt | Innentür nach DIN 68706, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt |
| Design | Programm: ROYAL - ROYAL 200 (Nutfräsung) - RY-235 |
| Beschreibung | Türblatt "ROYAL" mit Nutfräsung |
| 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, Wabe 20mm, 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 | 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 (9010), <input type="checkbox"/> Stumpf EC (9010) |
| Oberflächenart TB | Lack |
| Oberfläche CPL | nicht möglich |
| Oberfläche Lack | Weißlack exklusiv 9010 |
| Abmessungen (bxh) | _____ |

Konstruktionsmerkmale Zarge

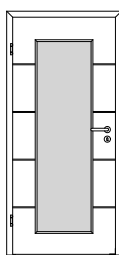
| | |
|----------------------|---|
| Zargenvarianten | <input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge |
| Schließblech | silber |
| Bandaufnahme | Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung |
| Bandrahmenteil | vernickelt |
| Abmessungen (bxhxWS) | _____ |





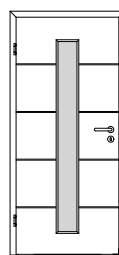
RY-251

Seite 59



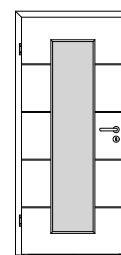
RY-251+LA1

Seite 61



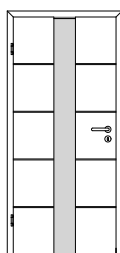
RY-251+LA2

Seite 63



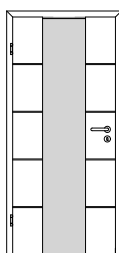
RY-251+LA3

Seite 65



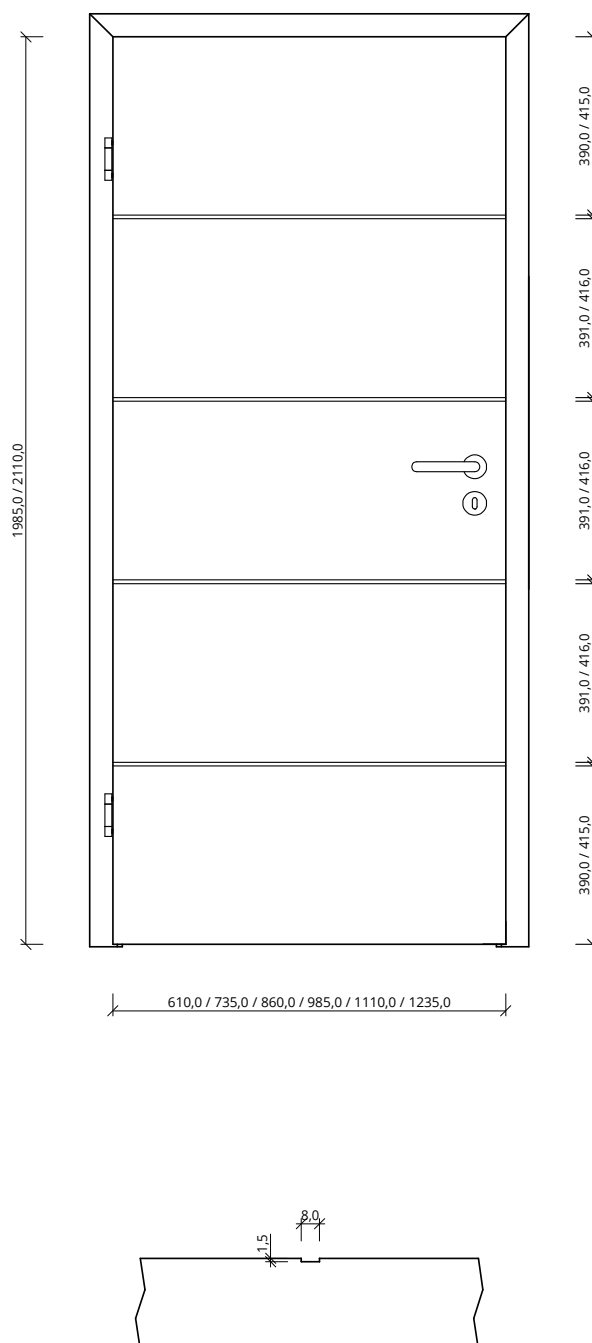
RY-251+LA4

Seite 67



RY-251+LA5

Seite 69



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

Dateiname: PS_Royal_Royal-200_RY-251.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 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 | <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 |

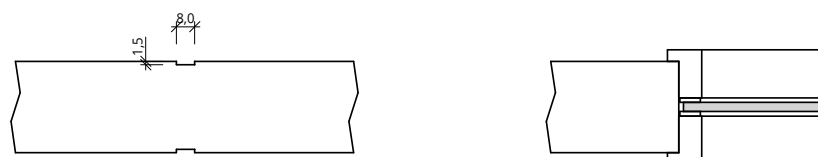
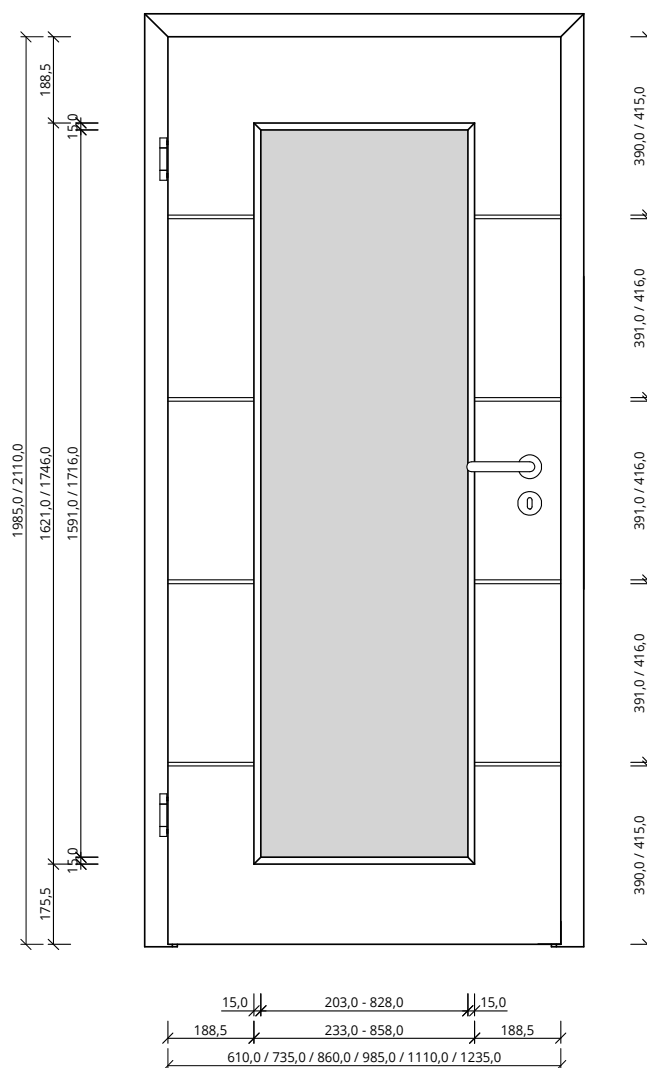
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------|---|
| Türblatt | Innentür nach DIN 68706, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt |
| Design | Programm: ROYAL - ROYAL 200 (Nutfräsung) - RY-251 |
| Beschreibung | Türblatt "ROYAL" mit Nutfräsung |
| 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, Wabe 20mm, 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 | 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 (9010), <input type="checkbox"/> Stumpf EC (9010) |
| Oberflächenart TB | Lack |
| Oberfläche CPL | nicht möglich |
| Oberfläche Lack | Weißlack exklusiv 9010 |
| 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 |
| Abmessungen (bxhxWS) | _____ |





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

Dateiname: PS_Royal_Royal-200_RY-251-LA1.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 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 | nicht möglich |
| Nassraum NR | nicht möglich |

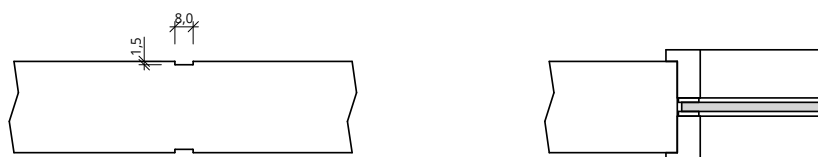
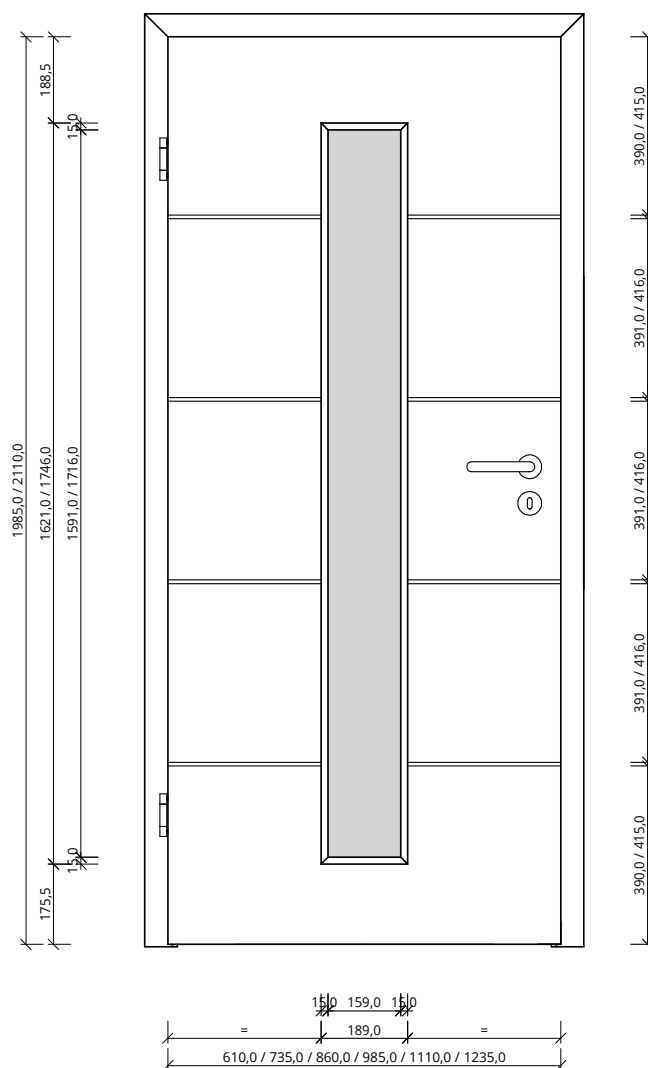
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------|---|
| Türblatt | Innentür nach DIN 68706, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt |
| Design | Programm: ROYAL - ROYAL 200 (Nutfräsung) - RY-251+LA1 |
| Beschreibung | Türblatt "ROYAL" mit Nutfräsung mit 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: 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 | 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 (9010), <input type="checkbox"/> Stumpf EC (9010) |
| Lichtausschnitt | Lichtausschnitt LA1 |
| Glasleiste | <input type="checkbox"/> Glasleiste Typ M (lose beigelegt), <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 | Lack |
| Oberfläche CPL | nicht möglich |
| Oberfläche Lack | Weißlack exklusiv 9010 |
| 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 |
| Abmessungen (bxhxWS) | _____ |





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

Dateiname: PS_Royal_Royal-200_RY-251-LA2.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 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 | nicht möglich |
| Nassraum NR | nicht möglich |

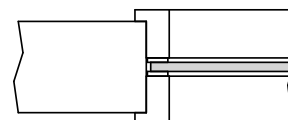
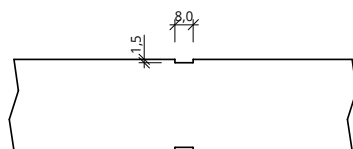
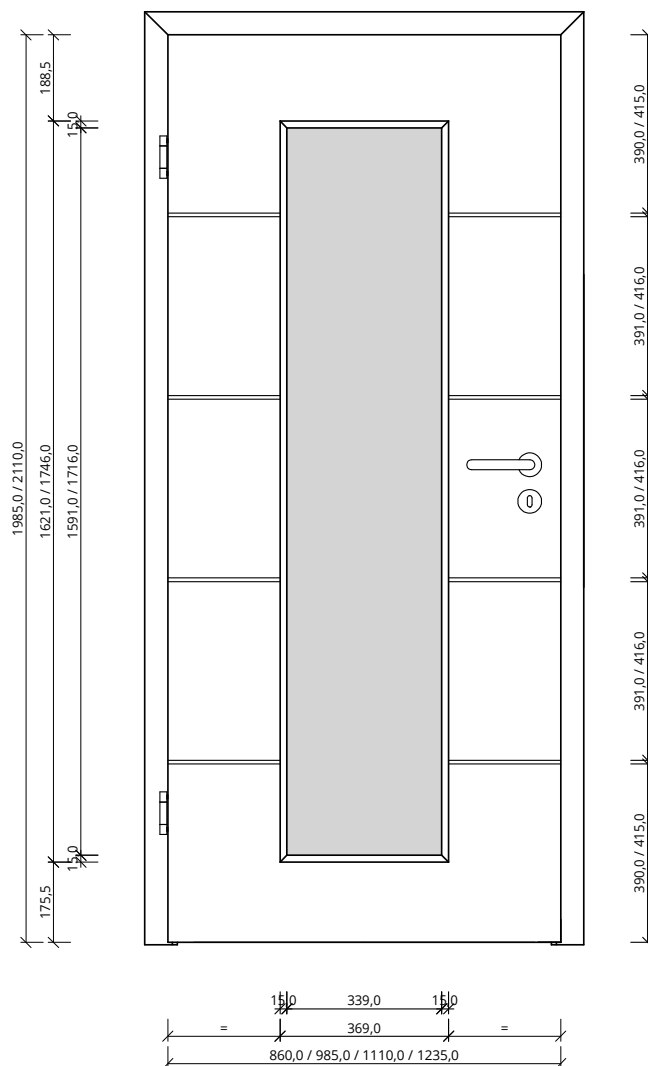
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------|---|
| Türblatt | Innentür nach DIN 68706, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt |
| Design | Programm: ROYAL - ROYAL 200 (Nutfräsung) - RY-251+LA2 |
| Beschreibung | Türblatt "ROYAL" mit Nutfräsung mit 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: 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 | 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 (9010), <input type="checkbox"/> Stumpf EC (9010) |
| Lichtausschnitt | Lichtausschnitt LA2 |
| Glasleiste | <input type="checkbox"/> Glasleiste Typ M (lose beigelegt), <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 | Lack |
| Oberfläche CPL | nicht möglich |
| Oberfläche Lack | Weißlack exklusiv 9010 |
| 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 |
| Abmessungen (bxhxWS) | _____ |





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

Dateiname: PS_Royal_Royal-200_RY-251-LA3.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 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 | nicht möglich |
| Nassraum NR | nicht möglich |

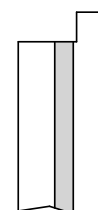
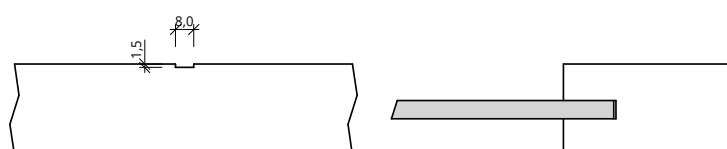
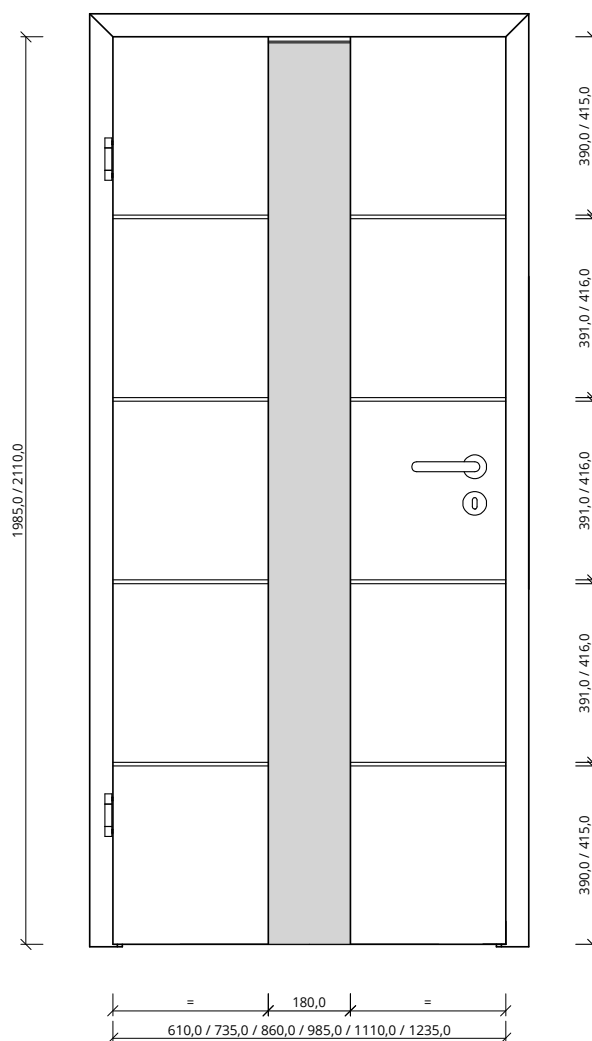
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------|---|
| Türblatt | Innentür nach DIN 68706, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt |
| Design | Programm: ROYAL - ROYAL 200 (Nutfräsung) - RY-251+LA3 |
| Beschreibung | Türblatt "ROYAL" mit Nutfräsung mit Lichtausschnitt |
| 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 | 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 (9010), <input type="checkbox"/> Stumpf EC (9010) |
| Lichtausschnitt | Lichtausschnitt LA3 |
| Glasleiste | <input type="checkbox"/> Glasleiste Typ M (lose beigelegt), <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 | Lack |
| Oberfläche CPL | nicht möglich |
| Oberfläche Lack | Weißlack exklusiv 9010 |
| 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 |
| Abmessungen (bxhxWS) | _____ |





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

Dateiname: PS_Royal_Royal-200_RY-251-LA4.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 | ohne |
| Feuerschutz FS | nicht möglich |
| Rauchschutz RD | nicht möglich |
| Einbruchschutz EH | nicht möglich |
| Schallschutz SD | nicht möglich |
| Wärmeschutz WDE | nicht möglich |
| Strahlenschutz BLEI | nicht möglich |
| Feuchtraum FR | nicht möglich |
| Nassraum NR | nicht möglich |

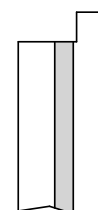
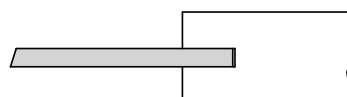
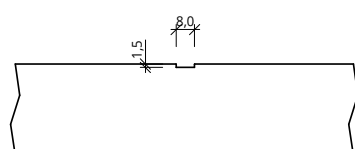
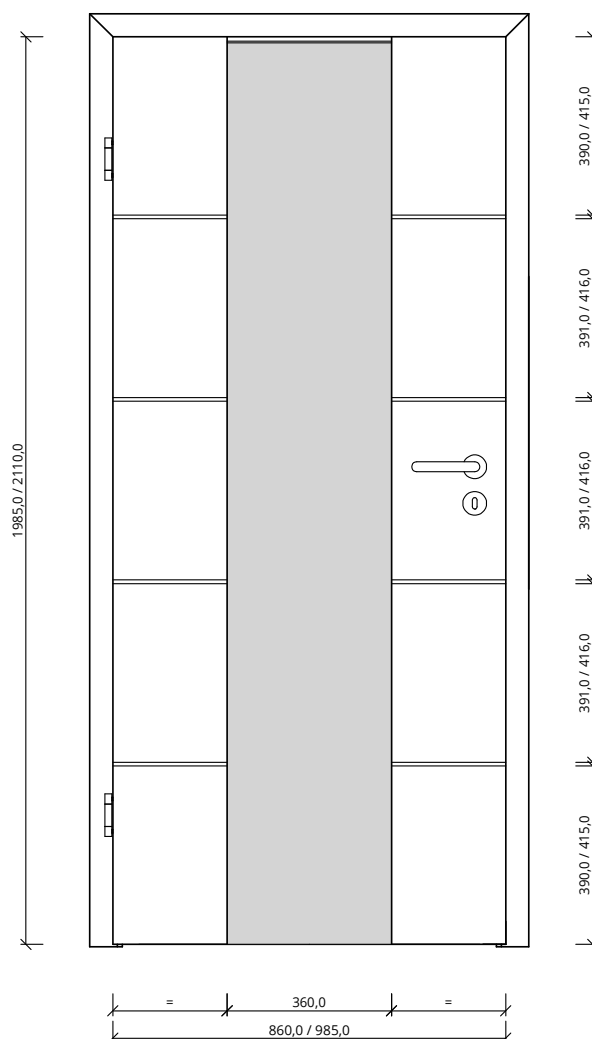
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------|---|
| Türblatt | Innentür mit durchgehendem Glas, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt |
| Design | Programm: ROYAL - ROYAL 200 (Nutfräsung) - RY-251+LA4 |
| Beschreibung | Türblatt "ROYAL" mit Nutfräsung mit Glasmittelteil mit eingetreteter ESG-Verglasung (8mm) |
| Türblattvarianten | [] Drehflügeltür, [] Pendeltür, [] Schiebe Slim, [] 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 | nicht kürzbar |
| Dicke | ca.39mm |
| Flächengewicht | ca. 21,0 kg/m² |
| Innenlage | Röhrenspanplatte RS |
| Rahmen | MDF-Rahmen, unten + seitlich 2-fach |
| Absperrung | HDF- Platte 3,0mm |
| Falz | [] gefälzt, [] stumpf |
| Anzahl Flügel | [] 1-flügelig, [] 2-flügelig |
| Schloss | [] BB-Schloss, [] WC-Schloss, [] PZ-Schloss |
| Bänder | [] 3-teilig, vernickelt (gefälzt), [] V7888, vernickelt (stumpf) |
| Kantenprofil | [] Eckig EC (9010), [] Stumpf EC (9010) |
| Lichtausschnitt | Lichtausschnitt LA4 |
| Glasleiste | ohne Glasleiste |
| Glas TB | Sicherheitsglas ESG 8mm |
| Glasdesign TB | [] Float klar, [] Ornamentgläser, [] Designgläser |
| Oberflächenart TB | Lack |
| Oberfläche CPL | nicht möglich |
| Oberfläche Lack | Weißlack exklusiv 9010 |
| Abmessungen (bxh) | _____ |

Konstruktionsmerkmale Zarge

| | |
|----------------------|---|
| Zargenvarianten | [] Türfutter, [] Blendrahmen, [] Blockrahmen, [] Stahlzarge |
| Schließblech | silber |
| Bandaufnahme | Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung |
| Bandrahmenteil | vernickelt |
| Abmessungen (bxhxWS) | _____ |





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

Dateiname: PS_Royal_Royal-200_RY-251-LA5.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 | ohne |
| Feuerschutz FS | nicht möglich |
| Rauchschutz RD | nicht möglich |
| Einbruchschutz EH | nicht möglich |
| Schallschutz SD | nicht möglich |
| Wärmeschutz WDE | nicht möglich |
| Strahlenschutz BLEI | nicht möglich |
| Feuchtraum FR | nicht möglich |
| Nassraum NR | nicht möglich |

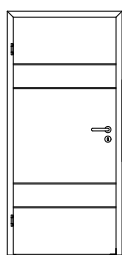
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------|--|
| Türblatt | Innentür mit durchgehendem Glas, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt |
| Design | Programm: ROYAL - ROYAL 200 (Nutfräsung) - RY-251+LA5 |
| Beschreibung | Türblatt "ROYAL" mit Nutfräsung mit Glasmittelteil mit eingetüteter ESG-Verglasung (8mm) |
| Türblattvarianten | [] Drehflügeltür, [] Pendeltür, [] Schiebe Slim, [] Schiebe Klassik |
| TB-Maße gefälzt (bxh) | 860, 985 x 1985, 2110 (max. Höhe: 2235) |
| TB-Maße stumpf (bxh) | 834, 959 x 1972, 2097 (max. Höhe: 2222) |
| DTB-Maße gefälzt (bxh) | 1735, 1985 x 1985, 2110 (max. Höhe: 2235) |
| DTB-Maße stumpf (bxh) | 1709, 1959 x 1972, 2097 (max. Höhe: 2222) |
| Kürzbarkeit | nicht kürzbar |
| Dicke | ca.39mm |
| Flächengewicht | ca. 23,0 kg/m² |
| Innenlage | Röhrenspanplatte RS |
| Rahmen | MDF-Rahmen, unten + seitlich 2-fach |
| Absperrung | HDF- Platte 3,0mm |
| Falz | [] gefälzt, [] stumpf |
| Anzahl Flügel | [] 1-flügelig, [] 2-flügelig |
| Schloss | [] BB-Schloss, [] WC-Schloss, [] PZ-Schloss |
| Bänder | [] 3-teilig, vernickelt (gefälzt), [] V7888, vernickelt (stumpf) |
| Kantenprofil | [] Eckig EC (9010), [] Stumpf EC (9010) |
| Lichtausschnitt | Lichtausschnitt LA5 |
| Glasleiste | ohne Glasleiste |
| Glas TB | Sicherheitsglas ESG 8mm |
| Glasdesign TB | [] Float klar, [] Ornamentgläser, [] Designgläser |
| Oberflächenart TB | Lack |
| Oberfläche CPL | nicht möglich |
| Oberfläche Lack | Weißlack exklusiv 9010 |
| Abmessungen (bxh) | _____ |

Konstruktionsmerkmale Zarge

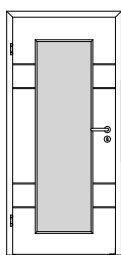
| | |
|----------------------|---|
| Zargenvarianten | [] Türfutter, [] Blendrahmen, [] Blockrahmen, [] Stahlzarge |
| Schließblech | silber |
| Bandaufnahme | Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung |
| Bandrahmenteil | vernickelt |
| Abmessungen (bxhxWS) | _____ |





