


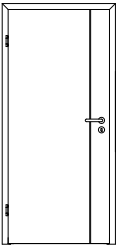
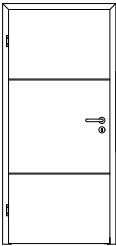
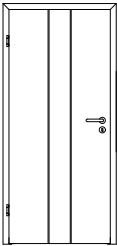
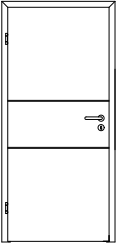
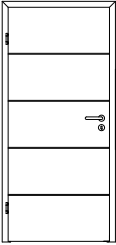
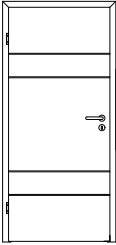
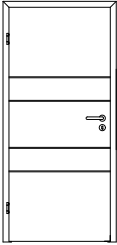
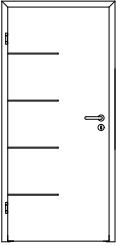
PRÜM Türenhandbuch

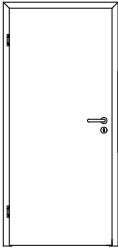
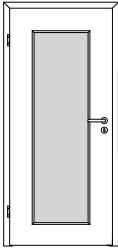
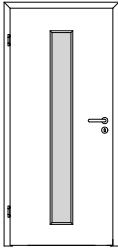
Türenhandbuch

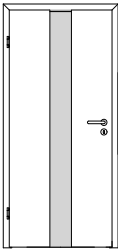
Produktsortiment

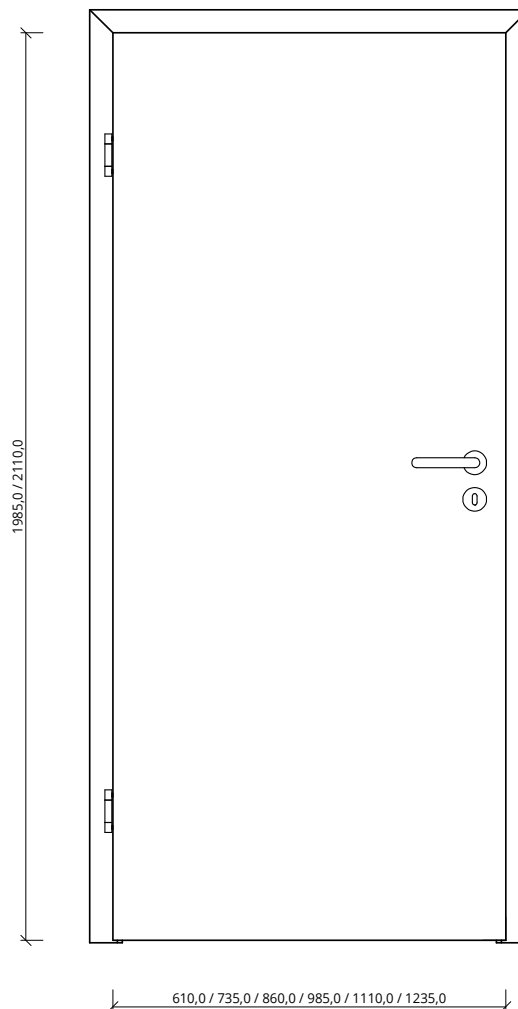
ROYAL » ROYAL 200 (Nutfräsung)



| | | | |
|---|---|--|---|
|  |  |  |  |
| RY-210 | RY-221 | RY-231 | RY-232 |
| Seite 3 | Seite 16 | Seite 19 | Seite 32 |
|  |  |  |  |
| RY-233 | RY-251 | RY-252 | RY-253 |
| Seite 35 | Seite 48 | Seite 61 | Seite 74 |
|  | | | |
| RY-254 | | | |
| Seite 87 | | | |

| | | | |
|---|---|--|---|
|  |  |  |  |
| RY-210 | RY-210+LA1 | RY-210+LA2 | RY-210+LA3 |
| Seite 4 | Seite 6 | Seite 8 | Seite 10 |

| | | |
|---|---|--|
|  |  | |
| RY-210+LA4 | RY-210+LA5 | |
| Seite 12 | Seite 14 | |