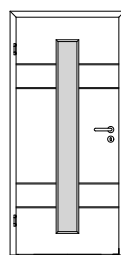
RY-252

Seite 72



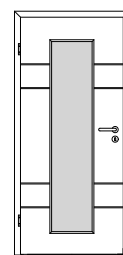
RY-252+LA1

Seite 74



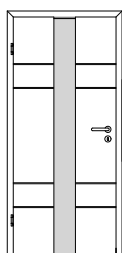
RY-252+LA2

Seite 76



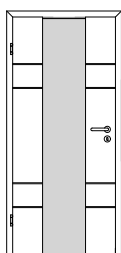
RY-252+LA3

Seite 78



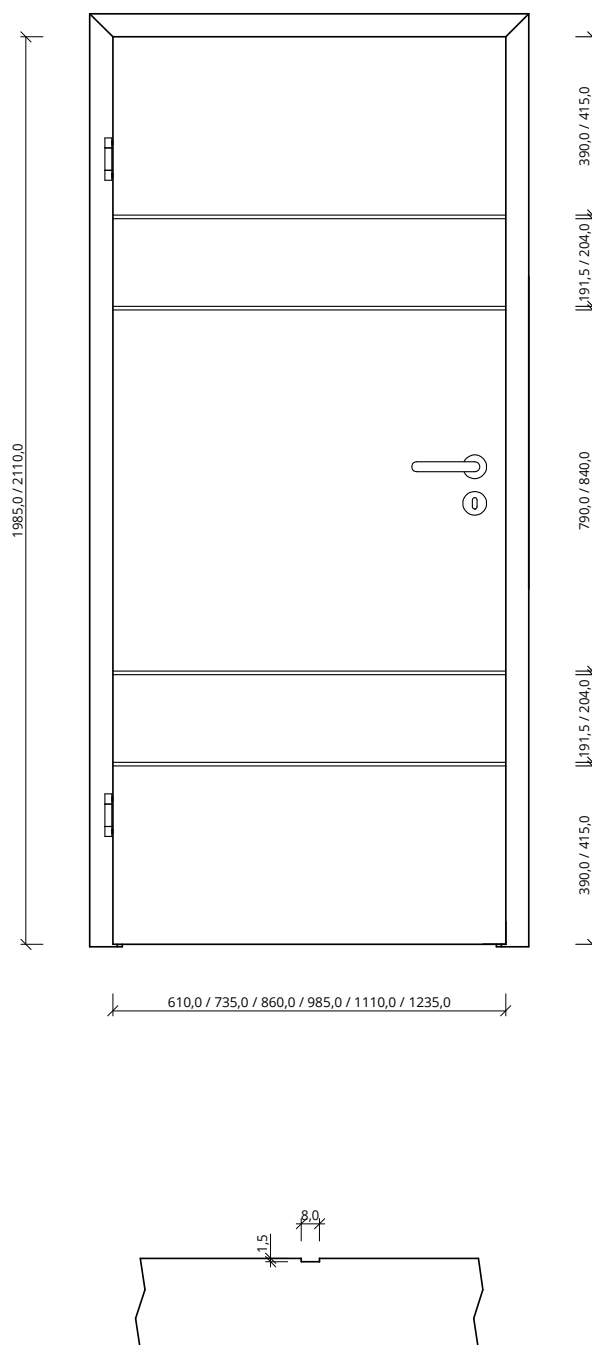
RY-252+LA4

Seite 80



RY-252+LA5

Seite 82



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

Dateiname: PS_Royal_Royal-200_RY-252.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 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 | <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 |

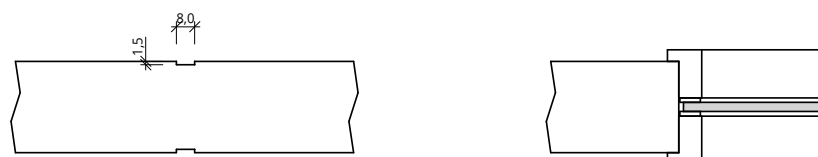
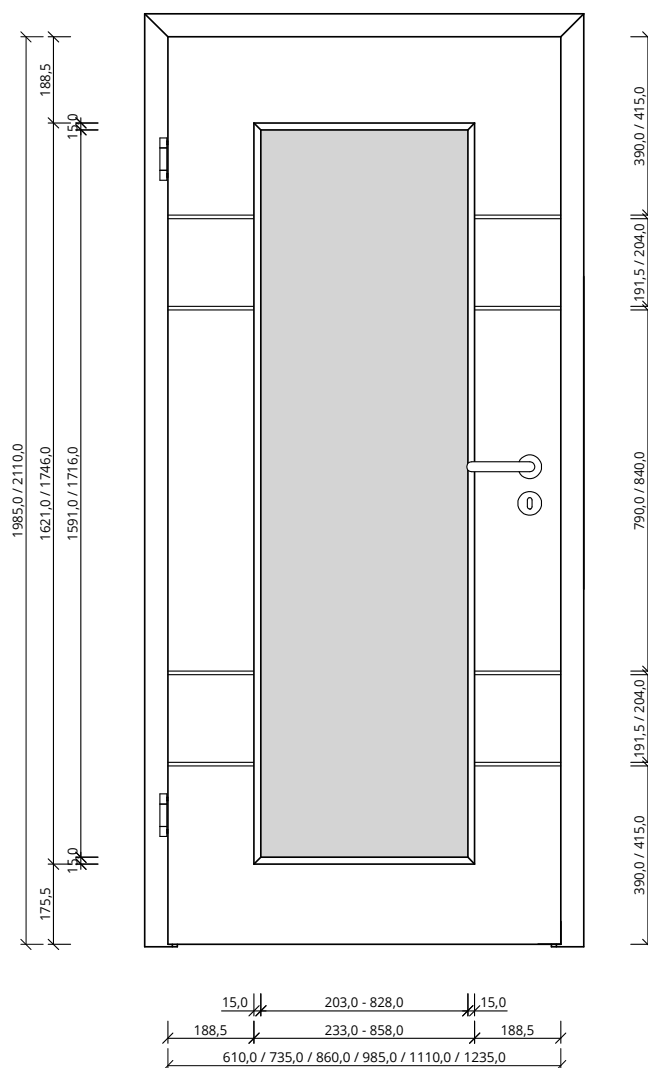
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------|---|
| Türblatt | Innentür nach DIN 68706, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt |
| Design | Programm: ROYAL - ROYAL 200 (Nutfräsung) - RY-252 |
| Beschreibung | Türblatt "ROYAL" mit Nutfräsung |
| 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, Wabe 20mm, 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 | 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 (9010), <input type="checkbox"/> Stumpf EC (9010) |
| Oberflächenart TB | Lack |
| Oberfläche CPL | nicht möglich |
| Oberfläche Lack | Weißlack exklusiv 9010 |
| 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 |
| Abmessungen (bxhxWS) | _____ |





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

Dateiname: PS_Royal_Royal-200_RY-252-LA1.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 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 | nicht möglich |
| Nassraum NR | nicht möglich |

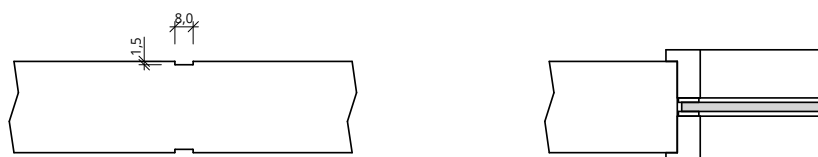
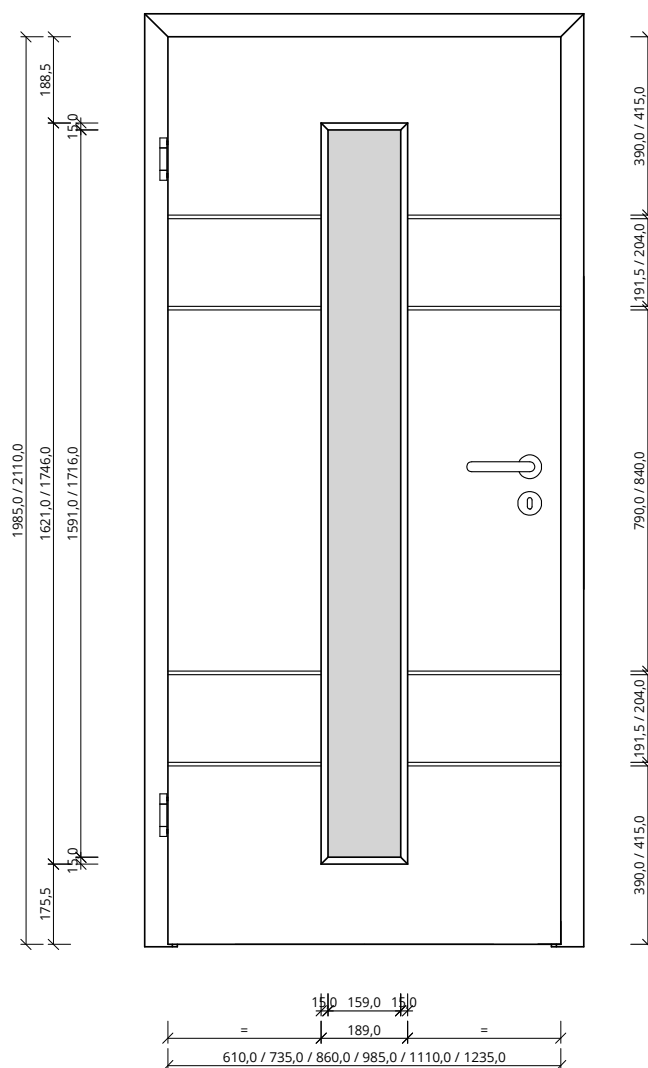
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------|---|
| Türblatt | Innentür nach DIN 68706, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt |
| Design | Programm: ROYAL - ROYAL 200 (Nutfräsung) - RY-252+LA1 |
| Beschreibung | Türblatt "ROYAL" mit Nutfräsung mit 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: 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 | 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 (9010), <input type="checkbox"/> Stumpf EC (9010) |
| Lichtausschnitt | Lichtausschnitt LA1 |
| Glasleiste | <input type="checkbox"/> Glasleiste Typ M (lose beigelegt), <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 | Lack |
| Oberfläche CPL | nicht möglich |
| Oberfläche Lack | Weißlack exklusiv 9010 |
| 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 |
| Abmessungen (bxhxWS) | _____ |





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

Dateiname: PS_Royal_Royal-200_RY-252-LA2.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 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 | nicht möglich |
| Nassraum NR | nicht möglich |

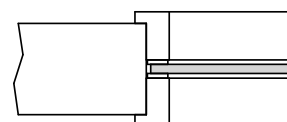
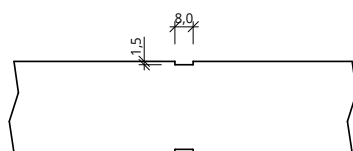
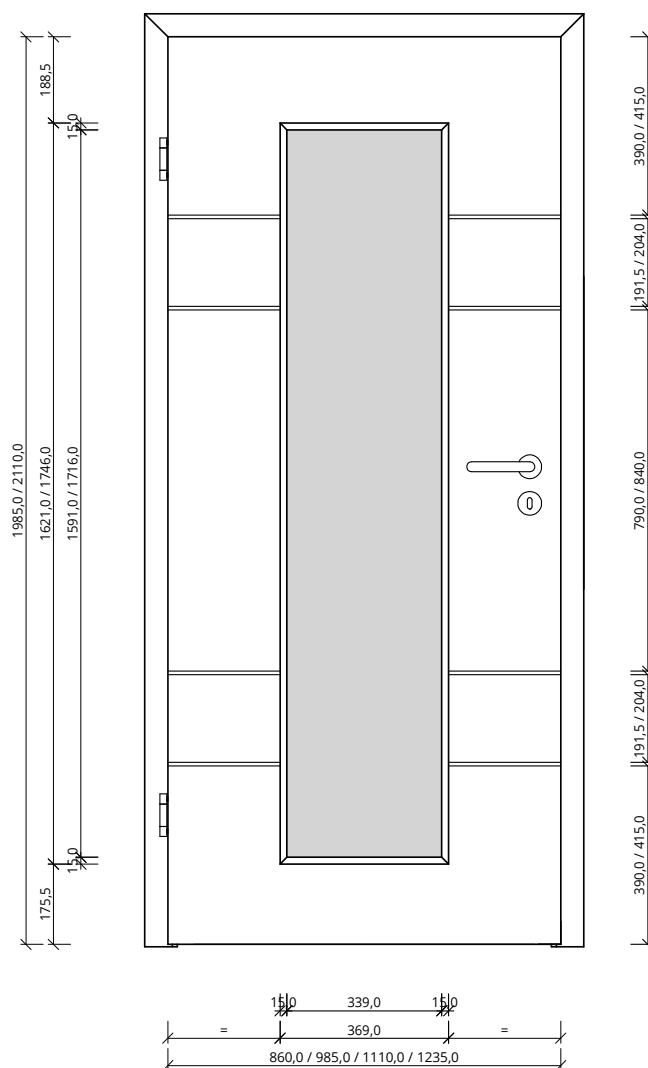
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------|---|
| Türblatt | Innentür nach DIN 68706, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt |
| Design | Programm: ROYAL - ROYAL 200 (Nutfräsung) - RY-252+LA2 |
| Beschreibung | Türblatt "ROYAL" mit Nutfräsung mit 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: 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 | 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 (9010), <input type="checkbox"/> Stumpf EC (9010) |
| Lichtausschnitt | Lichtausschnitt LA2 |
| Glasleiste | <input type="checkbox"/> Glasleiste Typ M (lose beigelegt), <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 | Lack |
| Oberfläche CPL | nicht möglich |
| Oberfläche Lack | Weißlack exklusiv 9010 |
| 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 |
| Abmessungen (bxhxWS) | _____ |





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

Dateiname: PS_Royal_Royal-200_RY-252-LA3.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 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 | nicht möglich |
| Nassraum NR | nicht möglich |

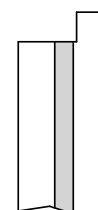
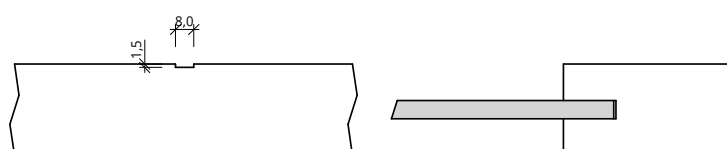
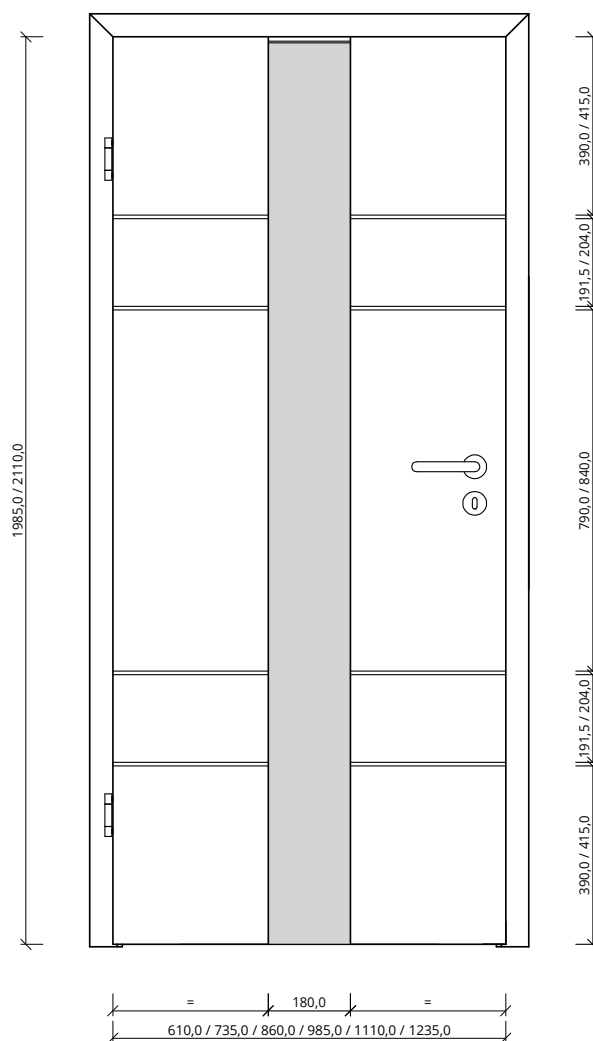
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------|---|
| Türblatt | Innentür nach DIN 68706, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt |
| Design | Programm: ROYAL - ROYAL 200 (Nutfräsung) - RY-252+LA3 |
| Beschreibung | Türblatt "ROYAL" mit Nutfräsung mit Lichtausschnitt |
| 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 | 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 (9010), <input type="checkbox"/> Stumpf EC (9010) |
| Lichtausschnitt | Lichtausschnitt LA3 |
| Glasleiste | <input type="checkbox"/> Glasleiste Typ M (lose beigelegt), <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 | Lack |
| Oberfläche CPL | nicht möglich |
| Oberfläche Lack | Weißlack exklusiv 9010 |
| 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 |
| Abmessungen (bxhxWS) | _____ |





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

Dateiname: PS_Royal_Royal-200_RY-252-LA4.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 | ohne |
| Feuerschutz FS | nicht möglich |
| Rauchschutz RD | nicht möglich |
| Einbruchschutz EH | nicht möglich |
| Schallschutz SD | nicht möglich |
| Wärmeschutz WDE | nicht möglich |
| Strahlenschutz BLEI | nicht möglich |
| Feuchtraum FR | nicht möglich |
| Nassraum NR | nicht möglich |

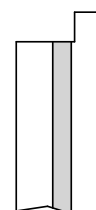
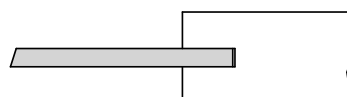
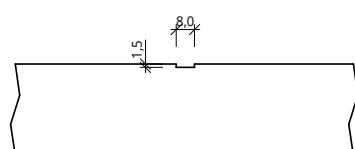
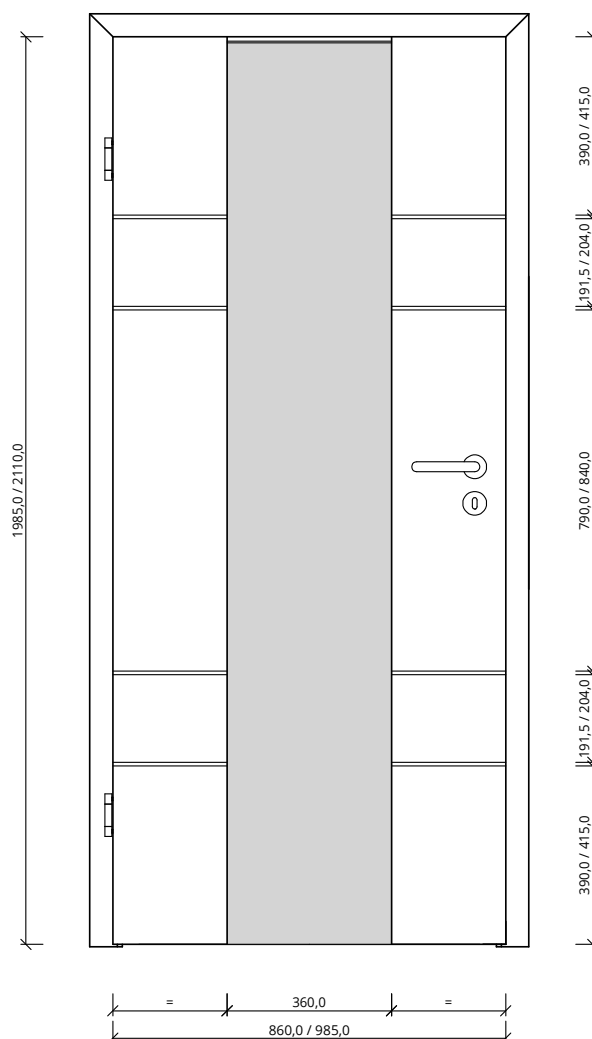
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------|---|
| Türblatt | Innentür mit durchgehendem Glas, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt |
| Design | Programm: ROYAL - ROYAL 200 (Nutfräsung) - RY-252+LA4 |
| Beschreibung | Türblatt "ROYAL" mit Nutfräsung mit Glasmittelteil mit eingnuteter ESG-Verglasung (8mm) |
| Türblattvarianten | [] Drehflügeltür, [] Pendeltür, [] Schiebe Slim, [] 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 | nicht kürzbar |
| Dicke | ca.39mm |
| Flächengewicht | ca. 21,0 kg/m² |
| Innenlage | Röhrenspanplatte RS |
| Rahmen | MDF-Rahmen, unten + seitlich 2-fach |
| Absperrung | HDF- Platte 3,0mm |
| Falz | [] gefälzt, [] stumpf |
| Anzahl Flügel | [] 1-flügelig, [] 2-flügelig |
| Schloss | [] BB-Schloss, [] WC-Schloss, [] PZ-Schloss |
| Bänder | [] 3-teilig, vernickelt (gefälzt), [] V7888, vernickelt (stumpf) |
| Kantenprofil | [] Eckig EC (9010), [] Stumpf EC (9010) |
| Lichtausschnitt | Lichtausschnitt LA4 |
| Glasleiste | ohne Glasleiste |
| Glas TB | Sicherheitsglas ESG 8mm |
| Glasdesign TB | [] Float klar, [] Ornamentgläser, [] Designgläser |
| Oberflächenart TB | Lack |
| Oberfläche CPL | nicht möglich |
| Oberfläche Lack | Weißlack exklusiv 9010 |
| Abmessungen (bxh) | _____ |

Konstruktionsmerkmale Zarge

| | |
|----------------------|---|
| Zargenvarianten | [] Türfutter, [] Blendrahmen, [] Blockrahmen, [] Stahlzarge |
| Schließblech | silber |
| Bandaufnahme | Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung |
| Bandrahmenteil | vernickelt |
| Abmessungen (bxhxWS) | _____ |





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

Dateiname: PS_Royal_Royal-200_RY-252-LA5.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 | ohne |
| Feuerschutz FS | nicht möglich |
| Rauchschutz RD | nicht möglich |
| Einbruchschutz EH | nicht möglich |
| Schallschutz SD | nicht möglich |
| Wärmeschutz WDE | nicht möglich |
| Strahlenschutz BLEI | nicht möglich |
| Feuchtraum FR | nicht möglich |
| Nassraum NR | nicht möglich |

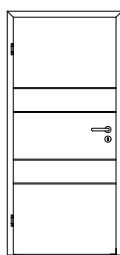
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------|--|
| Türblatt | Innentür mit durchgehendem Glas, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt |
| Design | Programm: ROYAL - ROYAL 200 (Nutfräsung) - RY-252+LA5 |
| Beschreibung | Türblatt "ROYAL" mit Nutfräsung mit Glasmittelteil mit eingetüteter ESG-Verglasung (8mm) |
| Türblattvarianten | [] Drehflügeltür, [] Pendeltür, [] Schiebe Slim, [] Schiebe Klassik |
| TB-Maße gefälzt (bxh) | 860, 985 x 1985, 2110 (max. Höhe: 2235) |
| TB-Maße stumpf (bxh) | 834, 959 x 1972, 2097 (max. Höhe: 2222) |
| DTB-Maße gefälzt (bxh) | 1735, 1985 x 1985, 2110 (max. Höhe: 2235) |
| DTB-Maße stumpf (bxh) | 1709, 1959 x 1972, 2097 (max. Höhe: 2222) |
| Kürzbarkeit | nicht kürzbar |
| Dicke | ca.39mm |
| Flächengewicht | ca. 23,0 kg/m² |
| Innenlage | Röhrenspanplatte RS |
| Rahmen | MDF-Rahmen, unten + seitlich 2-fach |
| Absperrung | HDF- Platte 3,0mm |
| Falz | [] gefälzt, [] stumpf |
| Anzahl Flügel | [] 1-flügelig, [] 2-flügelig |
| Schloss | [] BB-Schloss, [] WC-Schloss, [] PZ-Schloss |
| Bänder | [] 3-teilig, vernickelt (gefälzt), [] V7888, vernickelt (stumpf) |
| Kantenprofil | [] Eckig EC (9010), [] Stumpf EC (9010) |
| Lichtausschnitt | Lichtausschnitt LA5 |
| Glasleiste | ohne Glasleiste |
| Glas TB | Sicherheitsglas ESG 8mm |
| Glasdesign TB | [] Float klar, [] Ornamentgläser, [] Designgläser |
| Oberflächenart TB | Lack |
| Oberfläche CPL | nicht möglich |
| Oberfläche Lack | Weißlack exklusiv 9010 |
| Abmessungen (bxh) | _____ |

Konstruktionsmerkmale Zarge

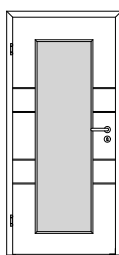
| | |
|----------------------|---|
| Zargenvarianten | [] Türfutter, [] Blendrahmen, [] Blockrahmen, [] Stahlzarge |
| Schließblech | silber |
| Bandaufnahme | Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung |
| Bandrahmenteil | vernickelt |
| Abmessungen (bxhxWS) | _____ |





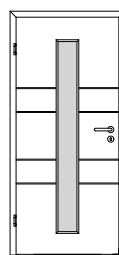
RY-253

Seite 85



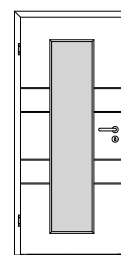
RY-253+LA1

Seite 87



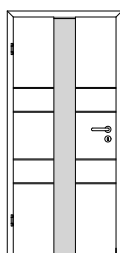
RY-253+LA2

Seite 89



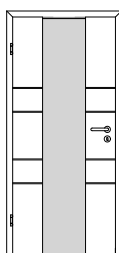
RY-253+LA3

Seite 91



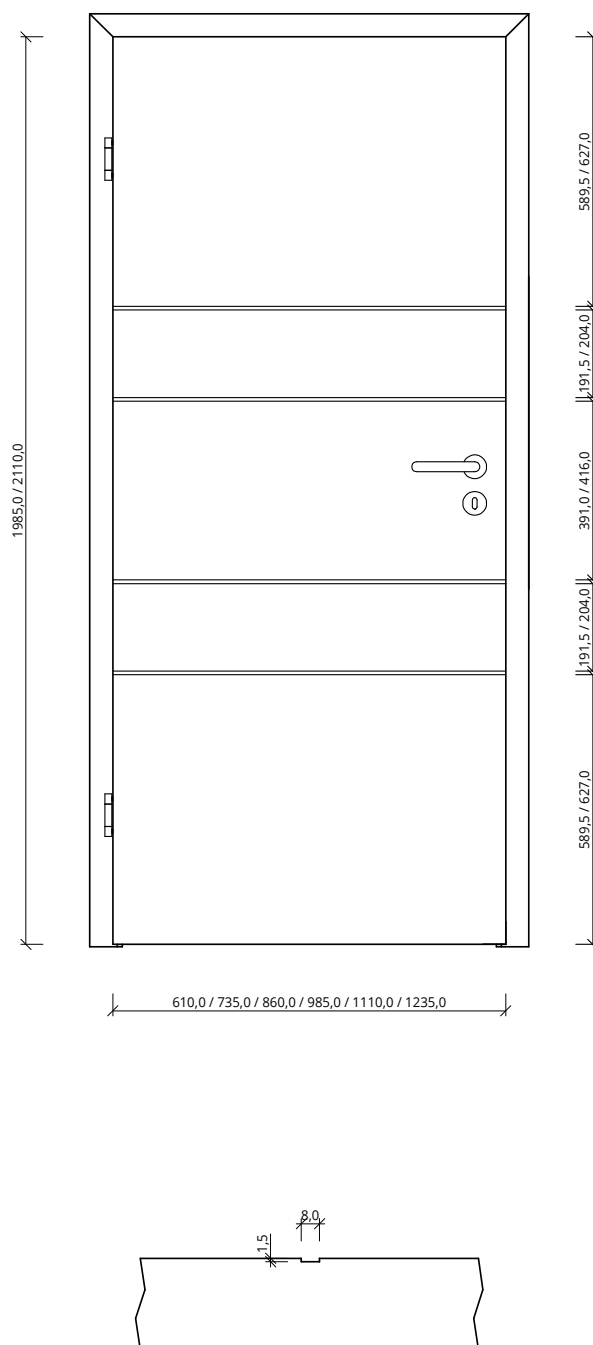
RY-253+LA4

Seite 93



RY-253+LA5

Seite 95



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

Dateiname: PS_Royal_Royal-200_RY-253.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 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 | <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 |

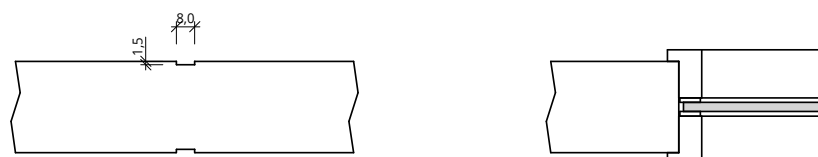
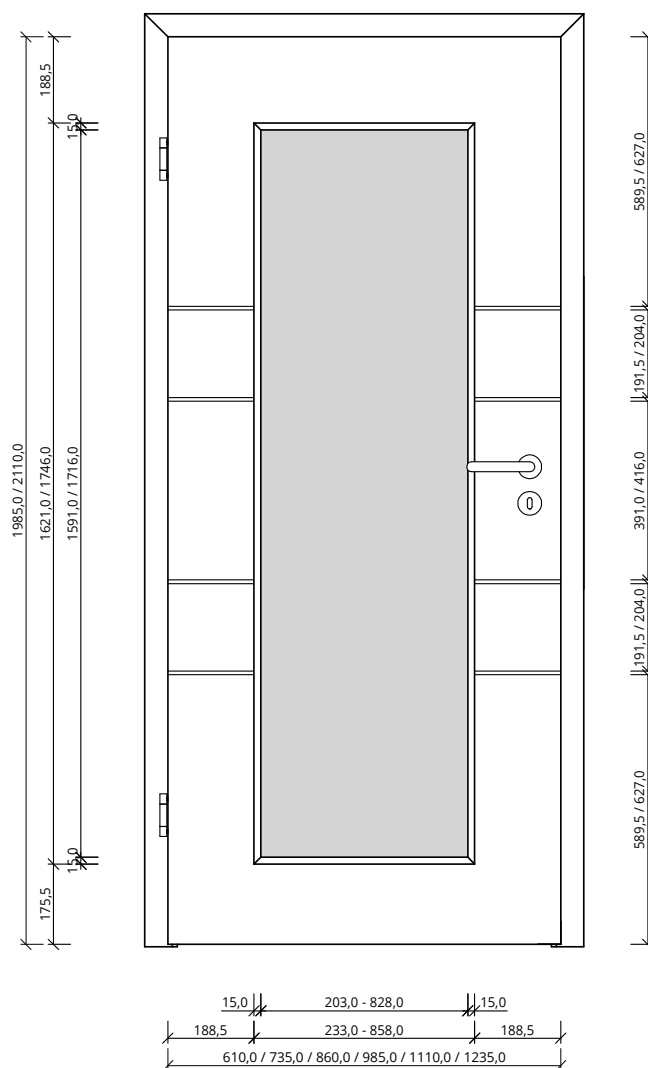
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------|---|
| Türblatt | Innentür nach DIN 68706, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt |
| Design | Programm: ROYAL - ROYAL 200 (Nutfräsung) - RY-253 |
| Beschreibung | Türblatt "ROYAL" mit Nutfräsung |
| 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, Wabe 20mm, 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 | 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 (9010), <input type="checkbox"/> Stumpf EC (9010) |
| Oberflächenart TB | Lack |
| Oberfläche CPL | nicht möglich |
| Oberfläche Lack | Weißlack exklusiv 9010 |
| 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 |
| Abmessungen (bxhxWS) | _____ |





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

Dateiname: PS_Royal_Royal-200_RY-253-LA1.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 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 | nicht möglich |
| Nassraum NR | nicht möglich |

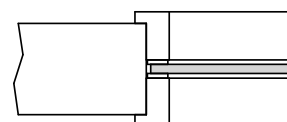
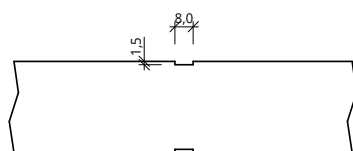
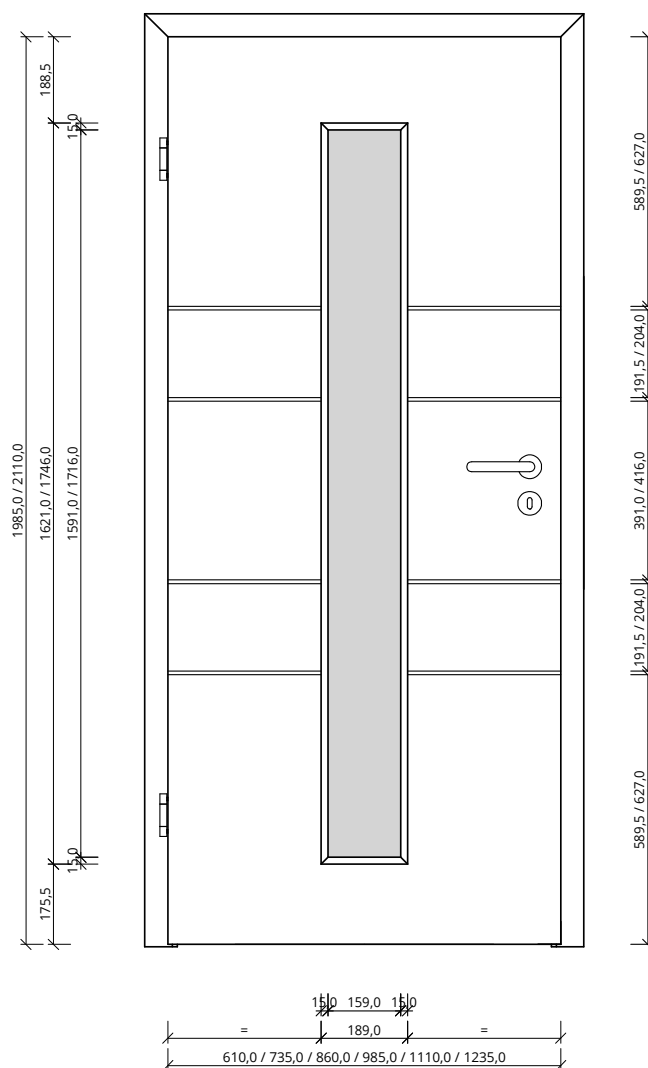
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------|---|
| Türblatt | Innentür nach DIN 68706, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt |
| Design | Programm: ROYAL - ROYAL 200 (Nutfräsung) - RY-253+LA1 |
| Beschreibung | Türblatt "ROYAL" mit Nutfräsung mit 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: 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 | 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 (9010), <input type="checkbox"/> Stumpf EC (9010) |
| Lichtausschnitt | Lichtausschnitt LA1 |
| Glasleiste | <input type="checkbox"/> Glasleiste Typ M (lose beigelegt), <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 | Lack |
| Oberfläche CPL | nicht möglich |
| Oberfläche Lack | Weißlack exklusiv 9010 |
| 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 |
| Abmessungen (bxhxWS) | _____ |





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

Dateiname: PS_Royal_Royal-200_RY-253-LA2.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 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 | nicht möglich |
| Nassraum NR | nicht möglich |

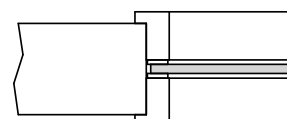
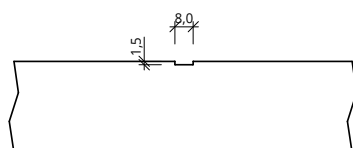
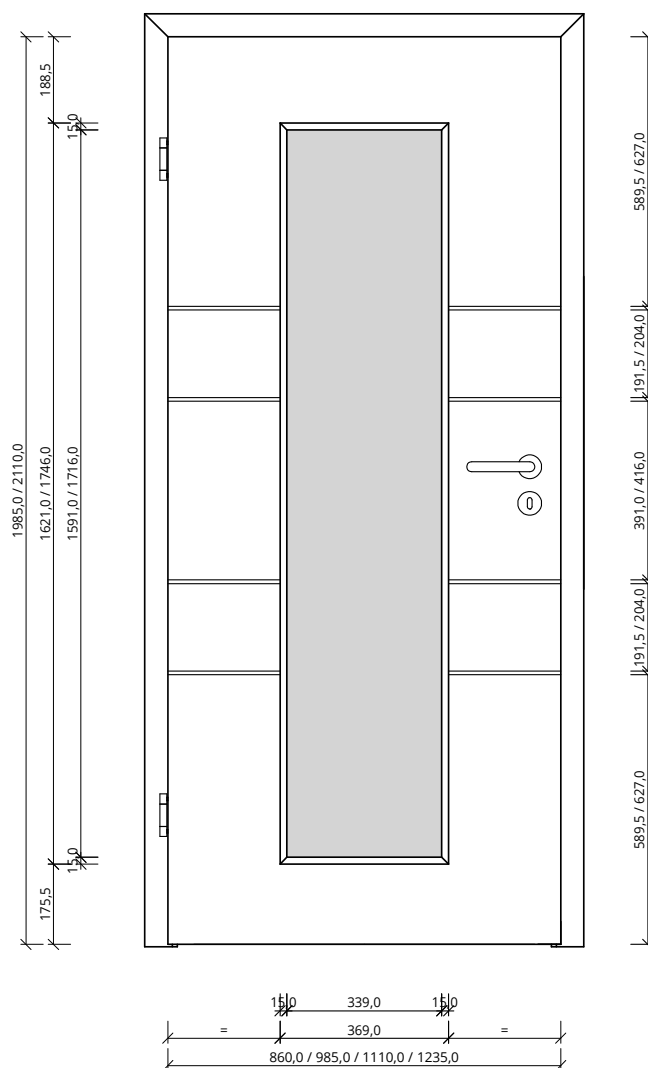
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------|---|
| Türblatt | Innentür nach DIN 68706, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt |
| Design | Programm: ROYAL - ROYAL 200 (Nutfräsung) - RY-253+LA2 |
| Beschreibung | Türblatt "ROYAL" mit Nutfräsung mit 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: 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 | 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 (9010), <input type="checkbox"/> Stumpf EC (9010) |
| Lichtausschnitt | Lichtausschnitt LA2 |
| Glasleiste | <input type="checkbox"/> Glasleiste Typ M (lose beigelegt), <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 | Lack |
| Oberfläche CPL | nicht möglich |
| Oberfläche Lack | Weißlack exklusiv 9010 |
| 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 |
| Abmessungen (bxhxWS) | _____ |





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

Dateiname: PS_Royal_Royal-200_RY-253-LA3.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 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 | nicht möglich |
| Nassraum NR | nicht möglich |

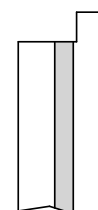
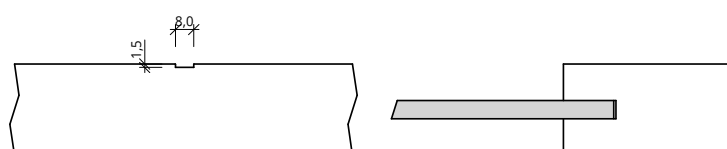
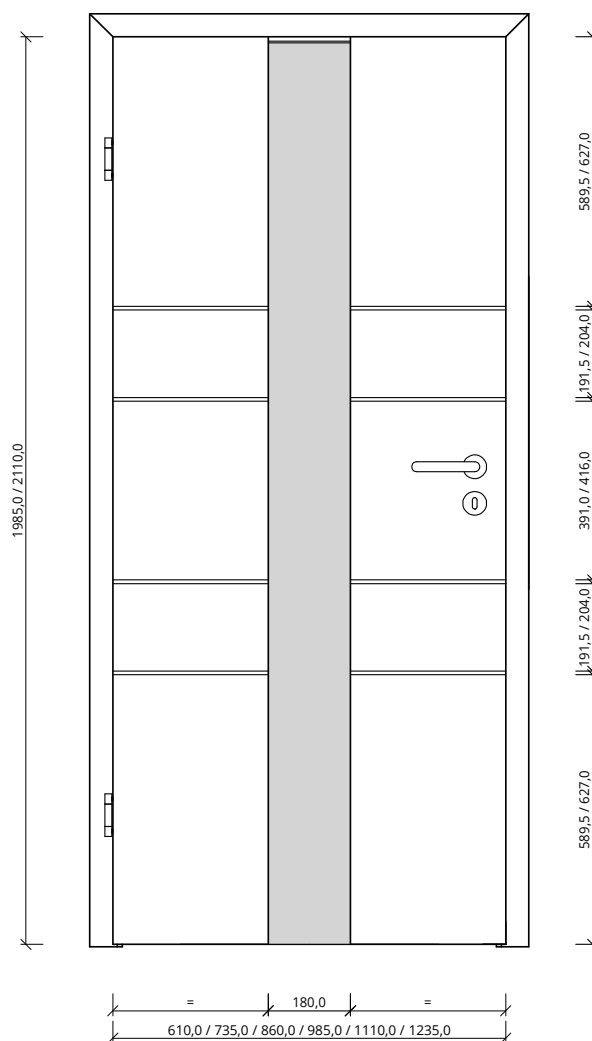
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------|---|
| Türblatt | Innentür nach DIN 68706, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt |
| Design | Programm: ROYAL - ROYAL 200 (Nutfräsung) - RY-253+LA3 |
| Beschreibung | Türblatt "ROYAL" mit Nutfräsung mit Lichtausschnitt |
| 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 | 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 (9010), <input type="checkbox"/> Stumpf EC (9010) |
| Lichtausschnitt | Lichtausschnitt LA3 |
| Glasleiste | <input type="checkbox"/> Glasleiste Typ M (lose beigelegt), <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 | Lack |
| Oberfläche CPL | nicht möglich |
| Oberfläche Lack | Weißlack exklusiv 9010 |
| 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 |
| Abmessungen (bxhxWS) | _____ |





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

Dateiname: PS_Royal_Royal-200_RY-253-LA4.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 | ohne |
| Feuerschutz FS | nicht möglich |
| Rauchschutz RD | nicht möglich |
| Einbruchschutz EH | nicht möglich |
| Schallschutz SD | nicht möglich |
| Wärmeschutz WDE | nicht möglich |
| Strahlenschutz BLEI | nicht möglich |
| Feuchtraum FR | nicht möglich |
| Nassraum NR | nicht möglich |

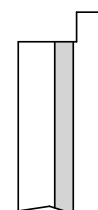
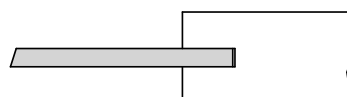
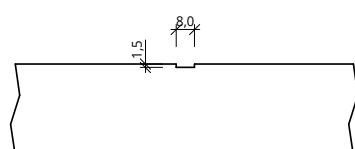
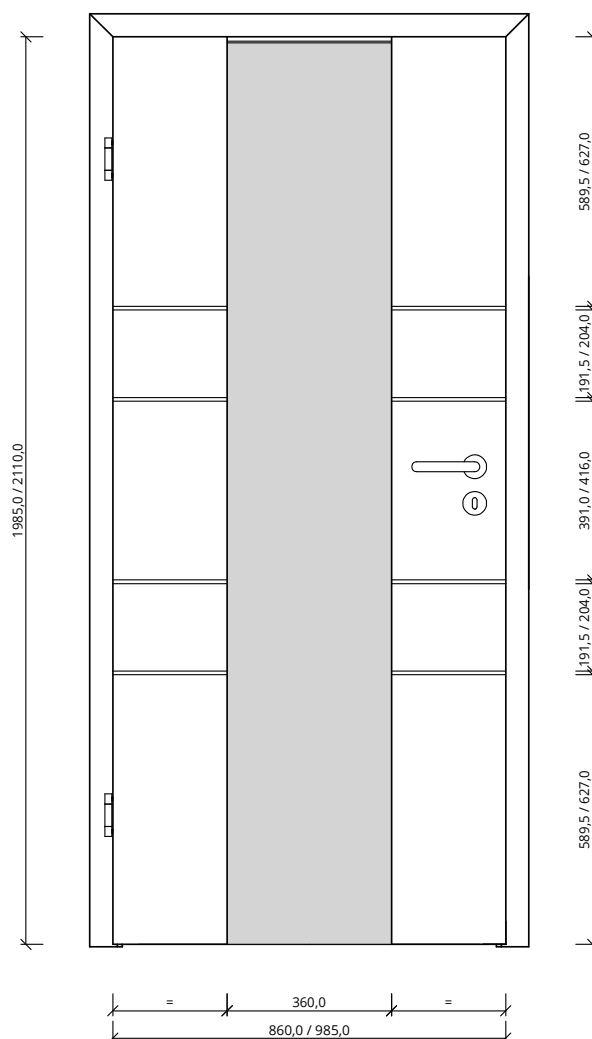
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------|--|
| Türblatt | Innentür mit durchgehendem Glas, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt |
| Design | Programm: ROYAL - ROYAL 200 (Nutfräsung) - RY-253+LA4 |
| Beschreibung | Türblatt "ROYAL" mit Nutfräsung mit Glasmittelteil mit eingetüteter ESG-Verglasung (8mm) |
| Türblattvarianten | [] Drehflügeltür, [] Pendeltür, [] Schiebe Slim, [] 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 | nicht kürzbar |
| Dicke | ca.39mm |
| Flächengewicht | ca. 21,0 kg/m² |
| Innenlage | Röhrenspanplatte RS |
| Rahmen | MDF-Rahmen, unten + seitlich 2-fach |
| Absperrung | HDF- Platte 3,0mm |
| Falz | [] gefälzt, [] stumpf |
| Anzahl Flügel | [] 1-flügelig, [] 2-flügelig |
| Schloss | [] BB-Schloss, [] WC-Schloss, [] PZ-Schloss |
| Bänder | [] 3-teilig, vernickelt (gefälzt), [] V7888, vernickelt (stumpf) |
| Kantenprofil | [] Eckig EC (9010), [] Stumpf EC (9010) |
| Lichtausschnitt | Lichtausschnitt LA4 |
| Glasleiste | ohne Glasleiste |
| Glas TB | Sicherheitsglas ESG 8mm |
| Glasdesign TB | [] Float klar, [] Ornamentgläser, [] Designgläser |
| Oberflächenart TB | Lack |
| Oberfläche CPL | nicht möglich |
| Oberfläche Lack | Weißlack exklusiv 9010 |
| Abmessungen (bxh) | _____ |

Konstruktionsmerkmale Zarge

| | |
|----------------------|---|
| Zargenvarianten | [] Türfutter, [] Blendrahmen, [] Blockrahmen, [] Stahlzarge |
| Schließblech | silber |
| Bandaufnahme | Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung |
| Bandrahmenteil | vernickelt |
| Abmessungen (bxhxWS) | _____ |





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

Dateiname: PS_Royal_Royal-200_RY-253-LA5.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 | ohne |
| Feuerschutz FS | nicht möglich |
| Rauchschutz RD | nicht möglich |
| Einbruchschutz EH | nicht möglich |
| Schallschutz SD | nicht möglich |
| Wärmeschutz WDE | nicht möglich |
| Strahlenschutz BLEI | nicht möglich |
| Feuchtraum FR | nicht möglich |
| Nassraum NR | nicht möglich |

Konstruktionsmerkmale Türblatt

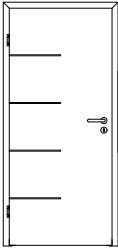
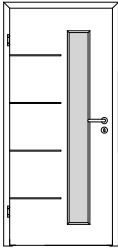
| | |
|------------------------|--|
| Türblatt | Innentür mit durchgehendem Glas, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt |
| Design | Programm: ROYAL - ROYAL 200 (Nutfräsung) - RY-253+LA5 |
| Beschreibung | Türblatt "ROYAL" mit Nutfräsung mit Glasmittelteil mit eingetüteter ESG-Verglasung (8mm) |
| Türblattvarianten | [] Drehflügeltür, [] Pendeltür, [] Schiebe Slim, [] Schiebe Klassik |
| TB-Maße gefälzt (bxh) | 860, 985 x 1985, 2110 (max. Höhe: 2235) |
| TB-Maße stumpf (bxh) | 834, 959 x 1972, 2097 (max. Höhe: 2222) |
| DTB-Maße gefälzt (bxh) | 1735, 1985 x 1985, 2110 (max. Höhe: 2235) |
| DTB-Maße stumpf (bxh) | 1709, 1959 x 1972, 2097 (max. Höhe: 2222) |
| Kürzbarkeit | nicht kürzbar |
| Dicke | ca.39mm |
| Flächengewicht | ca. 23,0 kg/m² |
| Innenlage | Röhrenspanplatte RS |
| Rahmen | MDF-Rahmen, unten + seitlich 2-fach |
| Absperrung | HDF- Platte 3,0mm |
| Falz | [] gefälzt, [] stumpf |
| Anzahl Flügel | [] 1-flügelig, [] 2-flügelig |
| Schloss | [] BB-Schloss, [] WC-Schloss, [] PZ-Schloss |
| Bänder | [] 3-teilig, vernickelt (gefälzt), [] V7888, vernickelt (stumpf) |
| Kantenprofil | [] Eckig EC (9010), [] Stumpf EC (9010) |
| Lichtausschnitt | Lichtausschnitt LA5 |
| Glasleiste | ohne Glasleiste |
| Glas TB | Sicherheitsglas ESG 8mm |
| Glasdesign TB | [] Float klar, [] Ornamentgläser, [] Designgläser |
| Oberflächenart TB | Lack |
| Oberfläche CPL | nicht möglich |
| Oberfläche Lack | Weißlack exklusiv 9010 |
| Abmessungen (bxh) | _____ |

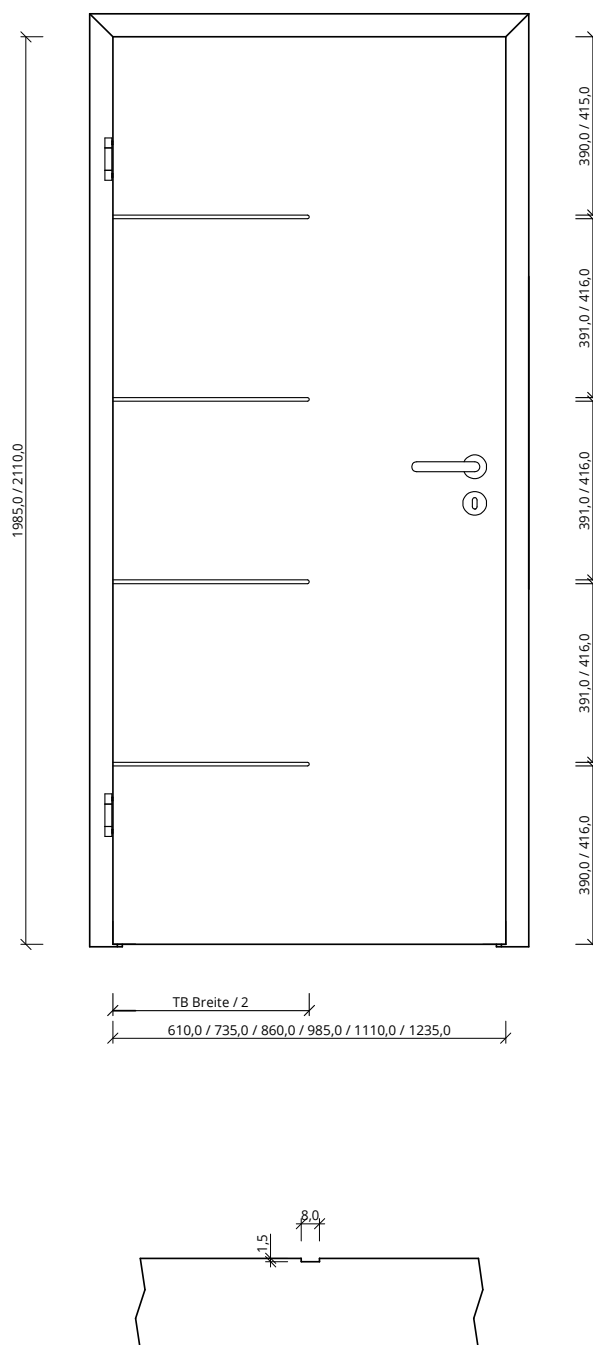
Konstruktionsmerkmale Zarge

| | |
|----------------------|---|
| Zargenvarianten | [] Türfutter, [] Blendrahmen, [] Blockrahmen, [] Stahlzarge |
| Schließblech | silber |
| Bandaufnahme | Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung |
| Bandrahmenteil | vernickelt |
| Abmessungen (bxhxWS) | _____ |





| | |
|---|---|
|  |  |
| RY-254 | RY-254+LA2-S |
| Seite 98 | Seite 100 |



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

Dateiname: PS_Royal_Royal-200_RY-254.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 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 | <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, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt |
| Design | Programm: ROYAL - ROYAL 200 (Nutfräsung) - RY-254 |
| Beschreibung | Türblatt "ROYAL" mit Nutfräsung |
| 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, Wabe 20mm, 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 | 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 (9010), <input type="checkbox"/> Stumpf EC (9010) |
| Oberflächenart TB | Lack |
| Oberfläche CPL | nicht möglich |
| Oberfläche Lack | Weißlack exklusiv 9010 |
| 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 |
| Abmessungen (bxhxWS) | _____ |





Seite: 100
Druckdatum: 02.05.2024
Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten



seiten-ID: 4459

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 | SK1 (Rw=32dB) |
| Wärmeschutz WDE | nicht möglich |
| Strahlenschutz BLEI | nicht möglich |
| Feuchtraum FR | nicht möglich |
| Nassraum NR | nicht möglich |