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) |
| 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 |

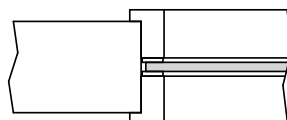
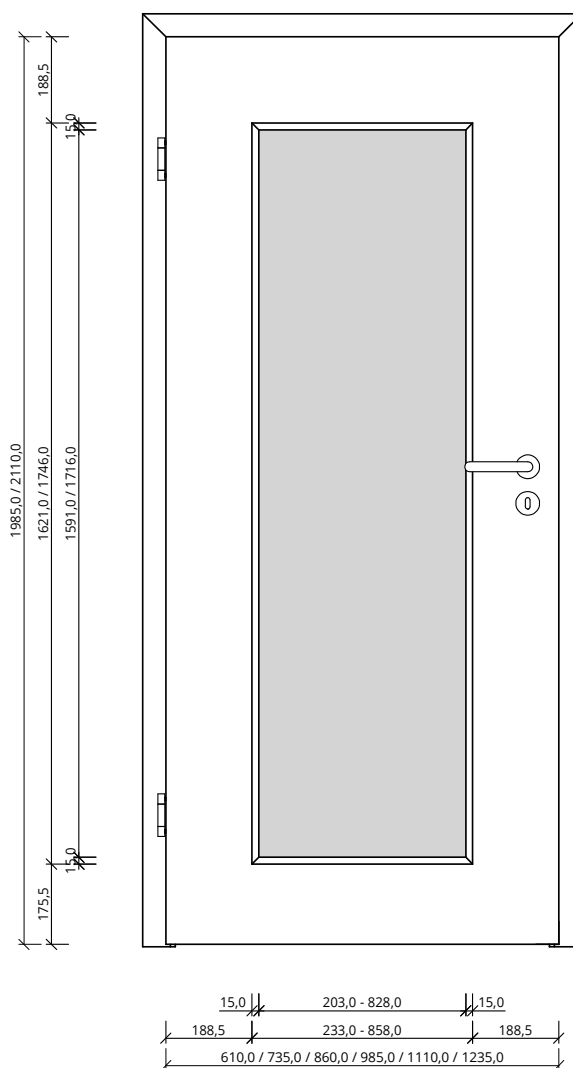
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------|---|
| Türblatt | Innentür nach DIN 68706, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt |
| Beanspruchungsgruppe | Klasse M |
| 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 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 (bxh x WS) | _____ |





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) |
| 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 |

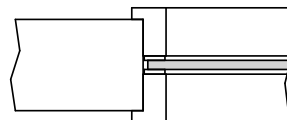
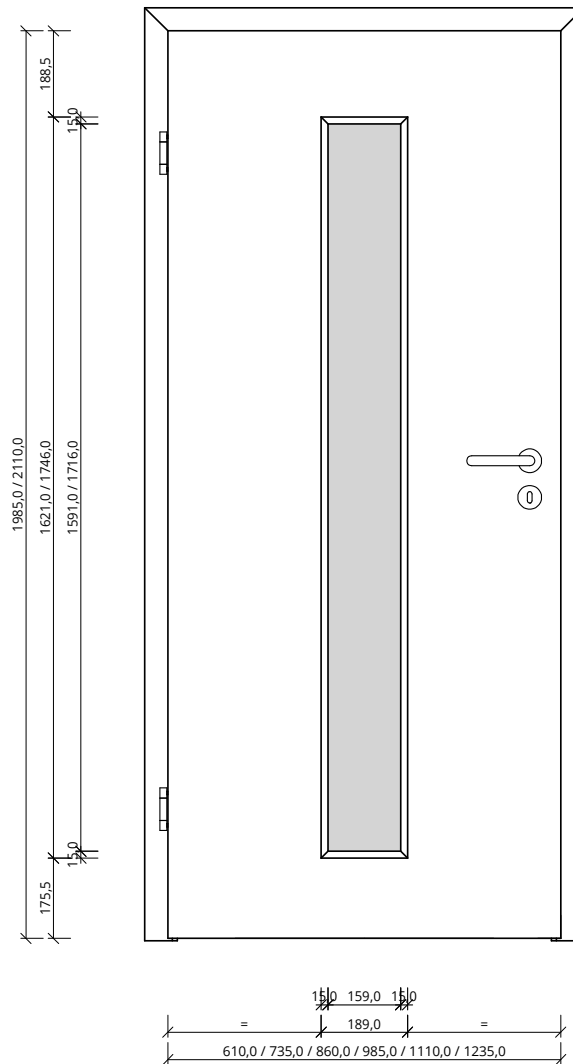
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------|---|
| Türblatt | Innentür nach DIN 68706, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt |
| Beanspruchungsgruppe | Klasse M |
| 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 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) |
| 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 |