Konstruktionsmerkmale Türblatt

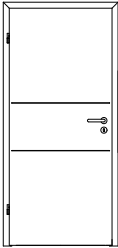
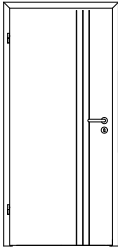
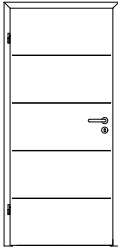
| | |
|------------------------|---|
| Türblatt | Innentür nach DIN 68706, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt |
| Design | Programm: ROYAL - ROYAL 200 (Nutfräsung) - RY-254+LA2-S |
| Beschreibung | Türblatt "ROYAL" mit Nutfräsung mit Lichtausschnitt |
| Türblattvarianten | <input type="checkbox"/> 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: 2235) |
| TB-Maße stumpf (bxh) | 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097 (max. Höhe: 2222) |
| DTB-Maße gefälzt (bxh) | 1485, 1735, 1985, 2235, 2460 x 1985, 2110 (max. Höhe: 2235) |
| DTB-Maße stumpf (bxh) | 1459, 1709, 1959, 2209, 2459 x 1972, 2097 (max. Höhe: 2222) |
| Kürzbarkeit | VS 50mm, RS 50mm, Wabe 20mm, mit Bodendichtung 20mm |
| Dicke | ca.39mm |
| Flächengewicht | ca. 21,0 kg/m² |
| Innenlage | Röhrenspanplatte RS |
| Rahmen | MDF-Rahmen, unten + seitlich 2-fach |
| Absperrung | 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 (9010), <input type="checkbox"/> Stumpf EC (9010) |
| Lichtausschnitt | Lichtausschnitt LA2-S |
| Glasleiste | <input type="checkbox"/> Glasleiste Typ M (lose beigelegt), <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 | Lack |
| Oberfläche CPL | nicht möglich |
| Oberfläche Lack | Weißlack exklusiv 9010 |
| Abmessungen (bxh) | _____ |

Konstruktionsmerkmale Zarge

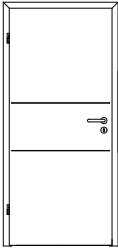
| | |
|----------------------|---|
| Zargenvarianten | <input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge |
| Schließblech | silber |
| Bandaufnahme | Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung |
| Bandrahmenteil | vernickelt |
| Abmessungen (bxhxWS) | _____ |





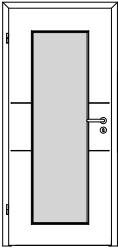
| | | |
|---|---|--|
|  |  |  |
| RY-433 | RY-443 | RY-451 |
| Seite 103 | Seite 112 | Seite 117 |





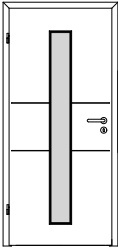
RY-433

Seite 104



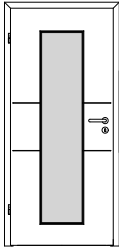
RY-433-LA1

Seite 106



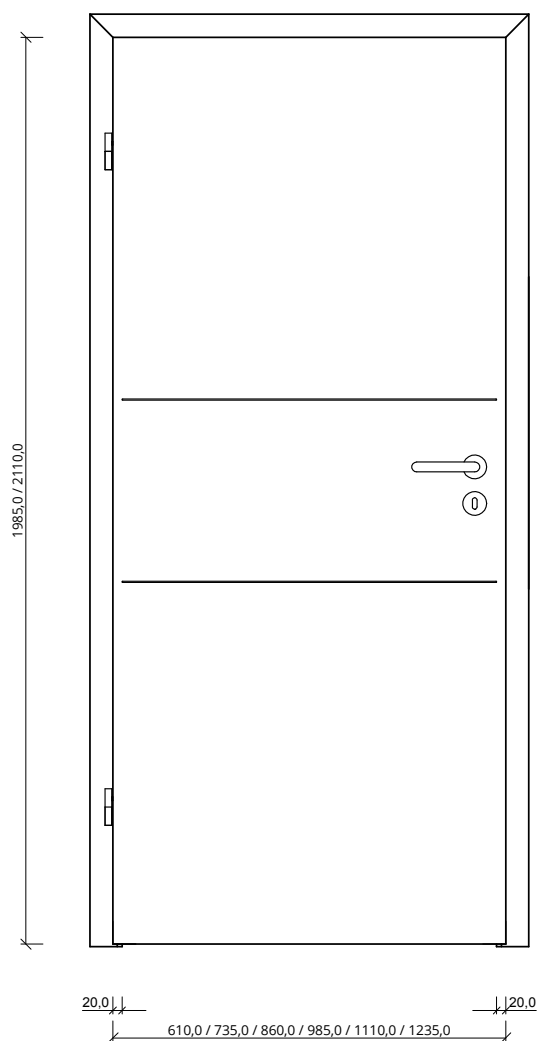
RY-433-LA2

Seite 108

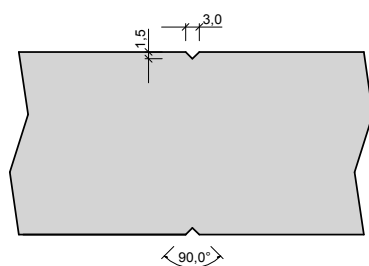


RY-433-LA3

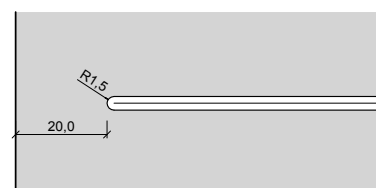
Seite 110



Querschnitt "V-Fuge"



Ansicht "V-Fuge"



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

Dateiname: PS_Royal_Royal-400_RY-433.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 | <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 |

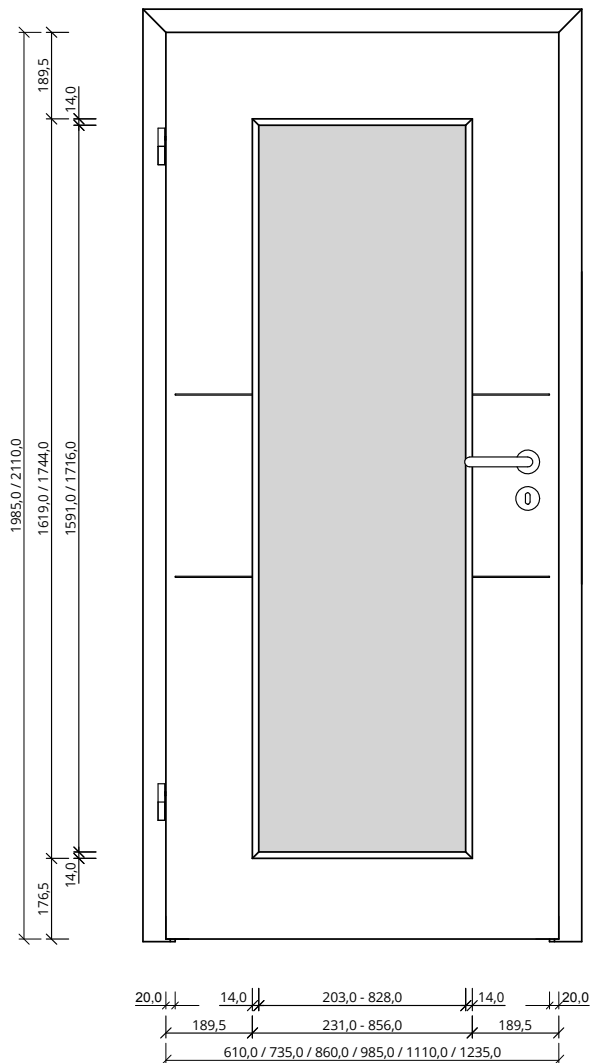
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------|---|
| Türblatt | Innentür nach DIN 68706, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt |
| Design | Programm: ROYAL - ROYAL 400 (Weißlack) - RY-433 |
| Beschreibung | Türblatt "ROYAL" mit Fräsung "V-Fuge" |
| 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, 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 | 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"/> Rund RP (9010), <input type="checkbox"/> Rund RPKR (9016), <input type="checkbox"/> Stumpf EC (9010/9016) |
| Oberflächenart TB | Lack |
| Oberfläche CPL | nicht möglich |
| Oberfläche Lack | <input type="checkbox"/> Weißlack exklusiv 9010, <input type="checkbox"/> Weißlack exklusiv 9016 |
| Abmessungen (bxh) | _____ |

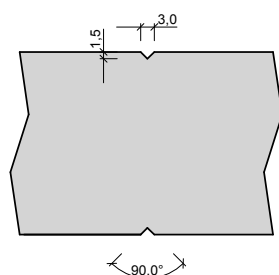
Konstruktionsmerkmale Zarge

| | |
|----------------------|---|
| 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 |
| Abmessungen (bxhxWS) | _____ |

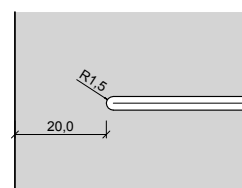




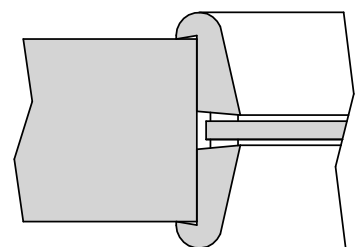
Querschnitt "V-Fuge"



Ansicht "V-Fuge"



Detail Verglasung



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

Dateiname: PS_Royal_Royal-400_RY-433-LA1.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) |
| Wärmeschutz WDE | nicht möglich |
| Strahlenschutz BLEI | nicht möglich |
| Feuchtraum FR | nicht möglich |
| Nassraum NR | nicht möglich |

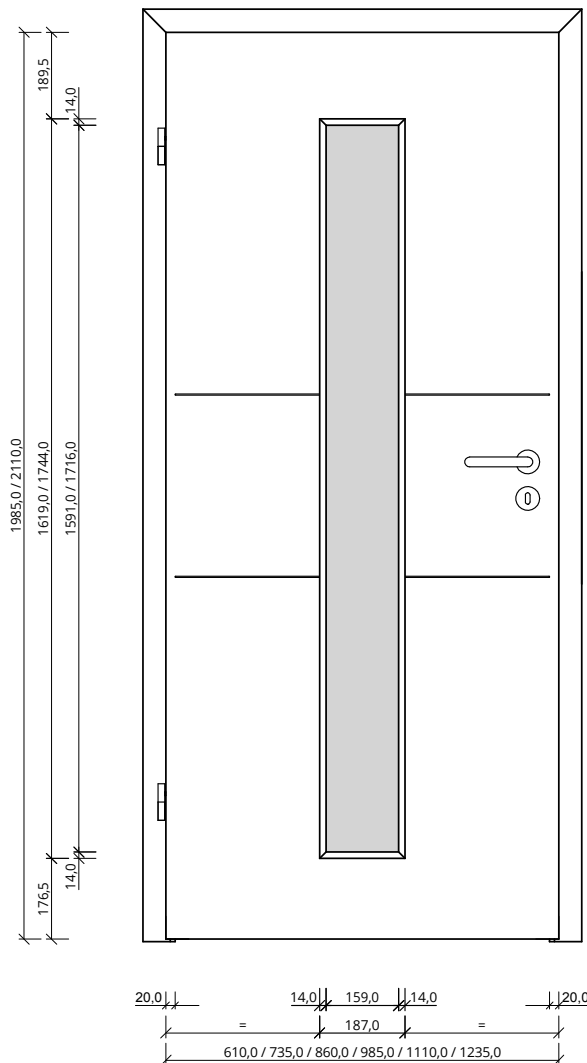
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------|---|
| Türblatt | Innentür nach DIN 68706, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt |
| Design | Programm: ROYAL - ROYAL 400 (Weißlack) - RY-433-LA1 |
| Beschreibung | Türblatt "ROYAL" mit Fräsung "V-Fuge" mit 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: 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, mit Bodendichtung 20mm |
| Dicke | ca.39mm |
| Flächengewicht | ca. 18,5 kg/m² |
| Innenlage | Vollspanplatte VS |
| Rahmen | MDF-Rahmen, unten 2-fach |
| Absperrung | 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"/> Rund RP (9010), <input type="checkbox"/> Rund RPKR (9016), <input type="checkbox"/> Stumpf EC (9010/9016) |
| Lichtausschnitt | Lichtausschnitt LA1 |
| Glasleiste | <input type="checkbox"/> Glasleiste Typ GSR (lose beigelegt), <input type="checkbox"/> Glasleiste Typ GSR (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, <input type="checkbox"/> Designgläser |
| Oberflächenart TB | Lack |
| Oberfläche CPL | nicht möglich |
| Oberfläche Lack | <input type="checkbox"/> Weißlack exklusiv 9010, <input type="checkbox"/> Weißlack exklusiv 9016 |
| Abmessungen (bxh) | _____ |

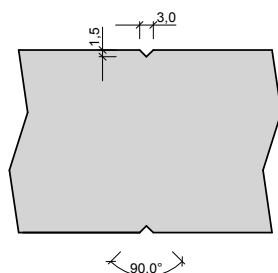
Konstruktionsmerkmale Zarge

| | |
|----------------------|---|
| 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 |
| Abmessungen (bxhxWS) | _____ |

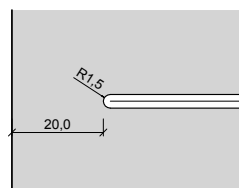




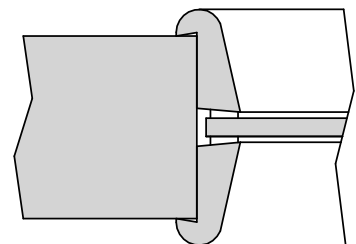
Querschnitt "V-Fuge"



Ansicht "V-Fuge"



Detail Verglasung



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

Dateiname: PS_Royal_Royal-400_RY-433-LA2.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) |
| Wärmeschutz WDE | nicht möglich |
| Strahlenschutz BLEI | nicht möglich |
| Feuchtraum FR | nicht möglich |
| Nassraum NR | nicht möglich |

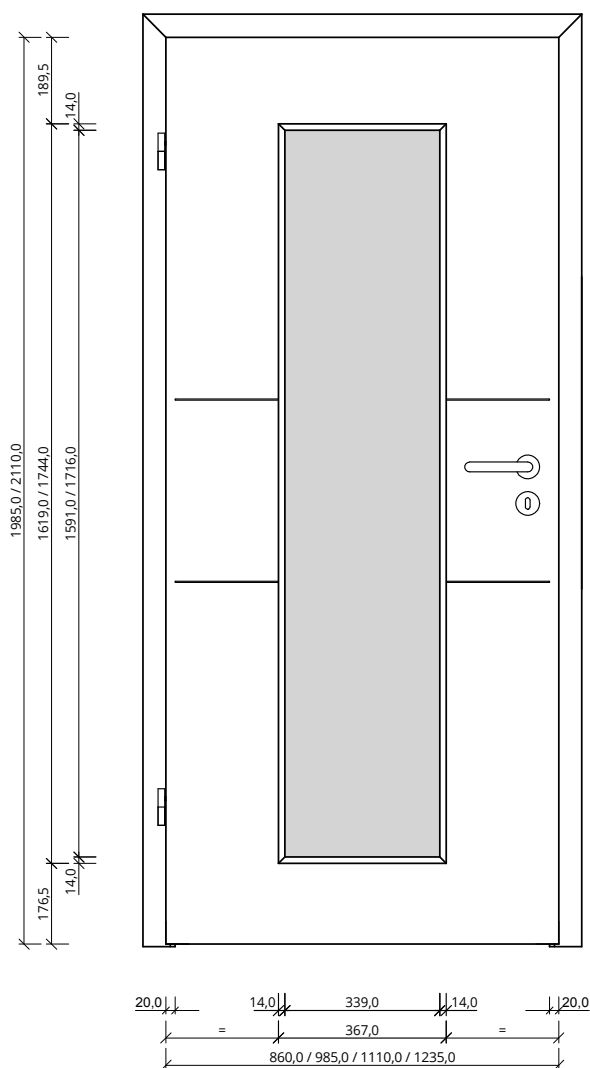
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------|---|
| Türblatt | Innentür nach DIN 68706, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt |
| Design | Programm: ROYAL - ROYAL 400 (Weißlack) - RY-433-LA2 |
| Beschreibung | Türblatt "ROYAL" mit Fräsung "V-Fuge" mit 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: 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, mit Bodendichtung 20mm |
| Dicke | ca.39mm |
| Flächengewicht | ca. 21,0 kg/m² |
| Innenlage | Vollspanplatte VS |
| Rahmen | MDF-Rahmen, unten 2-fach |
| Absperrung | 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"/> Rund RP (9010), <input type="checkbox"/> Rund RPKR (9016), <input type="checkbox"/> Stumpf EC (9010/9016) |
| Lichtausschnitt | Lichtausschnitt LA2 |
| Glasleiste | <input type="checkbox"/> Glasleiste Typ GSR (lose beigelegt), <input type="checkbox"/> Glasleiste Typ GSR (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, <input type="checkbox"/> Designgläser |
| Oberflächenart TB | Lack |
| Oberfläche CPL | nicht möglich |
| Oberfläche Lack | <input type="checkbox"/> Weißlack exklusiv 9010, <input type="checkbox"/> Weißlack exklusiv 9016 |
| Abmessungen (bxh) | _____ |

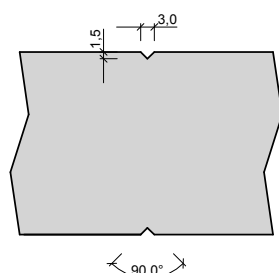
Konstruktionsmerkmale Zarge

| | |
|----------------------|---|
| 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 |
| Abmessungen (bxhxWS) | _____ |

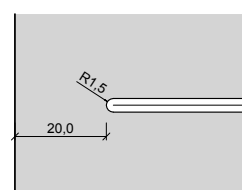




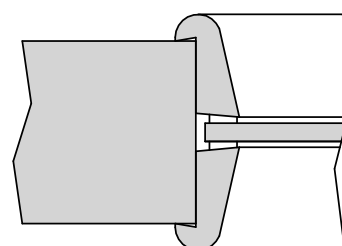
Querschnitt "V-Fuge"



Ansicht "V-Fuge"



Detail Verglasung



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

Dateiname: PS_Royal_Royal-400_RY-433-LA3.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) |
| 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: ROYAL - ROYAL 400 (Weißlack) - RY-433-LA3 |
| Beschreibung | Türblatt "ROYAL" mit Fräsung "V-Fuge" mit Lichtausschnitt |
| 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, mit Bodendichtung 20mm |
| Dicke | ca.39mm |
| Flächengewicht | ca. 21,0 kg/m² |
| Innenlage | Vollspanplatte VS |
| Rahmen | MDF-Rahmen, unten 2-fach |
| Absperrung | 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"/> Rund RP (9010), <input type="checkbox"/> Rund RPKR (9016), <input type="checkbox"/> Stumpf EC (9010/9016) |
| Lichtausschnitt | Lichtausschnitt LA3 |
| Glasleiste | <input type="checkbox"/> Glasleiste Typ GSR (lose beigelegt), <input type="checkbox"/> Glasleiste Typ GSR (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, <input type="checkbox"/> Designgläser |
| Oberflächenart TB | Lack |
| Oberfläche CPL | nicht möglich |
| Oberfläche Lack | <input type="checkbox"/> Weißlack exklusiv 9010, <input type="checkbox"/> Weißlack exklusiv 9016 |
| Abmessungen (bxh) | _____ |

Konstruktionsmerkmale Zarge

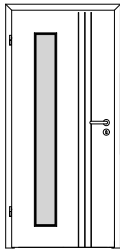
| | |
|----------------------|---|
| Zargenvarianten | <input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge |
| Schließblech | silber |
| Bandaufnahme | Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung |
| Bandrahmenteil | vernickelt |
| Abmessungen (bxhxWS) | _____ |





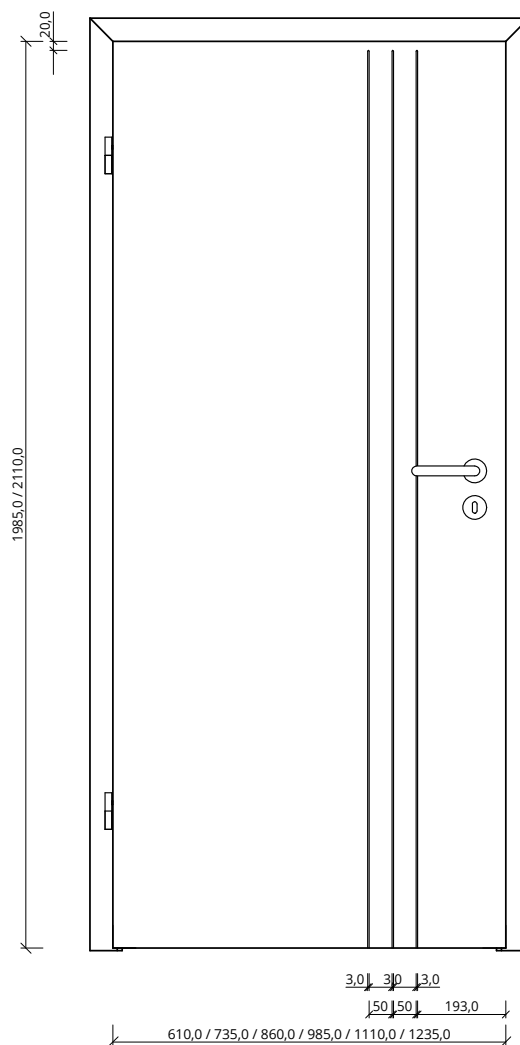
RY-443-S

Seite 113

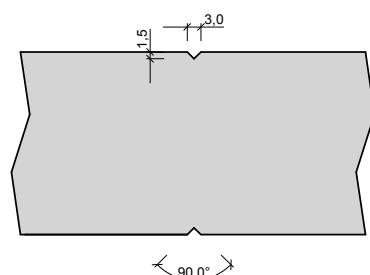


RY-443-S-LA2B

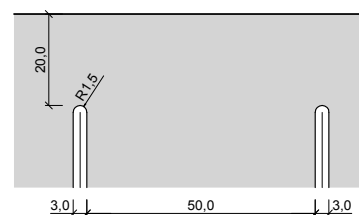
Seite 115



Querschnitt "V-Fuge"



Ansicht "V-Fuge"



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

Dateiname: PS_Royal_Royal-400_RY-443-S.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 | <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 |

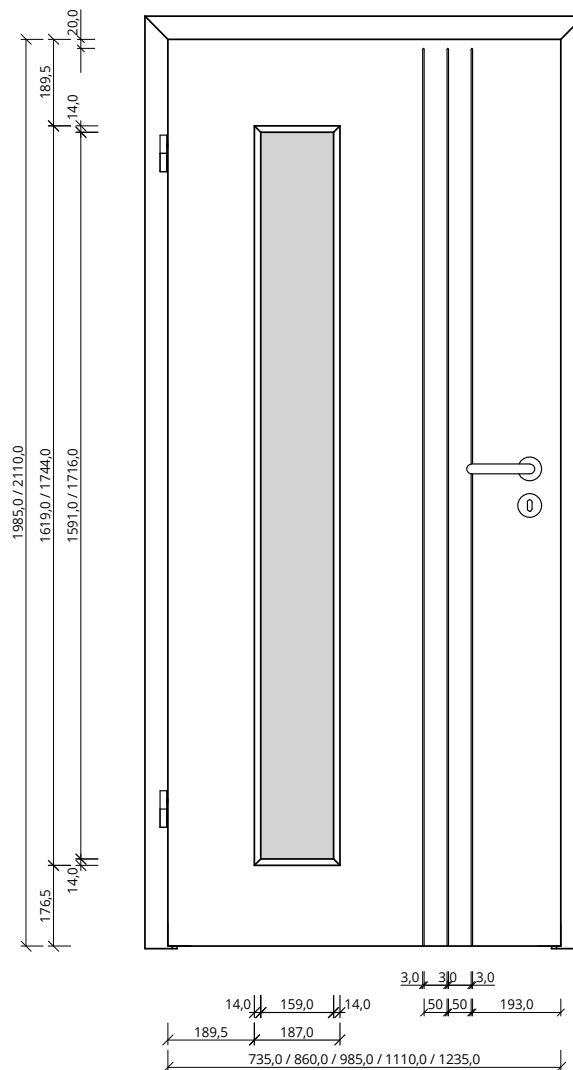
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------|---|
| Türblatt | Innentür nach DIN 68706, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt |
| Design | Programm: ROYAL - ROYAL 400 (Weißlack) - RY-443-S |
| Beschreibung | Türblatt "ROYAL" mit Fräsung "V-Fuge" |
| 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, 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 | 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"/> Rund RP (9010), <input type="checkbox"/> Rund RPKR (9016), <input type="checkbox"/> Stumpf EC (9010/9016) |
| Oberflächenart TB | Lack |
| Oberfläche CPL | nicht möglich |
| Oberfläche Lack | <input type="checkbox"/> Weißlack exklusiv 9010, <input type="checkbox"/> Weißlack exklusiv 9016 |
| Abmessungen (bxh) | _____ |

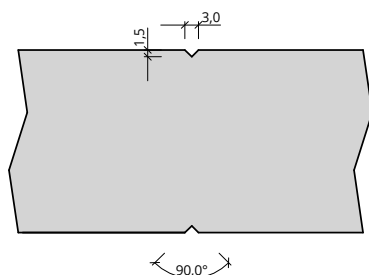
Konstruktionsmerkmale Zarge

| | |
|----------------------|---|
| 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 |
| Abmessungen (bxhxWS) | _____ |

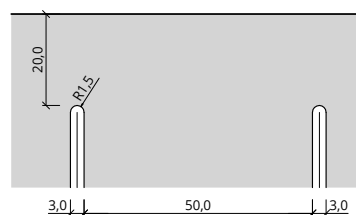




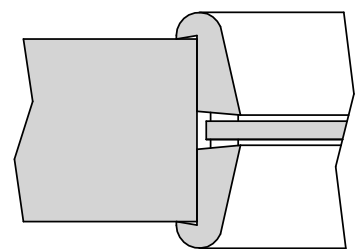
Querschnitt "V-Fuge"



Ansicht "V-Fuge"



Detail Verglasung



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

Dateiname: PS_Royal_Royal-400_RY-443-S-LA2B.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) |
| Wärmeschutz WDE | nicht möglich |
| Strahlenschutz BLEI | nicht möglich |
| Feuchtraum FR | nicht möglich |
| Nassraum NR | nicht möglich |