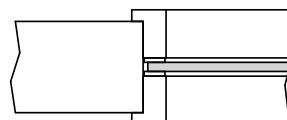
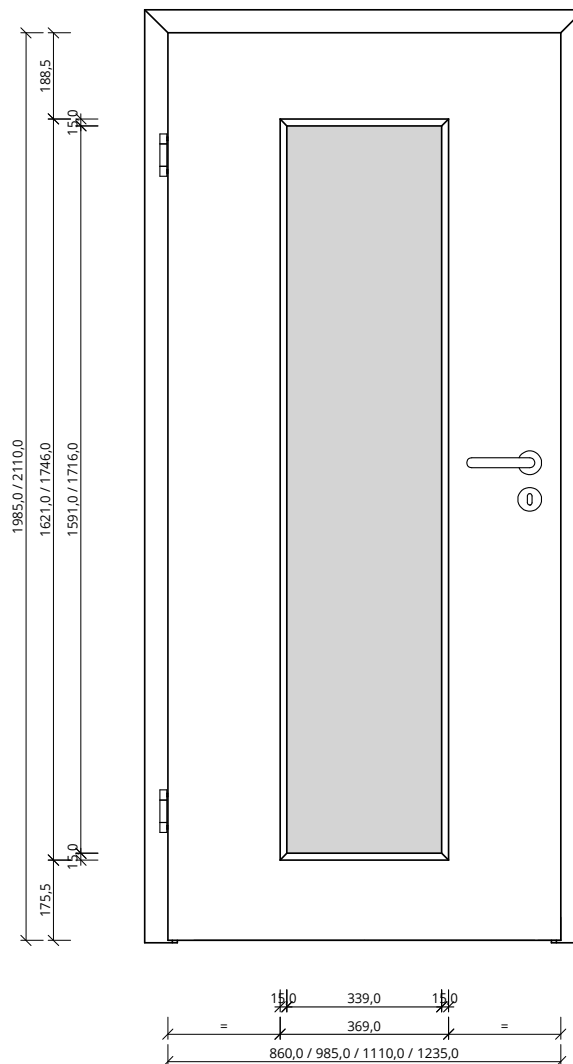
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------|---|
| Türblatt | Innentür nach DIN 68706, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt |
| Beanspruchungsgruppe | Klasse M |
| 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 Lack | Weißlack exklusiv 9010 |
| Abmessungen (bxh) | _____ |

Konstruktionsmerkmale Zarge

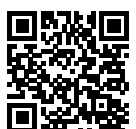
| | |
|----------------------|---|
| Zargenvarianten | <input type="checkbox"/> Türfutter, <input type="checkbox"/> Blendrahmen, <input type="checkbox"/> Blockrahmen, <input type="checkbox"/> Stahlzarge |
| Schließblech | silber |
| Bandaufnahme | Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung |
| Bandrahmenteil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

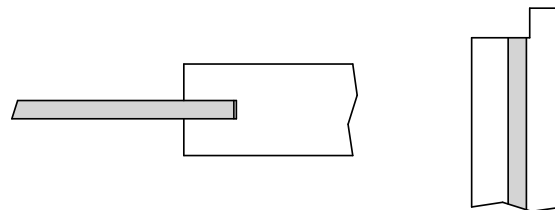
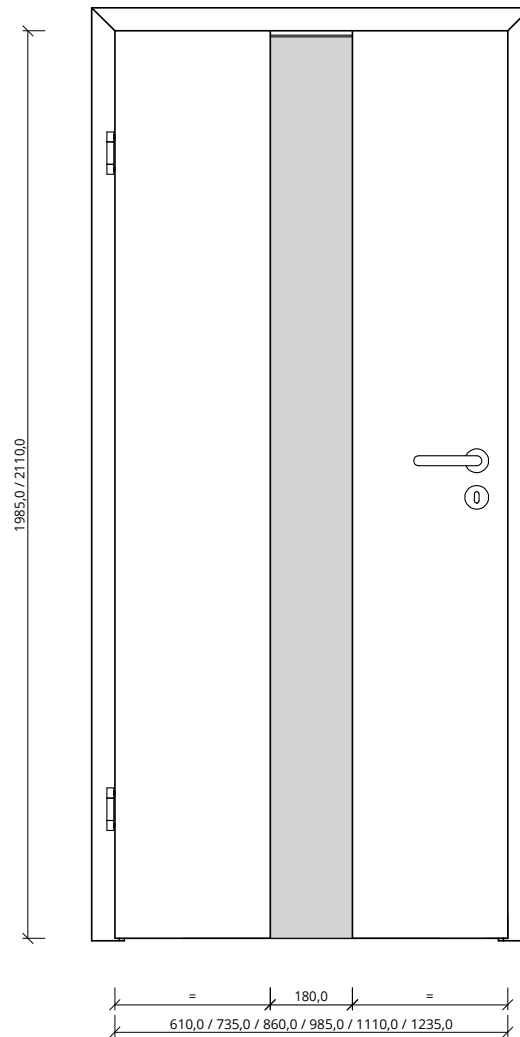
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------|---|
| Türblatt | Innentür nach DIN 68706, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt |
| Beanspruchungsgruppe | Klasse M |
| 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 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 (bxhWS) | _____ |





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 |

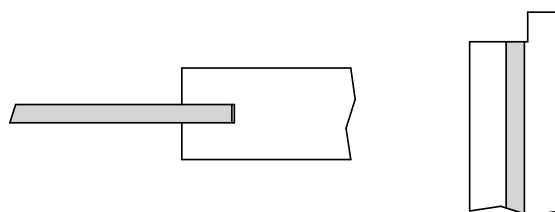
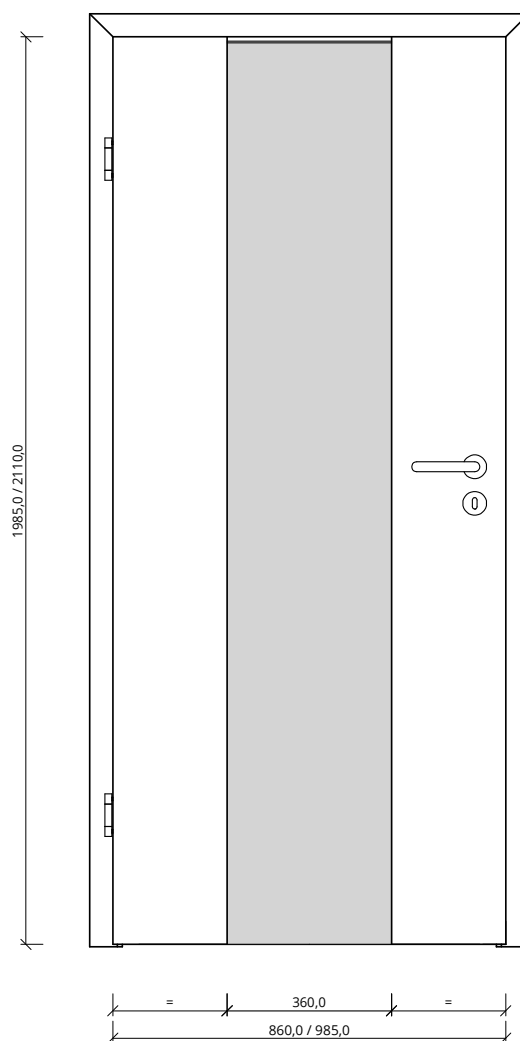
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------|---|
| 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 Lack | Weißlack exklusiv 9010 |
| Abmessungen (bxh) | _____ |