Konstruktionsmerkmale Türblatt

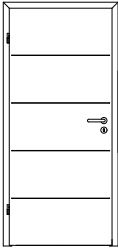
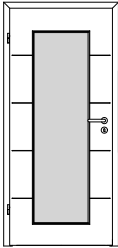
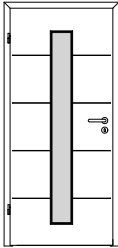
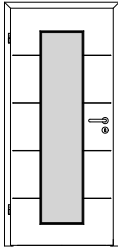
| | |
|------------------------|---|
| Türblatt | Innentür nach DIN 68706, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt |
| Design | Programm: ROYAL - ROYAL 400 (Weißlack) - RY-443-S-LA2B |
| Beschreibung | Türblatt "ROYAL" mit Fräsung "V-Fuge" mit Lichtausschnitt |
| Türblattvarianten | <input type="checkbox"/> 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, mit Bodendichtung 20mm |
| Dicke | ca. 39mm |
| Flächengewicht | ca. 21,0 kg/m² |
| Innenlage | Vollspanplatte VS |
| Rahmen | MDF-Rahmen, unten 2-fach |
| Absperrung | 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"/> Rund RP (9010), <input type="checkbox"/> Rund RPKR (9016), <input type="checkbox"/> Stumpf EC (9010/9016) |
| Lichtausschnitt | Lichtausschnitt LA2-B |
| Glasleiste | <input type="checkbox"/> Glasleiste Typ GSR (lose beigelegt), <input type="checkbox"/> Glasleiste Typ GSR (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, <input type="checkbox"/> Designgläser |
| Oberflächenart TB | Lack |
| Oberfläche CPL | nicht möglich |
| Oberfläche Lack | <input type="checkbox"/> Weißlack exklusiv 9010, <input type="checkbox"/> Weißlack exklusiv 9016 |
| Abmessungen (bxh) | _____ |

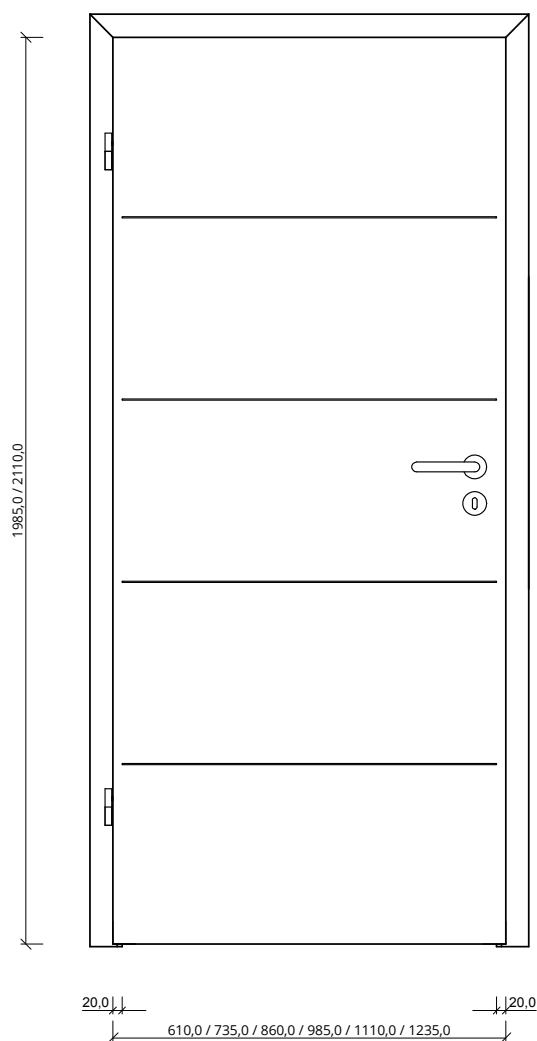
Konstruktionsmerkmale Zarge

| | |
|----------------------|---|
| 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 |
| Abmessungen (bxhxWS) | _____ |

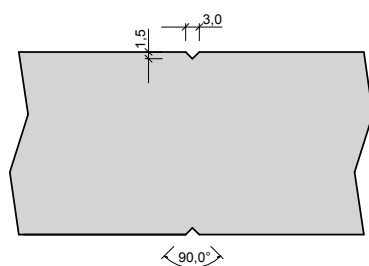




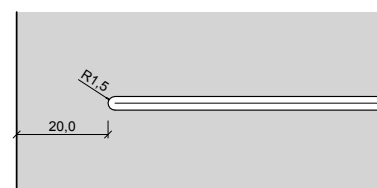
| | | | |
|---|---|--|---|
|  |  |  |  |
| RY-451 | RY-451-LA1 | RY-451-LA2 | RY-451-LA3 |
| Seite 118 | Seite 120 | Seite 122 | Seite 124 |



Querschnitt "V-Fuge"



Ansicht "V-Fuge"



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

Dateiname: PS_Royal_Royal-400_RY-451.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 | <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 |

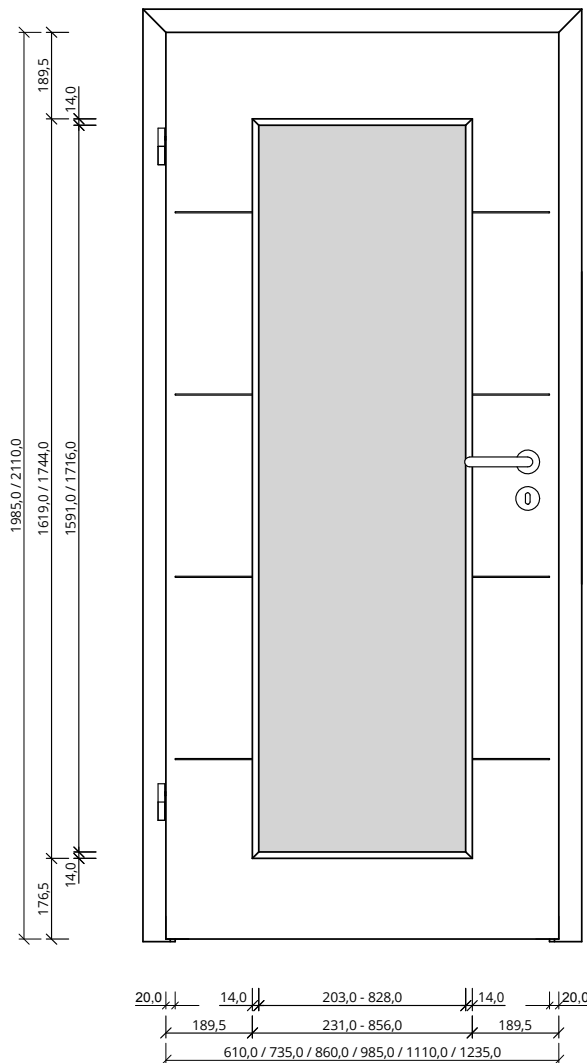
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------|---|
| Türblatt | Innentür nach DIN 68706, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt |
| Design | Programm: ROYAL - ROYAL 400 (Weißlack) - RY-451 |
| Beschreibung | Türblatt "ROYAL" mit Fräsung "V-Fuge" |
| 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, 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 | 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"/> Rund RP (9010), <input type="checkbox"/> Rund RPKR (9016), <input type="checkbox"/> Stumpf EC (9010/9016) |
| Oberflächenart TB | Lack |
| Oberfläche CPL | nicht möglich |
| Oberfläche Lack | <input type="checkbox"/> Weißlack exklusiv 9010, <input type="checkbox"/> Weißlack exklusiv 9016 |
| Abmessungen (bxh) | _____ |

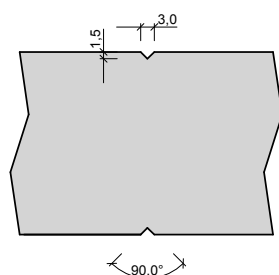
Konstruktionsmerkmale Zarge

| | |
|----------------------|---|
| 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 |
| Abmessungen (bxhxWS) | _____ |

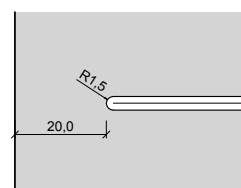




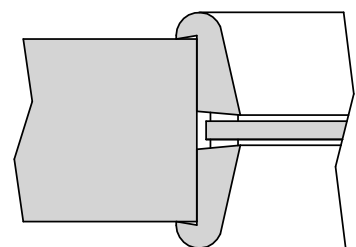
Querschnitt "V-Fuge"



Ansicht "V-Fuge"



Detail Verglasung



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

Dateiname: PS_Royal_Royal-400_RY-451-LA1.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) |
| Wärmeschutz WDE | nicht möglich |
| Strahlenschutz BLEI | nicht möglich |
| Feuchtraum FR | nicht möglich |
| Nassraum NR | nicht möglich |

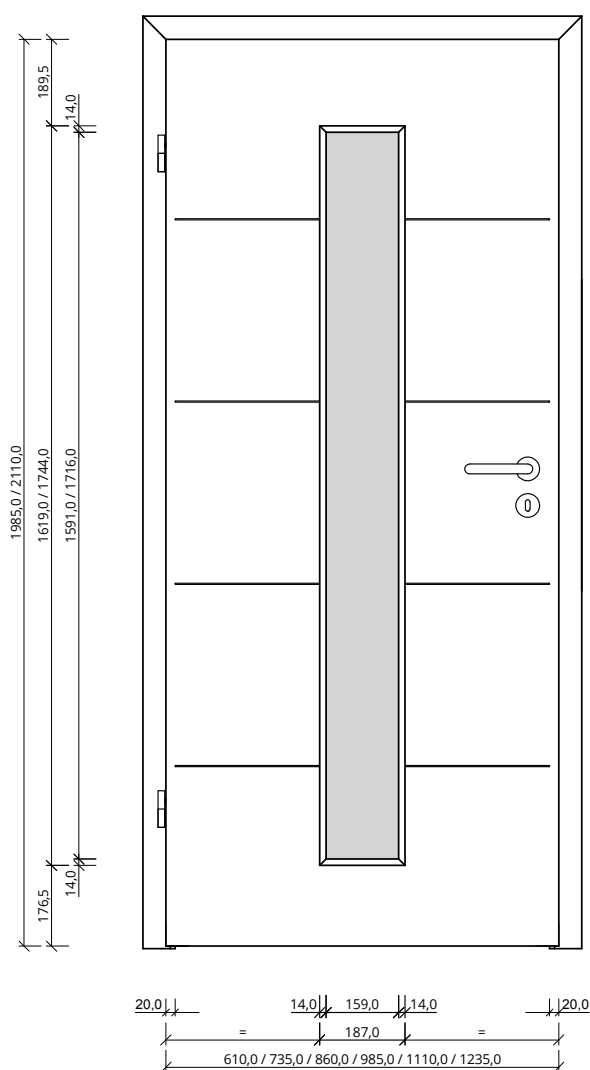
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------|---|
| Türblatt | Innentür nach DIN 68706, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt |
| Design | Programm: ROYAL - ROYAL 400 (Weißlack) - RY-451-LA1 |
| Beschreibung | Türblatt "ROYAL" mit Fräsung "V-Fuge" mit 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: 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, mit Bodendichtung 20mm |
| Dicke | ca.39mm |
| Flächengewicht | ca. 18,5 kg/m² |
| Innenlage | Vollspanplatte VS |
| Rahmen | MDF-Rahmen, unten 2-fach |
| Absperrung | 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"/> Rund RP (9010), <input type="checkbox"/> Rund RPKR (9016), <input type="checkbox"/> Stumpf EC (9010/9016) |
| Lichtausschnitt | Lichtausschnitt LA1 |
| Glasleiste | <input type="checkbox"/> Glasleiste Typ GSR (lose beigelegt), <input type="checkbox"/> Glasleiste Typ GSR (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, <input type="checkbox"/> Designgläser |
| Oberflächenart TB | Lack |
| Oberfläche CPL | nicht möglich |
| Oberfläche Lack | <input type="checkbox"/> Weißlack exklusiv 9010, <input type="checkbox"/> Weißlack exklusiv 9016 |
| Abmessungen (bxh) | _____ |

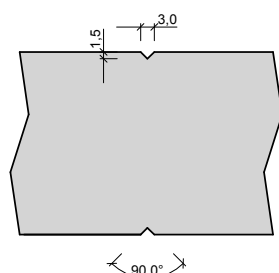
Konstruktionsmerkmale Zarge

| | |
|----------------------|---|
| 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 |
| Abmessungen (bxhxWS) | _____ |

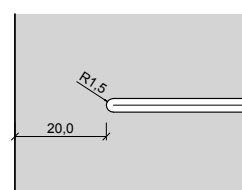




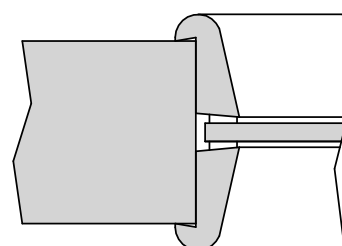
Querschnitt "V-Fuge"



Ansicht "V-Fuge"



Detail Verglasung



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

Dateiname: PS_Royal_Royal-400_RY-451-LA2.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) |
| Wärmeschutz WDE | nicht möglich |
| Strahlenschutz BLEI | nicht möglich |
| Feuchtraum FR | nicht möglich |
| Nassraum NR | nicht möglich |

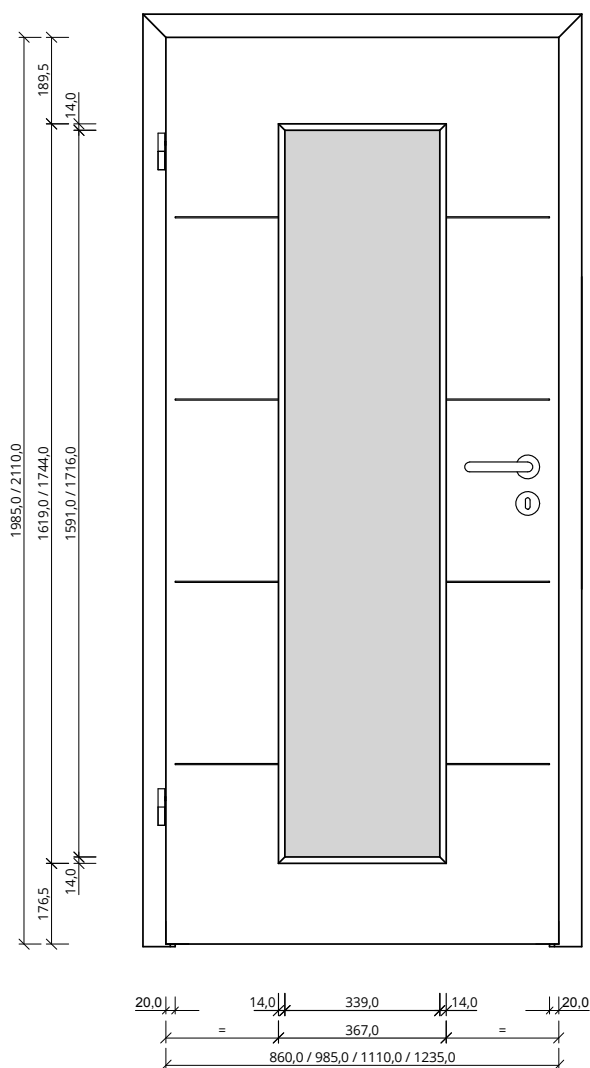
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------|---|
| Türblatt | Innentür nach DIN 68706, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt |
| Design | Programm: ROYAL - ROYAL 400 (Weißlack) - RY-451-LA2 |
| Beschreibung | Türblatt "ROYAL" mit Fräsung "V-Fuge" mit 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: 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, mit Bodendichtung 20mm |
| Dicke | ca.39mm |
| Flächengewicht | ca. 21,0 kg/m² |
| Innenlage | Vollspanplatte VS |
| Rahmen | MDF-Rahmen, unten 2-fach |
| Absperrung | 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"/> Rund RP (9010), <input type="checkbox"/> Rund RPKR (9016), <input type="checkbox"/> Stumpf EC (9010/9016) |
| Lichtausschnitt | Lichtausschnitt LA2 |
| Glasleiste | <input type="checkbox"/> Glasleiste Typ GSR (lose beigelegt), <input type="checkbox"/> Glasleiste Typ GSR (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, <input type="checkbox"/> Designgläser |
| Oberflächenart TB | Lack |
| Oberfläche CPL | nicht möglich |
| Oberfläche Lack | <input type="checkbox"/> Weißlack exklusiv 9010, <input type="checkbox"/> Weißlack exklusiv 9016 |
| Abmessungen (bxh) | _____ |

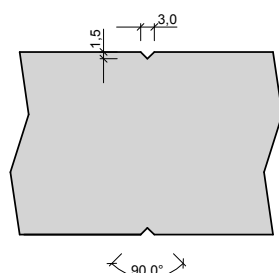
Konstruktionsmerkmale Zarge

| | |
|----------------------|---|
| 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 |
| Abmessungen (bxhxWS) | _____ |

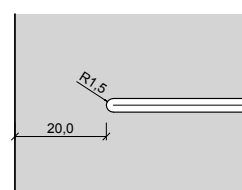




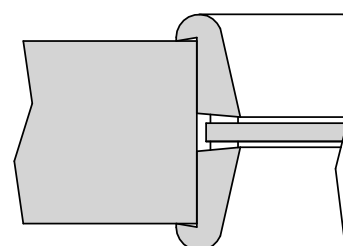
Querschnitt "V-Fuge"



Ansicht "V-Fuge"



Detail Verglasung



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

Dateiname: PS_Royal_Royal-400_RY-451-LA3.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) |
| Wärmeschutz WDE | nicht möglich |
| Strahlenschutz BLEI | nicht möglich |
| Feuchtraum FR | nicht möglich |
| Nassraum NR | nicht möglich |

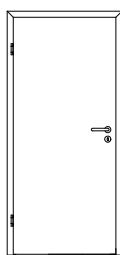
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------|---|
| Türblatt | Innentür nach DIN 68706, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt |
| Design | Programm: ROYAL - ROYAL 400 (Weißlack) - RY-451-LA3 |
| Beschreibung | Türblatt "ROYAL" mit Fräsung "V-Fuge" mit Lichtausschnitt |
| 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, mit Bodendichtung 20mm |
| Dicke | ca.39mm |
| Flächengewicht | ca. 21,0 kg/m² |
| Innenlage | Vollspanplatte VS |
| Rahmen | MDF-Rahmen, unten 2-fach |
| Absperrung | 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"/> Rund RP (9010), <input type="checkbox"/> Rund RPKR (9016), <input type="checkbox"/> Stumpf EC (9010/9016) |
| Lichtausschnitt | Lichtausschnitt LA3 |
| Glasleiste | <input type="checkbox"/> Glasleiste Typ GSR (lose beigelegt), <input type="checkbox"/> Glasleiste Typ GSR (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, <input type="checkbox"/> Designgläser |
| Oberflächenart TB | Lack |
| Oberfläche CPL | nicht möglich |
| Oberfläche Lack | <input type="checkbox"/> Weißlack exklusiv 9010, <input type="checkbox"/> Weißlack exklusiv 9016 |
| Abmessungen (bxh) | _____ |

Konstruktionsmerkmale Zarge

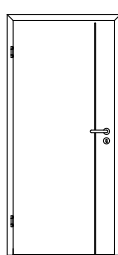
| | |
|----------------------|---|
| Zargenvarianten | <input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge |
| Schließblech | silber |
| Bandaufnahme | Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung |
| Bandrahmenteil | vernickelt |
| Abmessungen (bxhxWS) | _____ |





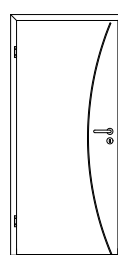
RY-510

Seite 127



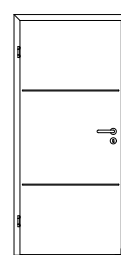
RY-521

Seite 134



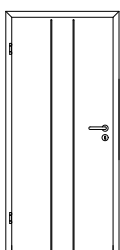
RY-522

Seite 137



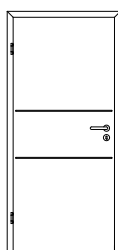
RY-531

Seite 140



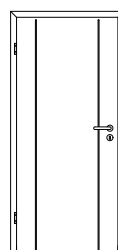
RY-532

Seite 145



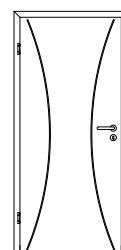
RY-533

Seite 148



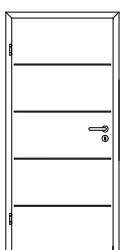
RY-534

Seite 153



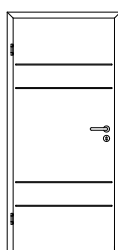
RY-535

Seite 156



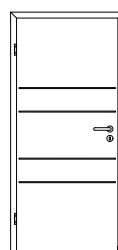
RY-551

Seite 159



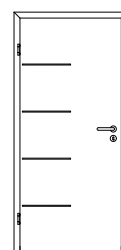
RY-552

Seite 164



RY-553

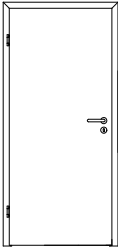
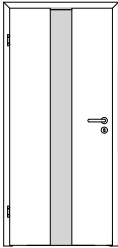
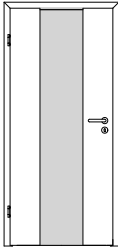
Seite 169

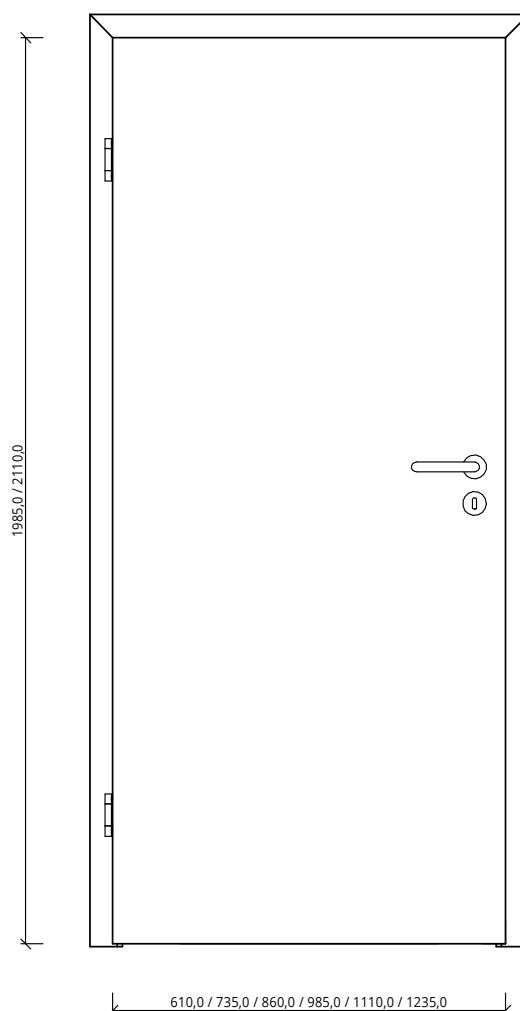


RY-554

Seite 174



| | | |
|---|---|--|
|  |  |  |
| RY-510 | RY-510+LA4 | RY-510+LA5 |
| Seite 128 | Seite 130 | Seite 132 |



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

Dateiname: PS_Royal_Royal-500_RY-510.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 | <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 |

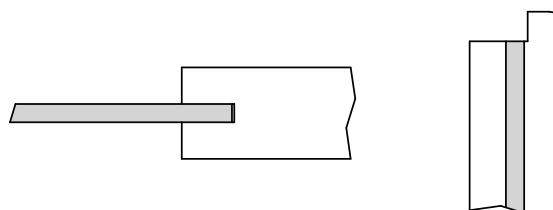
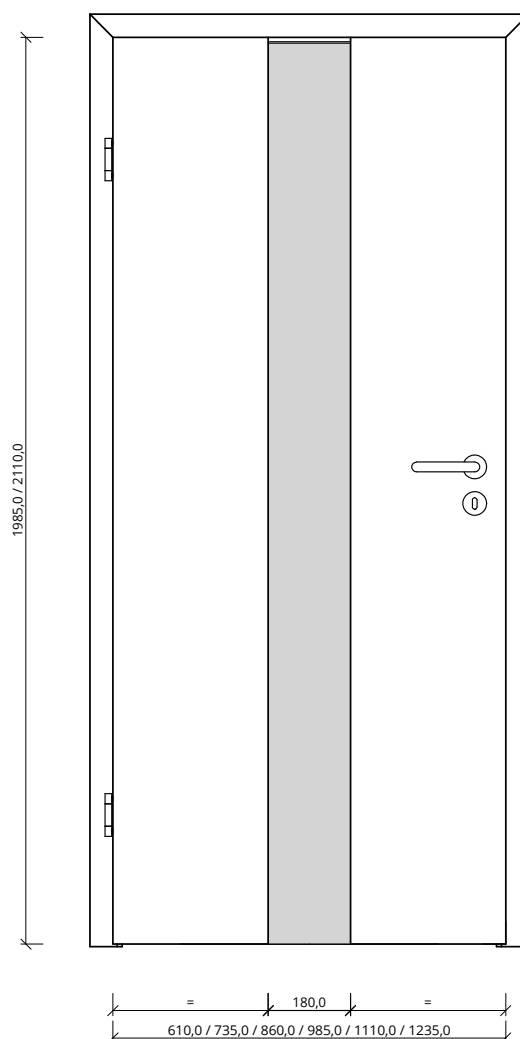
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------------------|---|
| Türblatt | Innentür nach DIN 68706, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt |
| Design | Programm: ROYAL - ROYAL 500 (Lisenen) - RY-510 |
| Beschreibung | Türblatt "ROYAL" mit Lisenen (Edelstahl-Optik) |
| 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, Wabe 20mm, 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 | 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"/> Rund RP, <input type="checkbox"/> Rund RPKR, <input type="checkbox"/> Premiumkante PK2, <input type="checkbox"/> Stumpf EC, <input type="checkbox"/> Stumpf EC Premiumkante PK2 |
| Oberflächenart TB | CPL |
| Oberfläche CPL | <input type="checkbox"/> CPL T-Pinie DA/DQ, <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 Ahorn-PUR, <input type="checkbox"/> CPL Buche-PUR, <input type="checkbox"/> CPL Seidengrau, <input type="checkbox"/> CPL Staubgrau, <input type="checkbox"/> CPL Graphitgrau, <input type="checkbox"/> CPL KARO White, <input type="checkbox"/> CPL KARO beige, <input type="checkbox"/> CPL KARO grey, <input type="checkbox"/> CPL KARO dark |
| Oberfläche Lack | nicht möglich |
| 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_Royal_Royal-500_RY-510-LA4.pdf



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 | ohne |
| Feuerschutz FS | nicht möglich |
| Rauchschutz RD | nicht möglich |
| Einbruchschutz EH | nicht möglich |
| Schallschutz SD | nicht möglich |
| Wärmeschutz WDE | nicht möglich |
| Strahlenschutz BLEI | nicht möglich |
| Feuchtraum FR | nicht möglich |
| Nassraum NR | nicht möglich |

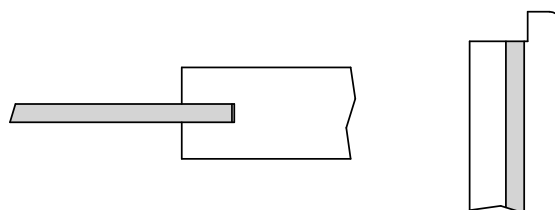
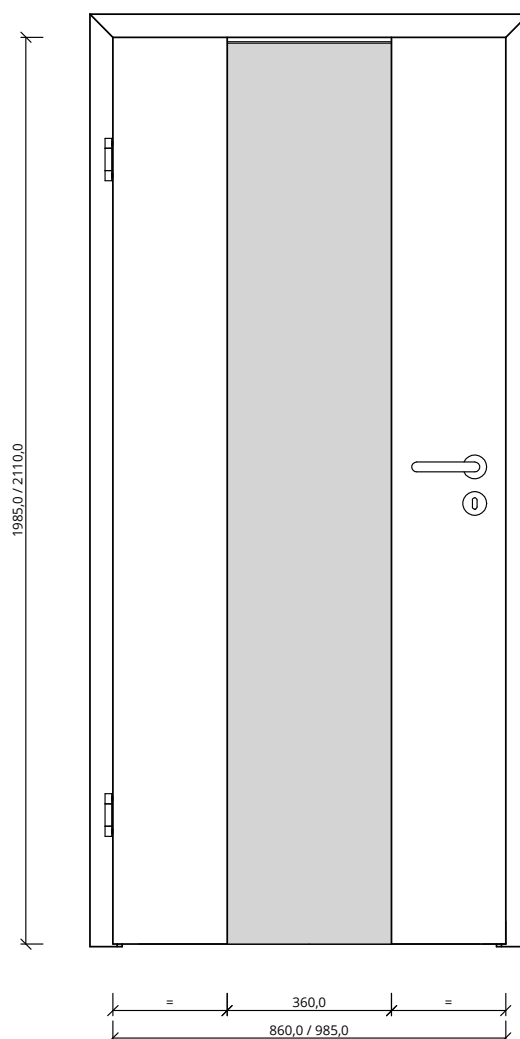
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------------------|--|
| Türblatt | Innentür mit durchgehendem Glas, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt |
| Design | Programm: ROYAL - ROYAL 500 (Lisenen) - RY-510+LA4 |
| Beschreibung | Türblatt "ROYAL" mit Lisenen (Edelstahl-Optik) mit Glasmittelteil mit eingetuteter ESG-Verglasung (8mm) |
| Türblattvarianten | [] Drehflügeltür, [] Pendeltür, [] Schiebe Slim, [] 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 | nicht kürzbar |
| Dicke | ca.39mm |
| Flächengewicht | ca. 21,0 kg/m² |
| Innenlage | Röhrenspanplatte RS |
| Rahmen | MDF-Rahmen, unten + seitlich 2-fach |
| Absperrung | HDF- Platte 3,0mm |
| Falz | [] gefälzt, [] stumpf |
| Anzahl Flügel | [] 1-flügelig, [] 2-flügelig |
| Schloss | [] BB-Schloss, [] WC-Schloss, [] PZ-Schloss |
| Bänder | [] 3-teilig, vernickelt (gefälzt), [] V7888, vernickelt (stumpf) |
| Kantenprofil | [] Rund RP, [] Rund RPKR, [] Stumpf EC |
| Lichtausschnitt | Lichtausschnitt LA4 |
| Glasleiste | ohne Glasleiste |
| Glas TB | Sicherheitsglas ESG 8mm |
| Glasdesign TB | [] Float klar, [] Ornamentgläser, [] Designgläser |
| Oberflächenart TB | CPL |
| Oberfläche CPL | [] CPL T-Pinie DA/DQ, [] 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 Ahorn-PUR, [] CPL Buche-PUR, [] CPL Seidengrau, [] CPL Staubgrau, [] CPL Graphitgrau |
| Oberfläche Lack | nicht möglich |
| Oberfläche TB lt. Produktsortiment | _____ |
| Abmessungen (bxh) | _____ |

Konstruktionsmerkmale Zarge

| | |
|---------------------------------------|---|
| Zargenvarianten | [] Türfutter, [] Blendrahmen, [] Blockrahmen, [] 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_Royal_Royal-500_RY-510-LA5.PDF



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 | ohne |
| Feuerschutz FS | nicht möglich |
| Rauchschutz RD | nicht möglich |
| Einbruchschutz EH | nicht möglich |
| Schallschutz SD | nicht möglich |
| Wärmeschutz WDE | nicht möglich |
| Strahlenschutz BLEI | nicht möglich |
| Feuchtraum FR | nicht möglich |
| Nassraum NR | nicht möglich |

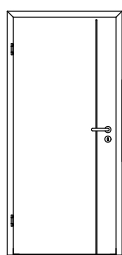
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------------------|---|
| Türblatt | Innentür mit durchgehendem Glas, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt |
| Design | Programm: ROYAL - ROYAL 500 (Lisenen) - RY-510+LA5 |
| Beschreibung | Türblatt "ROYAL" mit Lisenen (Edelstahl-Optik) mit Glasmittelteil mit eingetuteter ESG-Verglasung (8mm) |
| 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 x 1985, 2110 (max. Höhe: 2235) |
| TB-Maße stumpf (bxh) | 834, 959 x 1972, 2097 (max. Höhe: 2222) |
| DTB-Maße gefälzt (bxh) | 1735, 1985 x 1985, 2110 (max. Höhe: 2235) |
| DTB-Maße stumpf (bxh) | 1709, 1959 x 1972, 2097 (max. Höhe: 2222) |
| Kürzbarkeit | nicht kürzbar |
| Dicke | ca.39mm |
| Flächengewicht | ca. 23,0 kg/m² |
| Innenlage | Röhrenspanplatte RS |
| Rahmen | MDF-Rahmen, unten + seitlich 2-fach |
| Absperrung | 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"/> 3-teilig, vernickelt (gefälzt), <input type="checkbox"/> V7888, vernickelt (stumpf) |
| Kantenprofil | <input type="checkbox"/> Rund RP, <input type="checkbox"/> Rund RPKR, <input type="checkbox"/> Stumpf EC |
| Lichtausschnitt | Lichtausschnitt LA5 |
| Glasleiste | ohne Glasleiste |
| Glas TB | Sicherheitsglas ESG 8mm |
| Glasdesign TB | <input type="checkbox"/> Float klar, <input type="checkbox"/> Ornamentgläser, <input type="checkbox"/> Designgläser |
| Oberflächenart TB | CPL |
| Oberfläche CPL | <input type="checkbox"/> CPL T-Pinie DA/DQ, <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 Ahorn-PUR, <input type="checkbox"/> CPL Buche-PUR, <input type="checkbox"/> CPL Seidengrau, <input type="checkbox"/> CPL Staubgrau, <input type="checkbox"/> CPL Graphitgrau |
| Oberfläche Lack | nicht möglich |
| Oberfläche TB lt. Produktsortiment | _____ |
| Abmessungen (bxh) | _____ |

Konstruktionsmerkmale Zarge

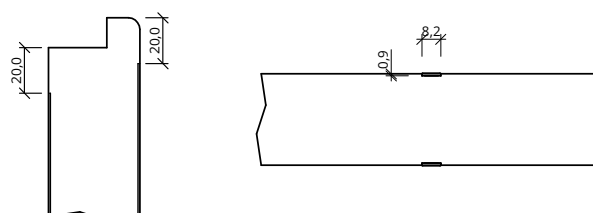
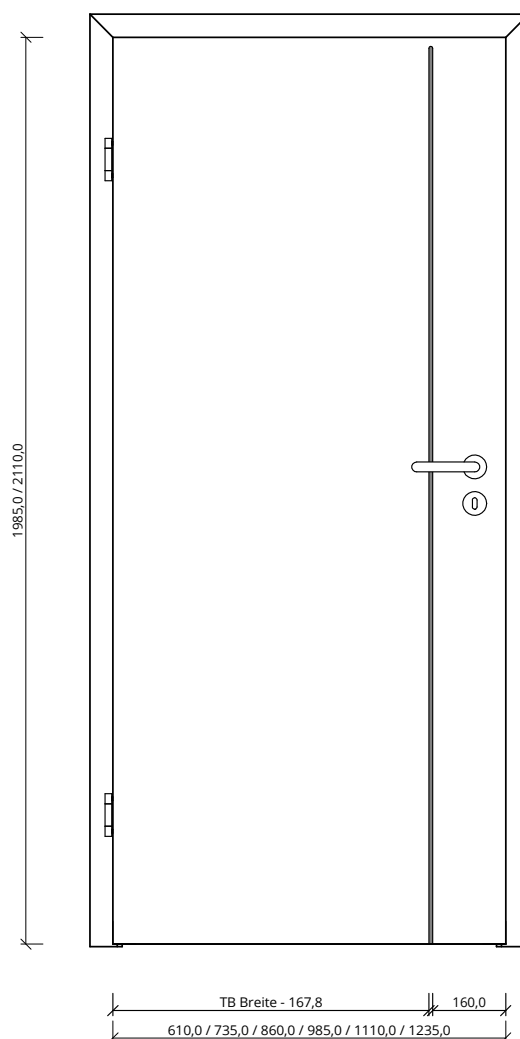
| | |
|---------------------------------------|---|
| Zargenvarianten | <input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge |
| Schließblech | silber |
| Bandaufnahme | Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung |
| Bandrahmenteil | vernickelt |
| Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment | _____ |
| Abmessungen (bxh x WS) | _____ |





RY-521

Seite 135



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

Dateiname: PS_Royal_Royal-500_RY-521.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 | <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 |

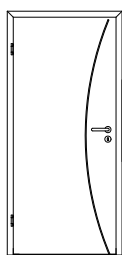
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------------------|---|
| Türblatt | Innentür nach DIN 68706, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt |
| Design | Programm: ROYAL - ROYAL 500 (Lisenen) - RY-521 |
| Beschreibung | Türblatt "ROYAL" mit Lisenen (Edelstahl-Optik) |
| 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, Wabe 20mm, 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 | 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"/> Rund RP, <input type="checkbox"/> Rund RPKR, <input type="checkbox"/> Premiumkante PK2, <input type="checkbox"/> Stumpf EC, <input type="checkbox"/> Stumpf EC Premiumkante PK2 |
| Oberflächenart TB | CPL |
| Oberfläche CPL | <input type="checkbox"/> CPL T-Pinie DA/DQ, <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 Ahorn-PUR, <input type="checkbox"/> CPL Buche-PUR, <input type="checkbox"/> CPL Seidengrau, <input type="checkbox"/> CPL Staubgrau, <input type="checkbox"/> CPL Graphitgrau, <input type="checkbox"/> CPL KARO White, <input type="checkbox"/> CPL KARO beige, <input type="checkbox"/> CPL KARO grey, <input type="checkbox"/> CPL KARO dark |
| Oberfläche Lack | nicht möglich |
| Oberfläche TB lt. Produktsortiment | _____ |
| Abmessungen (bxh) | _____ |

Konstruktionsmerkmale Zarge

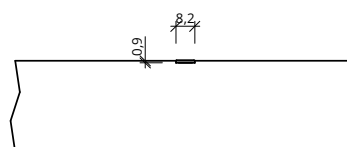
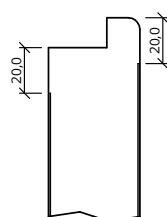
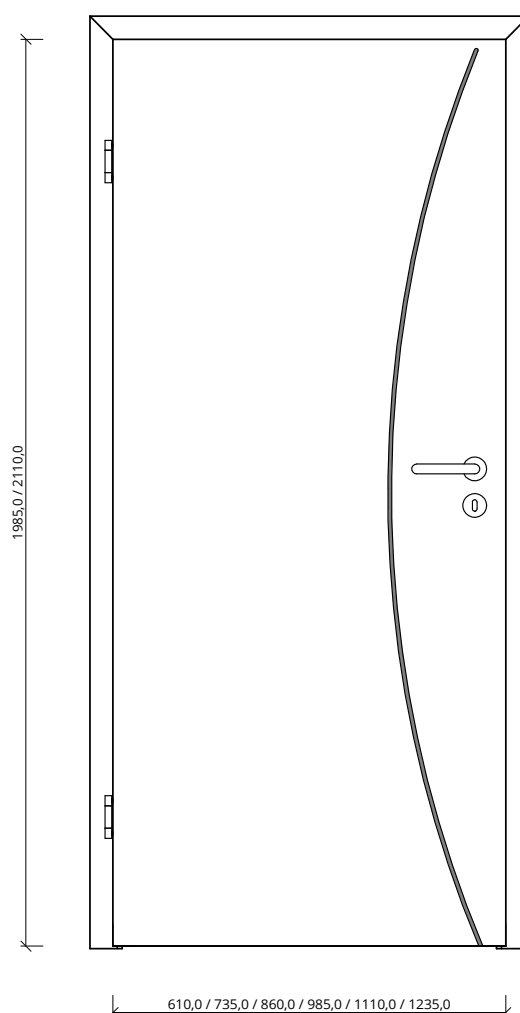
| | |
|---------------------------------------|---|
| Zargenvarianten | <input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge |
| Schließblech | silber |
| Bandaufnahme | Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung |
| Bandrahmenteil | vernickelt |
| Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment | _____ |
| Abmessungen (bxh x WS) | _____ |





RY-522

Seite 138



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

Dateiname: PS_Royal_Royal-500_RY-522.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 | <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

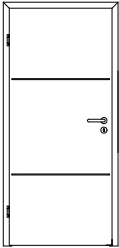
| | |
|------------------------------------|---|
| Türblatt | Innentür nach DIN 68706, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt |
| Design | Programm: ROYAL - ROYAL 500 (Lisenen) - RY-522 |
| Beschreibung | Türblatt "ROYAL" mit Lisenen (Edelstahl-Optik) |
| Türblattvarianten | <input type="checkbox"/> 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, Wabe 20mm, 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 | 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"/> Rund RP, <input type="checkbox"/> Rund RPKR, <input type="checkbox"/> Premiumkante PK2, <input type="checkbox"/> Stumpf EC, <input type="checkbox"/> Stumpf EC Premiumkante PK2 |
| Oberflächenart TB | CPL |
| Oberfläche CPL | <input type="checkbox"/> CPL T-Pinie DA/DQ, <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 Ahorn-PUR, <input type="checkbox"/> CPL Buche-PUR, <input type="checkbox"/> CPL Seidengrau, <input type="checkbox"/> CPL Staubgrau, <input type="checkbox"/> CPL Graphitgrau, <input type="checkbox"/> CPL KARO White, <input type="checkbox"/> CPL KARO beige, <input type="checkbox"/> CPL KARO grey, <input type="checkbox"/> CPL KARO dark |
| Oberfläche Lack | nicht möglich |
| 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) | _____ |

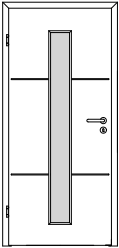






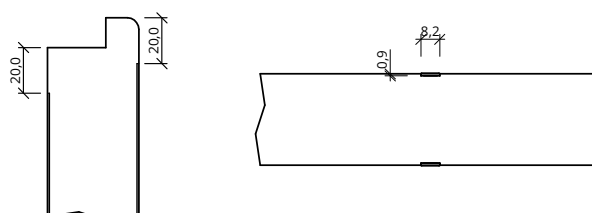
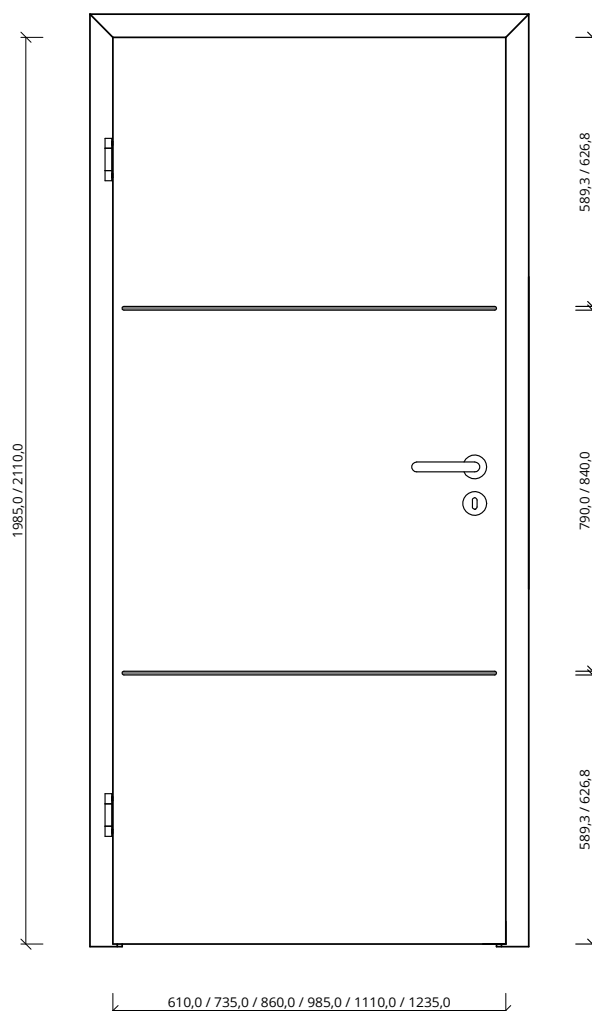
RY-531

Seite 141



RY-531-LA2

Seite 143



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

Dateiname: PS_Royal_Royal-500_RY-531.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 | <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 |
| Design | Programm: ROYAL - ROYAL 500 (Lisenen) - RY-531 |
| Beschreibung | Türblatt "ROYAL" mit Lisenen (Edelstahl-Optik) |
| 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, Wabe 20mm, 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 | 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"/> Rund RP, <input type="checkbox"/> Rund RPKR, <input type="checkbox"/> Premiumkante PK2, <input type="checkbox"/> Stumpf EC, <input type="checkbox"/> Stumpf EC Premiumkante PK2 |
| Oberflächenart TB | CPL |
| Oberfläche CPL | <input type="checkbox"/> CPL T-Pinie DA/DQ, <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 Ahorn-PUR, <input type="checkbox"/> CPL Buche-PUR, <input type="checkbox"/> CPL Seidengrau, <input type="checkbox"/> CPL Staubgrau, <input type="checkbox"/> CPL Graphitgrau, <input type="checkbox"/> CPL KARO White, <input type="checkbox"/> CPL KARO beige, <input type="checkbox"/> CPL KARO grey, <input type="checkbox"/> CPL KARO dark |
| Oberfläche Lack | nicht möglich |
| 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) | _____ |





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) |
| Wärmeschutz WDE | nicht möglich |
| Strahlenschutz BLEI | nicht möglich |
| Feuchtraum FR | nicht möglich |
| Nassraum NR | nicht möglich |

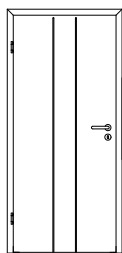
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------------------|---|
| Türblatt | Innentür nach DIN 68706, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt |
| Design | Programm: ROYAL - ROYAL 500 (Lisenen) - RY-531-LA2 |
| Beschreibung | Türblatt "ROYAL" mit Lisenen (Edelstahl-Optik) mit 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, Wabe 20mm, mit Bodendichtung 20mm |
| Dicke | ca.39mm |
| Flächengewicht | ca. 21,0 kg/m² |
| Innenlage | Röhrenspanplatte RS |
| Rahmen | MDF-Rahmen, unten 2-fach |
| Absperrung | 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"/> Rund RP, <input type="checkbox"/> Rund 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 | CPL |
| Oberfläche CPL | <input type="checkbox"/> CPL T-Pinie DA/DQ, <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 Ahorn-PUR, <input type="checkbox"/> CPL Buche-PUR, <input type="checkbox"/> CPL Seidengrau, <input type="checkbox"/> CPL Staubgrau, <input type="checkbox"/> CPL Graphitgrau, <input type="checkbox"/> CPL KARO White, <input type="checkbox"/> CPL KARO beige, <input type="checkbox"/> CPL KARO grey, <input type="checkbox"/> CPL KARO dark |
| Oberfläche Lack | nicht möglich |
| Oberfläche TB lt. Produktsortiment | _____ |
| Abmessungen (bxh) | _____ |

Konstruktionsmerkmale Zarge

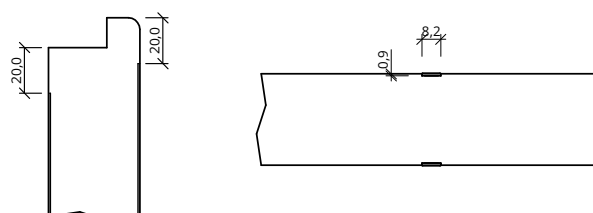
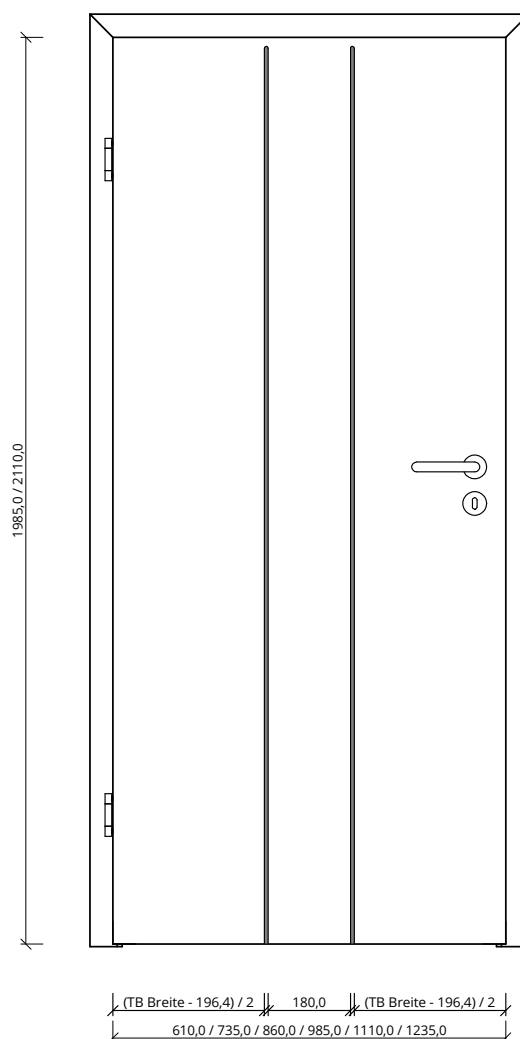
| | |
|---------------------------------------|---|
| Zargenvarianten | <input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge |
| Schließblech | silber |
| Bandaufnahme | Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung |
| Bandrahmenteil | vernickelt |
| Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment | _____ |
| Abmessungen (bxhxWS) | _____ |





RY-532

Seite 146



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

Dateiname: PS_Royal_Royal-500_RY-532.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 | <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 |

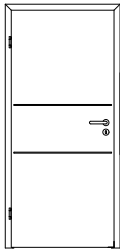
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------------------|---|
| Türblatt | Innentür nach DIN 68706, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt |
| Design | Programm: ROYAL - ROYAL 500 (Lisenen) - RY-532 |
| Beschreibung | Türblatt "ROYAL" mit Lisenen (Edelstahl-Optik) |
| 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, Wabe 20mm, 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 | 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"/> Rund RP, <input type="checkbox"/> Rund RPKR, <input type="checkbox"/> Premiumkante PK2, <input type="checkbox"/> Stumpf EC, <input type="checkbox"/> Stumpf EC Premiumkante PK2 |
| Oberflächenart TB | CPL |
| Oberfläche CPL | <input type="checkbox"/> CPL T-Pinie DA/DQ, <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 Ahorn-PUR, <input type="checkbox"/> CPL Buche-PUR, <input type="checkbox"/> CPL Seidengrau, <input type="checkbox"/> CPL Staubgrau, <input type="checkbox"/> CPL Graphitgrau, <input type="checkbox"/> CPL KARO White, <input type="checkbox"/> CPL KARO beige, <input type="checkbox"/> CPL KARO grey, <input type="checkbox"/> CPL KARO dark |
| Oberfläche Lack | nicht möglich |
| Oberfläche TB lt. Produktsortiment | _____ |
| Abmessungen (bxh) | _____ |

Konstruktionsmerkmale Zarge

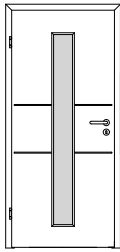
| | |
|---------------------------------------|---|
| Zargenvarianten | <input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge |
| Schließblech | silber |
| Bandaufnahme | Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung |
| Bandrahmenteil | vernickelt |
| Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment | _____ |
| Abmessungen (bxhxWS) | _____ |





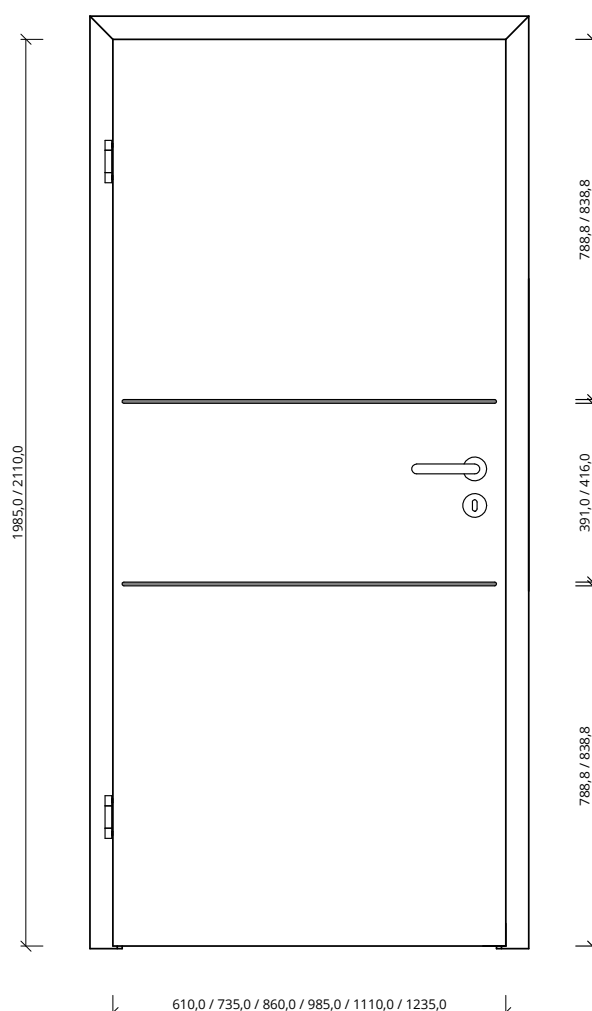
RY-533

Seite 149



RY-533-LA2

Seite 151



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

Dateiname: PS_Royal_Royal-500_RY-533.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 | <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 |