Konstruktionsmerkmale Zarge

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





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 |

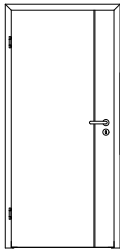
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------|---|
| 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 Lack | Weißlack exklusiv 9010 |
| Abmessungen (bxh) | _____ |

Konstruktionsmerkmale Zarge

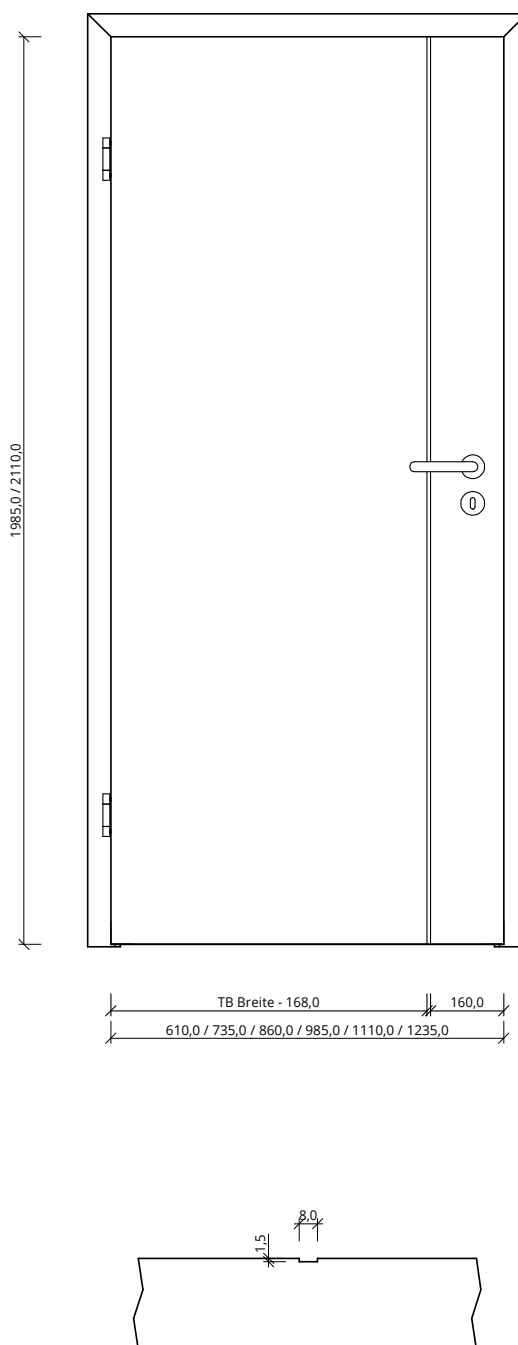
| | |
|---------------------|---|
| Zargenvarianten | [] Türfutter, [] Blendrahmen, [] Blockrahmen, [] Stahlzarge |
| Schließblech | silber |
| Bandaufnahme | Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung |
| Bandrahmenteil | vernickelt |
| Abmessungen (bxhWS) | _____ |





RY-221

Seite 17



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) |
| 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 |
| Beanspruchungsgruppe | Klasse M |
| 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 Lack | Weißlack exklusiv 9010 |
| Abmessungen (bxh) | _____ |

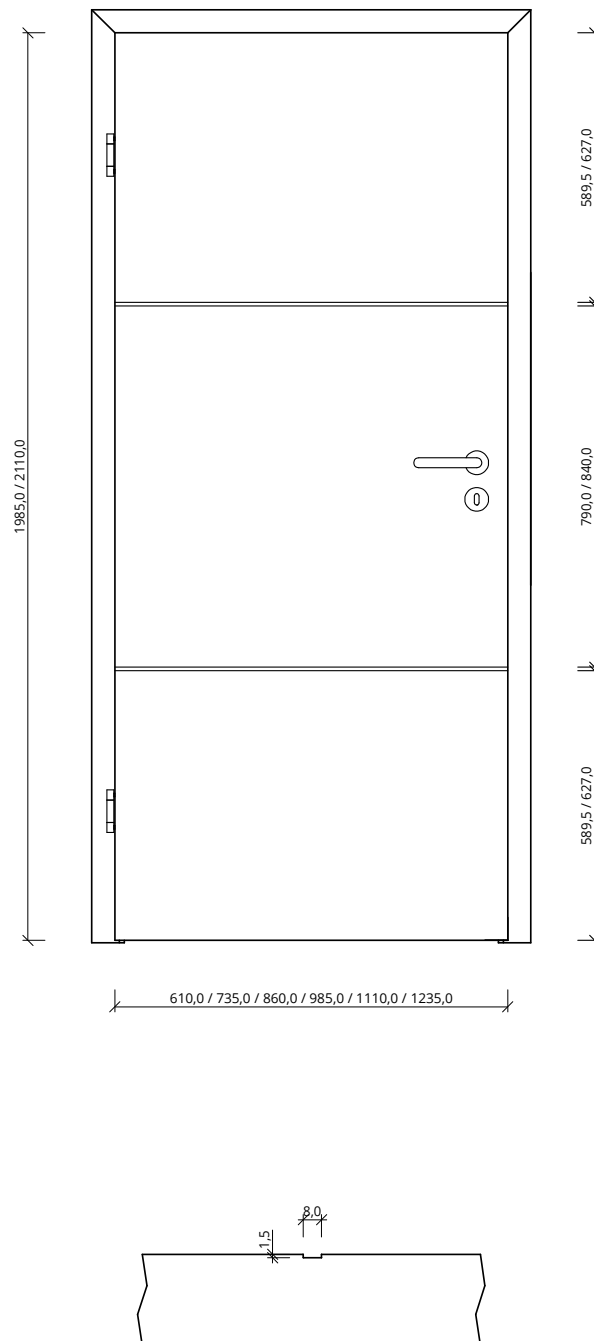
Konstruktionsmerkmale Zarge

| | |
|---------------------|---|
| 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 (bxhWS) | _____ |



| | | | |
|---|---|--|---|
|  |  |  |  |
| RY-231 | RY-231+LA1 | RY-231+LA2 | RY-231+LA3 |
| Seite 20 | Seite 22 | Seite 24 | Seite 26 |

| | | |
|---|---|--|
|  |  | |
| RY-231+LA4 | RY-231+LA5 | |
| Seite 28 | Seite 30 | |



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) |
| 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 |

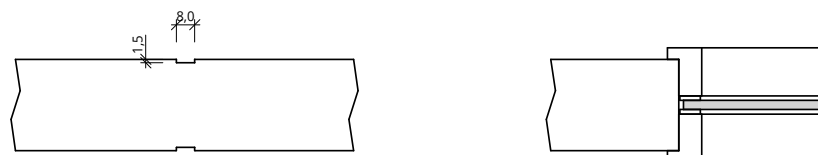
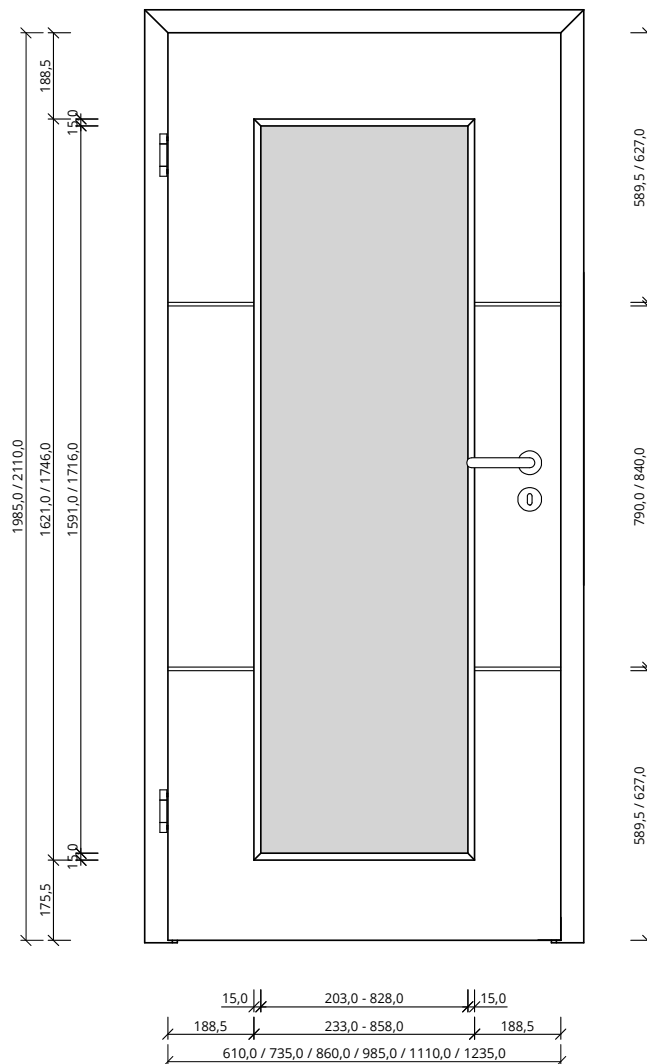
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------|---|
| Türblatt | Innentür nach DIN 68706, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt |
| Beanspruchungsgruppe | Klasse M |
| 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 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) |
| 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 |