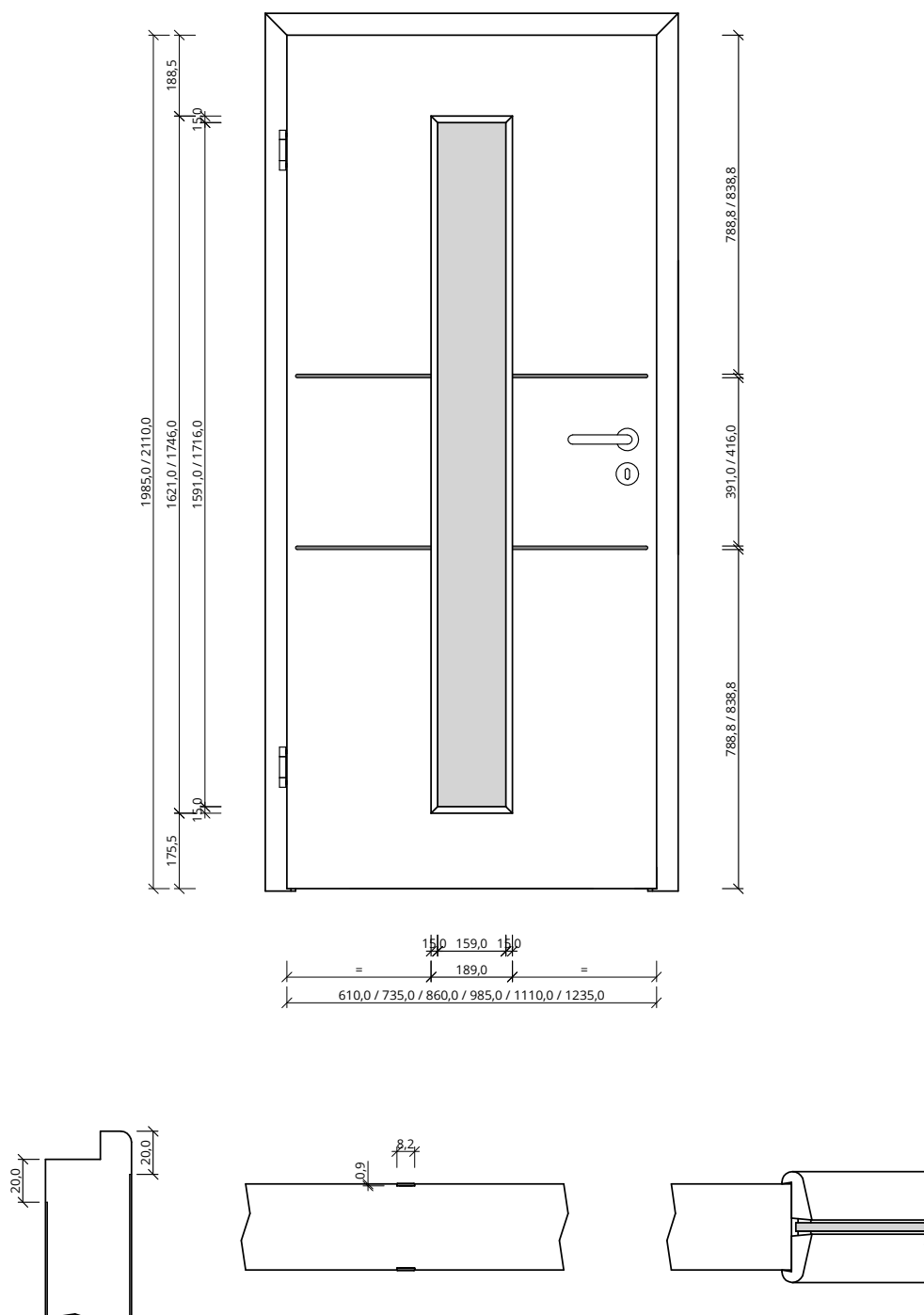
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------------------|---|
| Türblatt | Innentür nach DIN 68706, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt |
| Design | Programm: ROYAL - ROYAL 500 (Lisenen) - RY-533 |
| Beschreibung | Türblatt "ROYAL" mit Lisenen (Edelstahl-Optik) |
| 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, Wabe 20mm, 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 | 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"/> Rund RP, <input type="checkbox"/> Rund RPKR, <input type="checkbox"/> Premiumkante PK2, <input type="checkbox"/> Stumpf EC, <input type="checkbox"/> Stumpf EC Premiumkante PK2 |
| Oberflächenart TB | CPL |
| Oberfläche CPL | <input type="checkbox"/> CPL T-Pinie DA/DQ, <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 Ahorn-PUR, <input type="checkbox"/> CPL Buche-PUR, <input type="checkbox"/> CPL Seidengrau, <input type="checkbox"/> CPL Staubgrau, <input type="checkbox"/> CPL Graphitgrau, <input type="checkbox"/> CPL KARO White, <input type="checkbox"/> CPL KARO beige, <input type="checkbox"/> CPL KARO grey, <input type="checkbox"/> CPL KARO dark |
| Oberfläche Lack | nicht möglich |
| 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_Royal_Royal-500_RY-533-LA2.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) |
| Wärmeschutz WDE | nicht möglich |
| Strahlenschutz BLEI | nicht möglich |
| Feuchtraum FR | nicht möglich |
| Nassraum NR | nicht möglich |

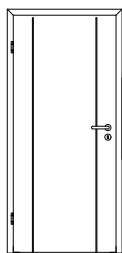
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------------------|---|
| Türblatt | Innentür nach DIN 68706, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt |
| Design | Programm: ROYAL - ROYAL 500 (Lisenen) - RY-533-LA2 |
| Beschreibung | Türblatt "ROYAL" mit Lisenen (Edelstahl-Optik) mit 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, Wabe 20mm, mit Bodendichtung 20mm |
| Dicke | ca.39mm |
| Flächengewicht | ca. 21,0 kg/m² |
| Innenlage | Röhrenspanplatte RS |
| Rahmen | MDF-Rahmen, unten 2-fach |
| Absperrung | 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"/> Rund RP, <input type="checkbox"/> Rund 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 | CPL |
| Oberfläche CPL | <input type="checkbox"/> CPL T-Pinie DA/DQ, <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 Ahorn-PUR, <input type="checkbox"/> CPL Buche-PUR, <input type="checkbox"/> CPL Seidengrau, <input type="checkbox"/> CPL Staubgrau, <input type="checkbox"/> CPL Graphitgrau, <input type="checkbox"/> CPL KARO White, <input type="checkbox"/> CPL KARO beige, <input type="checkbox"/> CPL KARO grey, <input type="checkbox"/> CPL KARO dark |
| Oberfläche Lack | nicht möglich |
| Oberfläche TB lt. Produktsortiment | _____ |
| Abmessungen (bxh) | _____ |

Konstruktionsmerkmale Zarge

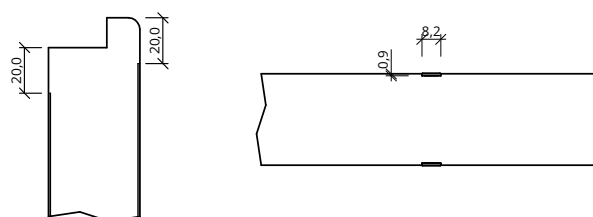
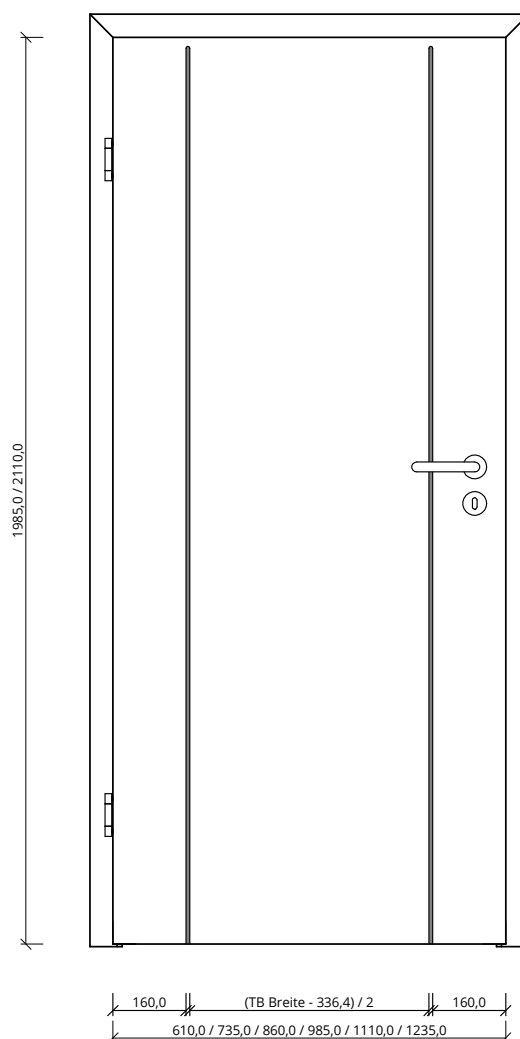
| | |
|---------------------------------------|---|
| Zargenvarianten | <input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge |
| Schließblech | silber |
| Bandaufnahme | Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung |
| Bandrahmenteil | vernickelt |
| Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment | _____ |
| Abmessungen (bxh x WS) | _____ |





RY-534

Seite 154



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

Dateiname: PS_Royal_Royal-500_RY-534.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 | <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 |

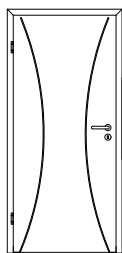
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------------------|---|
| Türblatt | Innentür nach DIN 68706, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt |
| Design | Programm: ROYAL - ROYAL 500 (Lisenen) - RY-534 |
| Beschreibung | Türblatt "ROYAL" mit Lisenen (Edelstahl-Optik) |
| 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, Wabe 20mm, 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 | 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"/> Rund RP, <input type="checkbox"/> Rund RPKR, <input type="checkbox"/> Premiumkante PK2, <input type="checkbox"/> Stumpf EC, <input type="checkbox"/> Stumpf EC Premiumkante PK2 |
| Oberflächenart TB | CPL |
| Oberfläche CPL | <input type="checkbox"/> CPL T-Pinie DA/DQ, <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 Ahorn-PUR, <input type="checkbox"/> CPL Buche-PUR, <input type="checkbox"/> CPL Seidengrau, <input type="checkbox"/> CPL Staubgrau, <input type="checkbox"/> CPL Graphitgrau, <input type="checkbox"/> CPL KARO White, <input type="checkbox"/> CPL KARO beige, <input type="checkbox"/> CPL KARO grey, <input type="checkbox"/> CPL KARO dark |
| Oberfläche Lack | nicht möglich |
| Oberfläche TB lt. Produktsortiment | _____ |
| Abmessungen (bxh) | _____ |

Konstruktionsmerkmale Zarge

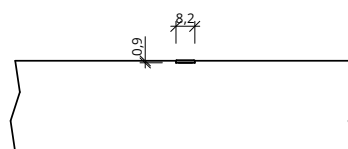
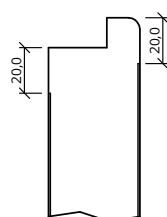
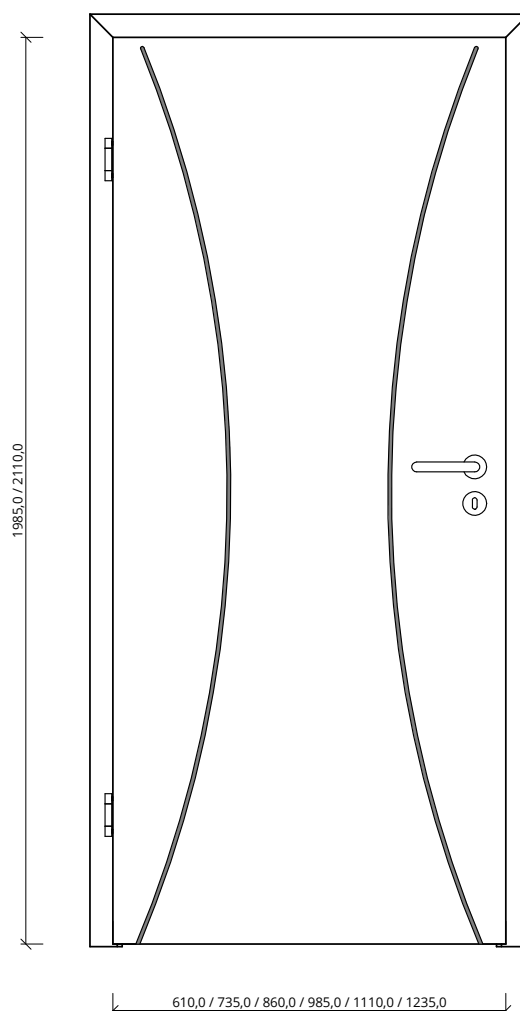
| | |
|---------------------------------------|---|
| Zargenvarianten | <input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge |
| Schließblech | silber |
| Bandaufnahme | Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung |
| Bandrahmenteil | vernickelt |
| Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment | _____ |
| Abmessungen (bxhxWS) | _____ |





RY-535

Seite 157



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

Dateiname: PS_Royal_Royal-500_RY-535.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 | <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 |

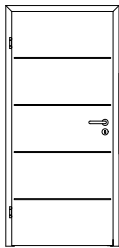
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------------------|---|
| Türblatt | Innentür nach DIN 68706, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt |
| Design | Programm: ROYAL - ROYAL 500 (Lisenen) - RY-535 |
| Beschreibung | Türblatt "ROYAL" mit Lisenen (Edelstahl-Optik) |
| 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, Wabe 20mm, 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 | 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"/> Rund RP, <input type="checkbox"/> Rund RPKR, <input type="checkbox"/> Premiumkante PK2, <input type="checkbox"/> Stumpf EC, <input type="checkbox"/> Stumpf EC Premiumkante PK2 |
| Oberflächenart TB | CPL |
| Oberfläche CPL | <input type="checkbox"/> CPL T-Pinie DA/DQ, <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 Ahorn-PUR, <input type="checkbox"/> CPL Buche-PUR, <input type="checkbox"/> CPL Seidengrau, <input type="checkbox"/> CPL Staubgrau, <input type="checkbox"/> CPL Graphitgrau, <input type="checkbox"/> CPL KARO White, <input type="checkbox"/> CPL KARO beige, <input type="checkbox"/> CPL KARO grey, <input type="checkbox"/> CPL KARO dark |
| Oberfläche Lack | nicht möglich |
| Oberfläche TB lt. Produktsortiment | _____ |
| Abmessungen (bxh) | _____ |

Konstruktionsmerkmale Zarge

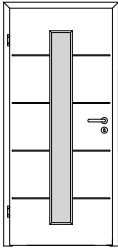
| | |
|---------------------------------------|---|
| Zargenvarianten | <input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge |
| Schließblech | silber |
| Bandaufnahme | Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung |
| Bandrahmenteil | vernickelt |
| Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment | _____ |
| Abmessungen (bxhxWS) | _____ |





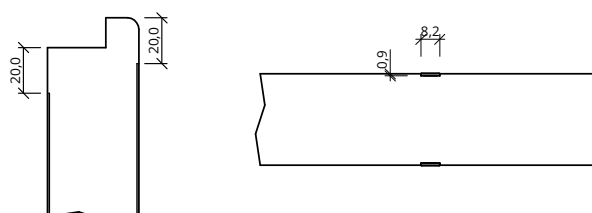
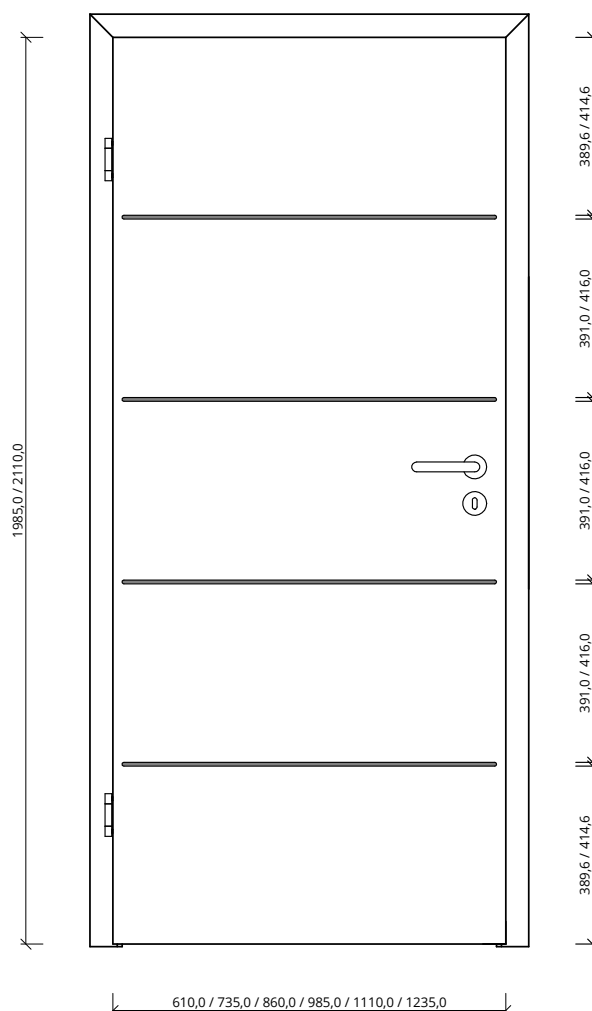
RY-551

Seite 160



RY-551-LA2

Seite 162



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

Dateiname: PS_Royal_Royal-500_RY-551.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 | <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 |

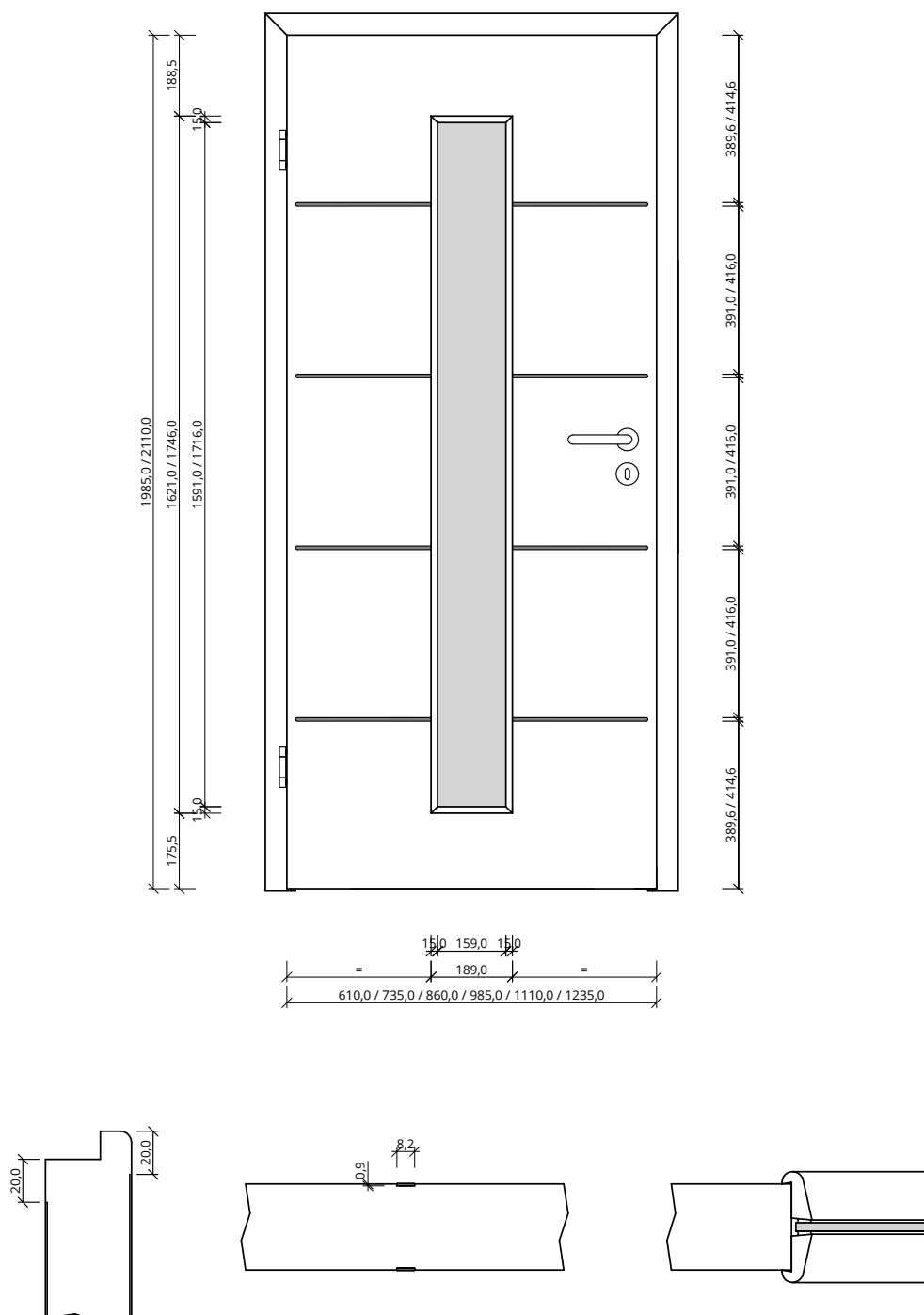
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------------------|---|
| Türblatt | Innentür nach DIN 68706, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt |
| Design | Programm: ROYAL - ROYAL 500 (Lisenen) - RY-551 |
| Beschreibung | Türblatt "ROYAL" mit Lisenen (Edelstahl-Optik) |
| 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, Wabe 20mm, 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 | 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"/> Rund RP, <input type="checkbox"/> Rund RPKR, <input type="checkbox"/> Premiumkante PK2, <input type="checkbox"/> Stumpf EC, <input type="checkbox"/> Stumpf EC Premiumkante PK2 |
| Oberflächenart TB | CPL |
| Oberfläche CPL | <input type="checkbox"/> CPL T-Pinie DA/DQ, <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 Ahorn-PUR, <input type="checkbox"/> CPL Buche-PUR, <input type="checkbox"/> CPL Seidengrau, <input type="checkbox"/> CPL Staubgrau, <input type="checkbox"/> CPL Graphitgrau, <input type="checkbox"/> CPL KARO White, <input type="checkbox"/> CPL KARO beige, <input type="checkbox"/> CPL KARO grey, <input type="checkbox"/> CPL KARO dark |
| Oberfläche Lack | nicht möglich |
| 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_Royal_Royal-500_RY-551-LA2.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) |
| Wärmeschutz WDE | nicht möglich |
| Strahlenschutz BLEI | nicht möglich |
| Feuchtraum FR | nicht möglich |
| Nassraum NR | nicht möglich |

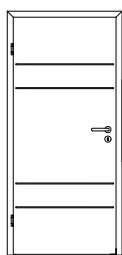
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------------------|---|
| Türblatt | Innentür nach DIN 68706, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt |
| Design | Programm: ROYAL - ROYAL 500 (Lisenen) - RY-551-LA2 |
| Beschreibung | Türblatt "ROYAL" mit Lisenen (Edelstahl-Optik) mit 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, Wabe 20mm, mit Bodendichtung 20mm |
| Dicke | ca.39mm |
| Flächengewicht | ca. 21,0 kg/m² |
| Innenlage | Röhrenspanplatte RS |
| Rahmen | MDF-Rahmen, unten 2-fach |
| Absperrung | 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"/> Rund RP, <input type="checkbox"/> Rund 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 | CPL |
| Oberfläche CPL | <input type="checkbox"/> CPL T-Pinie DA/DQ, <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 Ahorn-PUR, <input type="checkbox"/> CPL Buche-PUR, <input type="checkbox"/> CPL Seidengrau, <input type="checkbox"/> CPL Staubgrau, <input type="checkbox"/> CPL Graphitgrau, <input type="checkbox"/> CPL KARO White, <input type="checkbox"/> CPL KARO beige, <input type="checkbox"/> CPL KARO grey, <input type="checkbox"/> CPL KARO dark |
| Oberfläche Lack | nicht möglich |
| Oberfläche TB lt. Produktsortiment | _____ |
| Abmessungen (bxh) | _____ |

Konstruktionsmerkmale Zarge

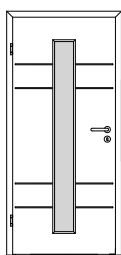
| | |
|---------------------------------------|---|
| Zargenvarianten | <input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge |
| Schließblech | silber |
| Bandaufnahme | Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung |
| Bandrahmenteil | vernickelt |
| Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment | _____ |
| Abmessungen (bxhxWS) | _____ |





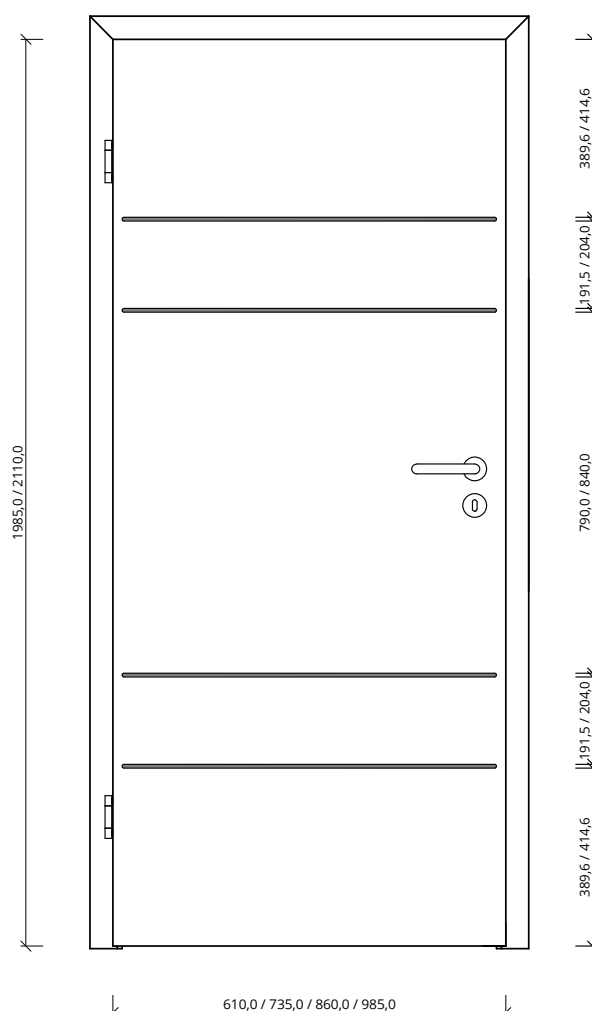
RY-552

Seite 165



RY-552-LA2

Seite 167



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

Dateiname: PS_Royal_Royal-500_RY-552.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 | <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 |

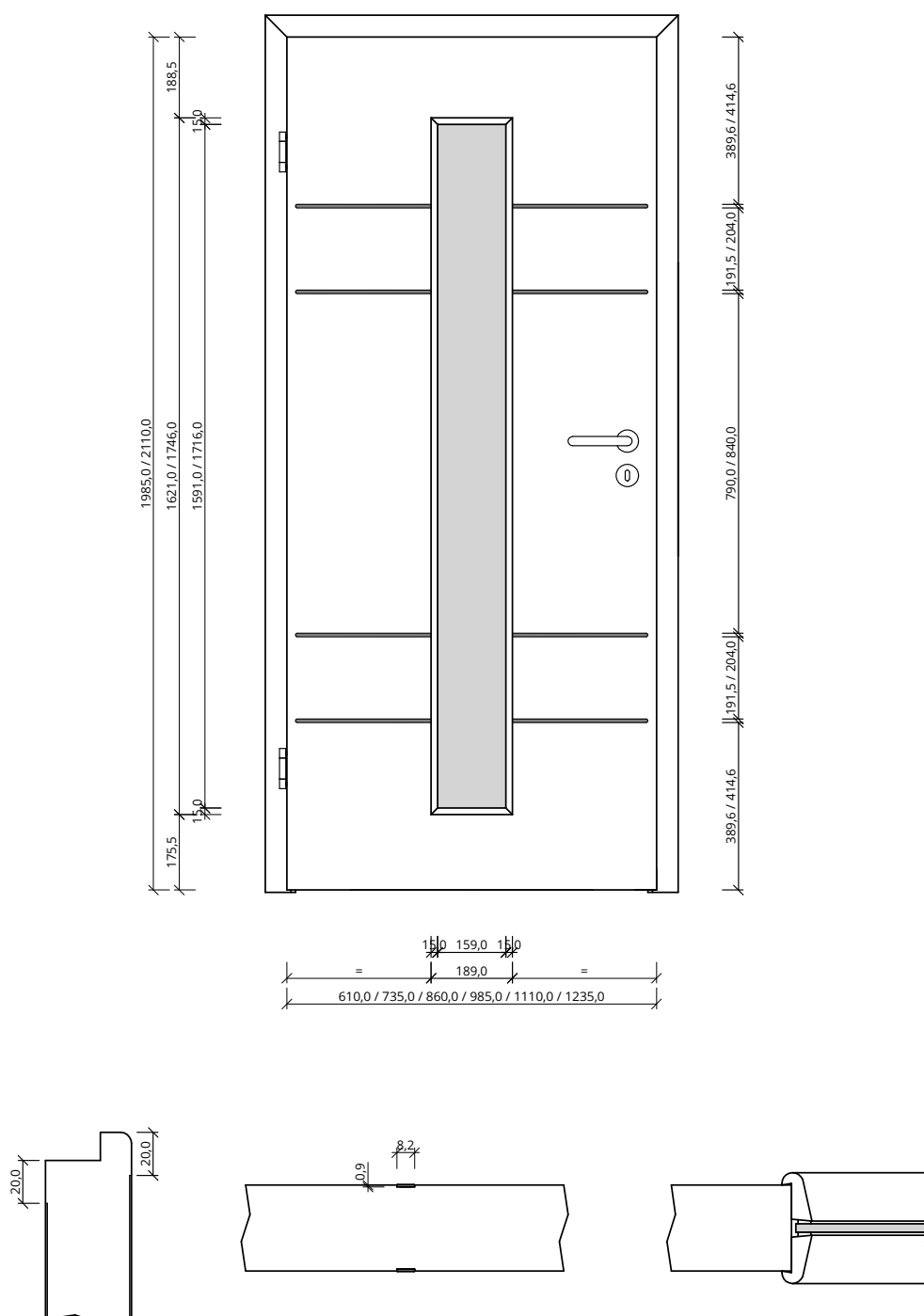
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------------------|---|
| Türblatt | Innentür nach DIN 68706, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt |
| Design | Programm: ROYAL - ROYAL 500 (Lisenen) - RY-552 |
| Beschreibung | Türblatt "ROYAL" mit Lisenen (Edelstahl-Optik) |
| 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, Wabe 20mm, 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 | 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"/> Rund RP, <input type="checkbox"/> Rund RPKR, <input type="checkbox"/> Premiumkante PK2, <input type="checkbox"/> Stumpf EC, <input type="checkbox"/> Stumpf EC Premiumkante PK2 |
| Oberflächenart TB | CPL |
| Oberfläche CPL | <input type="checkbox"/> CPL T-Pinie DA/DQ, <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 Ahorn-PUR, <input type="checkbox"/> CPL Buche-PUR, <input type="checkbox"/> CPL Seidengrau, <input type="checkbox"/> CPL Staubgrau, <input type="checkbox"/> CPL Graphitgrau, <input type="checkbox"/> CPL KARO White, <input type="checkbox"/> CPL KARO beige, <input type="checkbox"/> CPL KARO grey, <input type="checkbox"/> CPL KARO dark |
| Oberfläche Lack | nicht möglich |
| 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_Royal_Royal-500_RY-552-LA2.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) |
| Wärmeschutz WDE | nicht möglich |
| Strahlenschutz BLEI | nicht möglich |
| Feuchtraum FR | nicht möglich |
| Nassraum NR | nicht möglich |

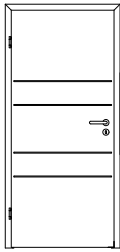
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------------------|---|
| Türblatt | Innentür nach DIN 68706, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt |
| Design | Programm: ROYAL - ROYAL 500 (Lisenen) - RY-552-LA2 |
| Beschreibung | Türblatt "ROYAL" mit Lisenen (Edelstahl-Optik) mit 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, Wabe 20mm, mit Bodendichtung 20mm |
| Dicke | ca.39mm |
| Flächengewicht | ca. 21,0 kg/m² |
| Innenlage | Röhrenspanplatte RS |
| Rahmen | MDF-Rahmen, unten 2-fach |
| Absperrung | 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"/> Rund RP, <input type="checkbox"/> Rund 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 | CPL |
| Oberfläche CPL | <input type="checkbox"/> CPL T-Pinie DA/DQ, <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 Ahorn-PUR, <input type="checkbox"/> CPL Buche-PUR, <input type="checkbox"/> CPL Seidengrau, <input type="checkbox"/> CPL Staubgrau, <input type="checkbox"/> CPL Graphitgrau, <input type="checkbox"/> CPL KARO White, <input type="checkbox"/> CPL KARO beige, <input type="checkbox"/> CPL KARO grey, <input type="checkbox"/> CPL KARO dark |
| Oberfläche Lack | nicht möglich |
| Oberfläche TB lt. Produktsortiment | _____ |
| Abmessungen (bxh) | _____ |

Konstruktionsmerkmale Zarge

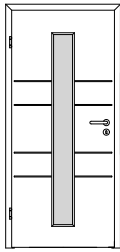
| | |
|---------------------------------------|---|
| Zargenvarianten | <input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge |
| Schließblech | silber |
| Bandaufnahme | Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung |
| Bandrahmenteil | vernickelt |
| Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment | _____ |
| Abmessungen (bxhxWS) | _____ |





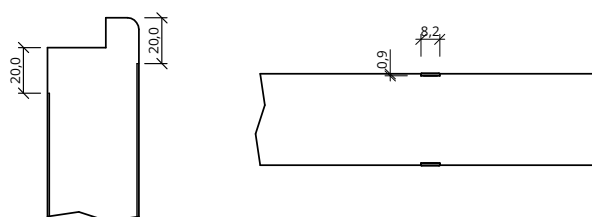
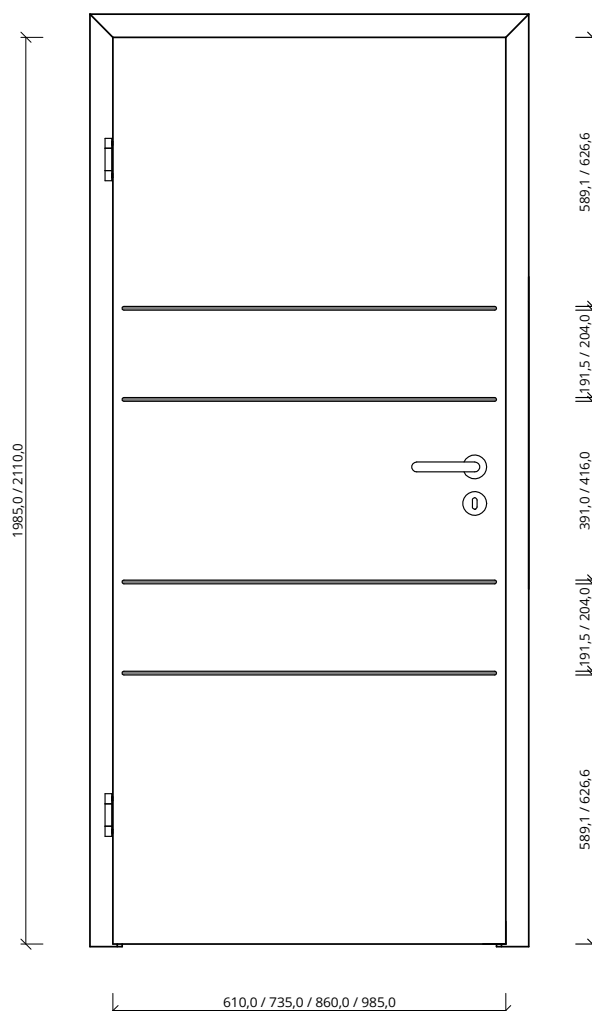
RY-553

Seite 170



RY-553-LA2

Seite 172



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

Dateiname: PS_Royal_Royal-500_RY-553.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 | <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 |

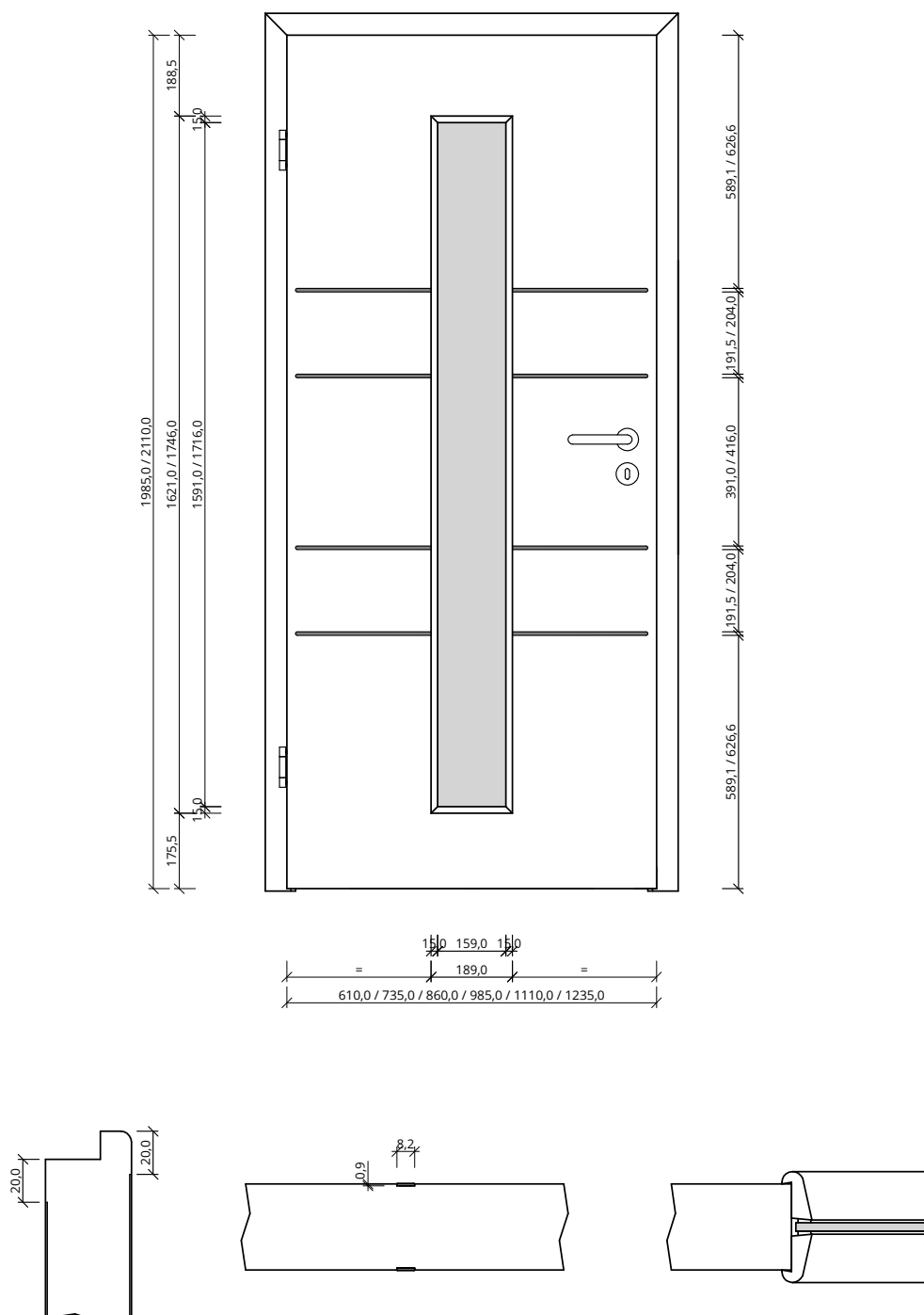
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------------------|---|
| Türblatt | Innentür nach DIN 68706, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt |
| Design | Programm: ROYAL - ROYAL 500 (Lisenen) - RY-553 |
| Beschreibung | Türblatt "ROYAL" mit Lisenen (Edelstahl-Optik) |
| 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, Wabe 20mm, 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 | 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"/> Rund RP, <input type="checkbox"/> Rund RPKR, <input type="checkbox"/> Premiumkante PK2, <input type="checkbox"/> Stumpf EC, <input type="checkbox"/> Stumpf EC Premiumkante PK2 |
| Oberflächenart TB | CPL |
| Oberfläche CPL | <input type="checkbox"/> CPL T-Pinie DA/DQ, <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 Ahorn-PUR, <input type="checkbox"/> CPL Buche-PUR, <input type="checkbox"/> CPL Seidengrau, <input type="checkbox"/> CPL Staubgrau, <input type="checkbox"/> CPL Graphitgrau, <input type="checkbox"/> CPL KARO White, <input type="checkbox"/> CPL KARO beige, <input type="checkbox"/> CPL KARO grey, <input type="checkbox"/> CPL KARO dark |
| Oberfläche Lack | nicht möglich |
| 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_Royal_Royal-500_RY-553-LA2.PDF



Klassifizierung

| | |
|----------------------|--|
| Klimaklasse | KL1 (Prüfklimate 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) |
| Wärmeschutz WDE | nicht möglich |
| Strahlenschutz BLEI | nicht möglich |
| Feuchtraum FR | nicht möglich |
| Nassraum NR | nicht möglich |

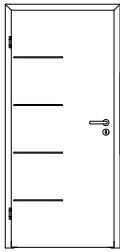
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------------------|---|
| Türblatt | Innentür nach DIN 68706, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt |
| Design | Programm: ROYAL - ROYAL 500 (Lisenen) - RY-553-LA2 |
| Beschreibung | Türblatt "ROYAL" mit Lisenen (Edelstahl-Optik) mit 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, Wabe 20mm, mit Bodendichtung 20mm |
| Dicke | ca. 39mm |
| Flächengewicht | ca. 21,0 kg/m² |
| Innenlage | Röhrenspanplatte RS |
| Rahmen | MDF-Rahmen, unten 2-fach |
| Absperrung | 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"/> Rund RP, <input type="checkbox"/> Rund 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 | CPL |
| Oberfläche CPL | <input type="checkbox"/> CPL T-Pinie DA/DQ, <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 Ahorn-PUR, <input type="checkbox"/> CPL Buche-PUR, <input type="checkbox"/> CPL Seidengrau, <input type="checkbox"/> CPL Staubgrau, <input type="checkbox"/> CPL Graphitgrau, <input type="checkbox"/> CPL KARO White, <input type="checkbox"/> CPL KARO beige, <input type="checkbox"/> CPL KARO grey, <input type="checkbox"/> CPL KARO dark |
| Oberfläche Lack | nicht möglich |
| Oberfläche TB lt. Produktsortiment | _____ |
| Abmessungen (bxh) | _____ |

Konstruktionsmerkmale Zarge

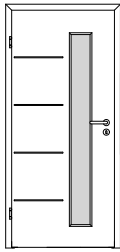
| | |
|---------------------------------------|---|
| Zargenvarianten | <input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge |
| Schließblech | silber |
| Bandaufnahme | Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung |
| Bandrahmenteil | vernickelt |
| Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment | _____ |
| Abmessungen (bxh x WS) | _____ |





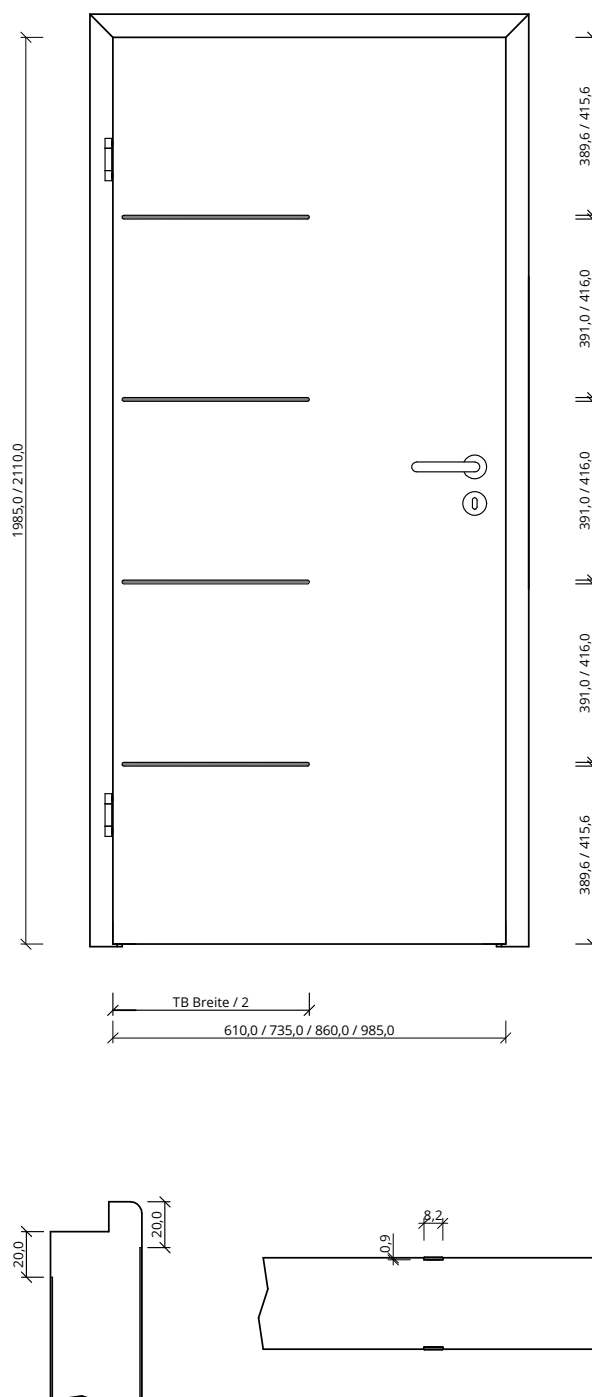
RY-554

Seite 175



RY-554-LA2-S

Seite 177



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

Dateiname: PS_Royal_Royal-500_RY-554.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 | <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 |

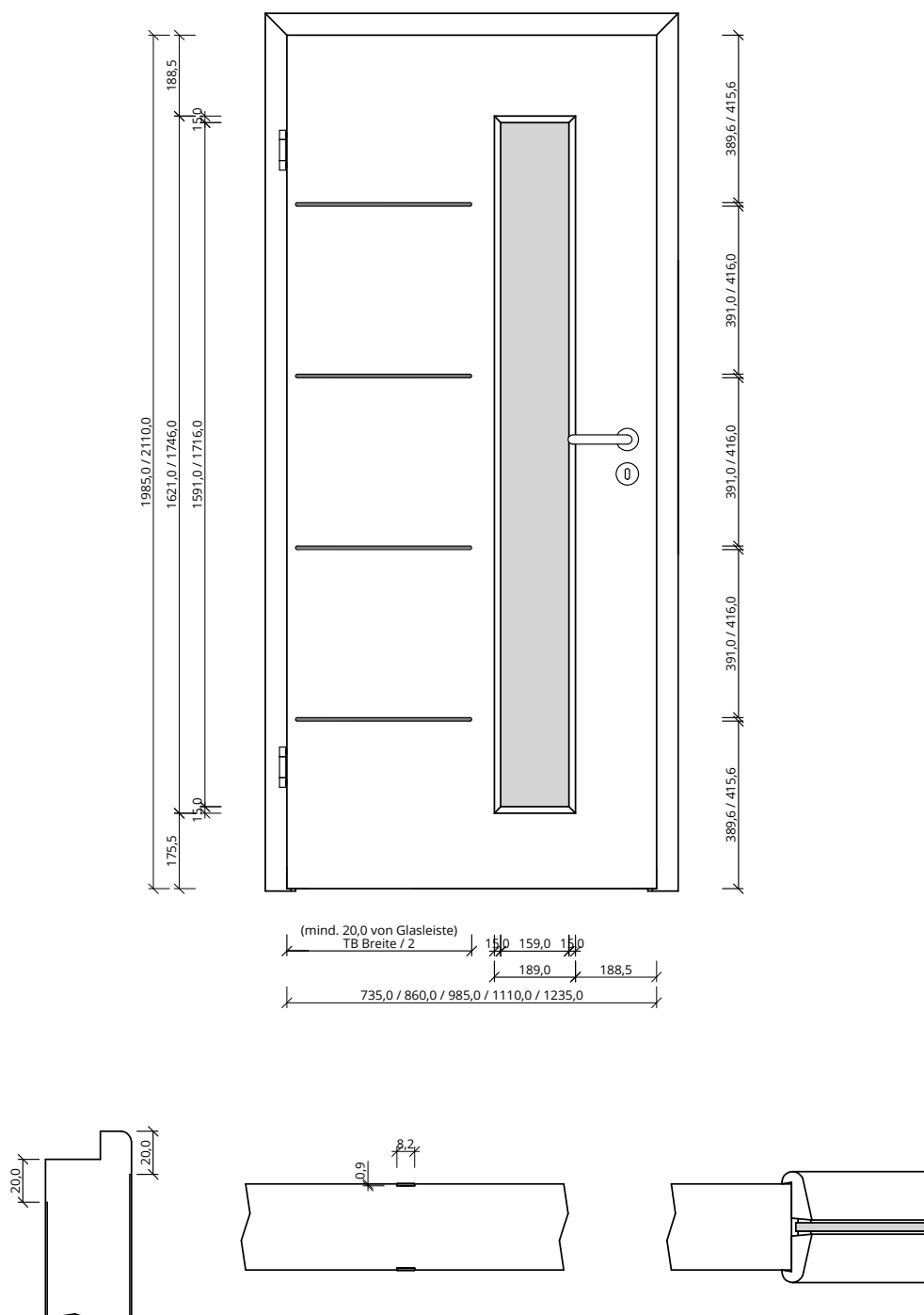
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------------------|---|
| Türblatt | Innentür nach DIN 68706, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt |
| Design | Programm: ROYAL - ROYAL 500 (Lisenen) - RY-554 |
| Beschreibung | Türblatt "ROYAL" mit Lisenen (Edelstahl-Optik) |
| 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, Wabe 20mm, 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 | 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"/> Rund RP, <input type="checkbox"/> Rund RPKR, <input type="checkbox"/> Premiumkante PK2, <input type="checkbox"/> Stumpf EC, <input type="checkbox"/> Stumpf EC Premiumkante PK2 |
| Oberflächenart TB | CPL |
| Oberfläche CPL | <input type="checkbox"/> CPL T-Pinie DA/DQ, <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 Ahorn-PUR, <input type="checkbox"/> CPL Buche-PUR, <input type="checkbox"/> CPL Seidengrau, <input type="checkbox"/> CPL Staubgrau, <input type="checkbox"/> CPL Graphitgrau, <input type="checkbox"/> CPL KARO White, <input type="checkbox"/> CPL KARO beige, <input type="checkbox"/> CPL KARO grey, <input type="checkbox"/> CPL KARO dark |
| Oberfläche Lack | nicht möglich |
| 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_Royal_Royal-500_RY-554-LA2-S.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 | SK1 (Rw=32dB) |
| 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: ROYAL - ROYAL 500 (Lisenen) - RY-554-LA2-S |
| Beschreibung | Türblatt "ROYAL" mit Lisenen (Edelstahl-Optik) mit Lichtausschnitt |
| 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: 2235) |
| TB-Maße stumpf (bxh) | 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097 (max. Höhe: 2222) |
| DTB-Maße gefälzt (bxh) | 1485, 1735, 1985, 2235, 2460 x 1985, 2110 (max. Höhe: 2235) |
| DTB-Maße stumpf (bxh) | 1459, 1709, 1959, 2209, 2459 x 1972, 2097 (max. Höhe: 2222) |
| Kürzbarkeit | VS 50mm, RS 50mm, Wabe 20mm, mit Bodendichtung 20mm |
| Dicke | ca.39mm |
| Flächengewicht | ca. 21,0 kg/m² |
| Innenlage | Röhrenspanplatte RS |
| Rahmen | MDF-Rahmen, unten 2-fach |
| Absperrung | 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"/> Rund RP, <input type="checkbox"/> Rund 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 | CPL |
| Oberfläche CPL | <input type="checkbox"/> CPL T-Pinie DA/DQ, <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 Ahorn-PUR, <input type="checkbox"/> CPL Buche-PUR, <input type="checkbox"/> CPL Seidengrau, <input type="checkbox"/> CPL Staubgrau, <input type="checkbox"/> CPL Graphitgrau, <input type="checkbox"/> CPL KARO White, <input type="checkbox"/> CPL KARO beige, <input type="checkbox"/> CPL KARO grey, <input type="checkbox"/> CPL KARO dark |
| Oberfläche Lack | nicht möglich |
| 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) | _____ |