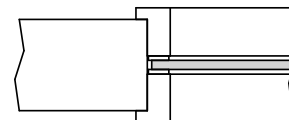
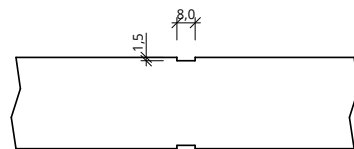
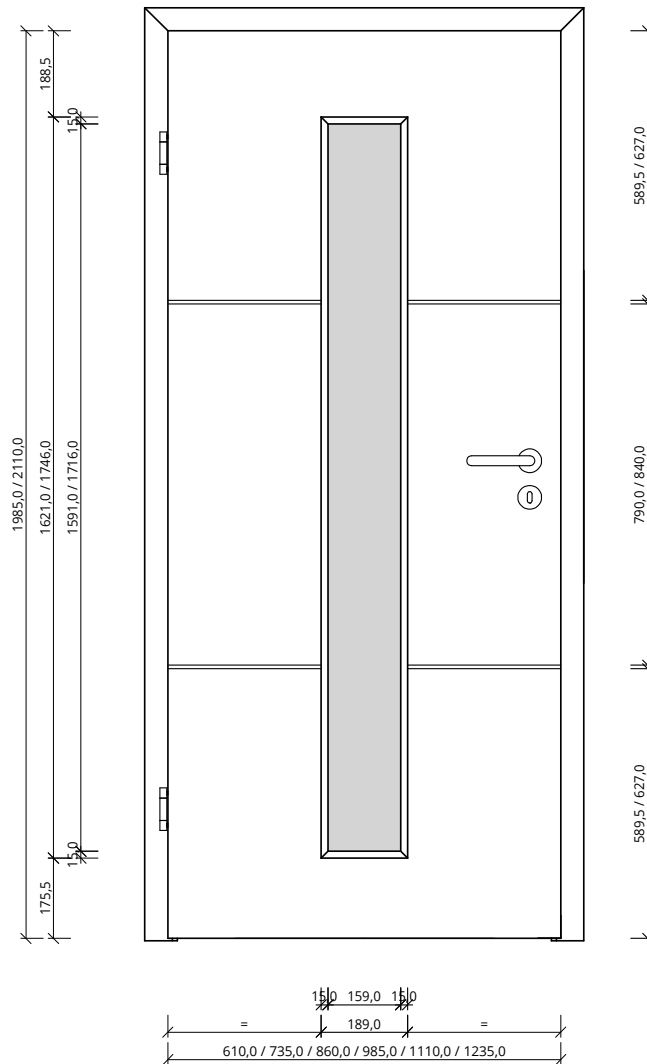
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------|---|
| Türblatt | Innentür nach DIN 68706, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt |
| Beanspruchungsgruppe | Klasse M |
| 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 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-LA2.tcd



Klassifizierung

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

Mögliche Funktionen

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

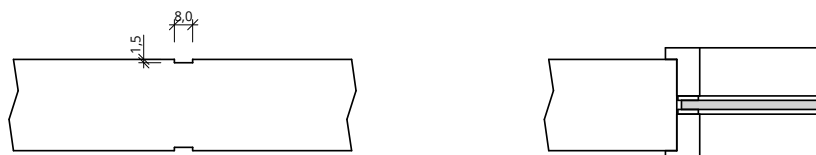
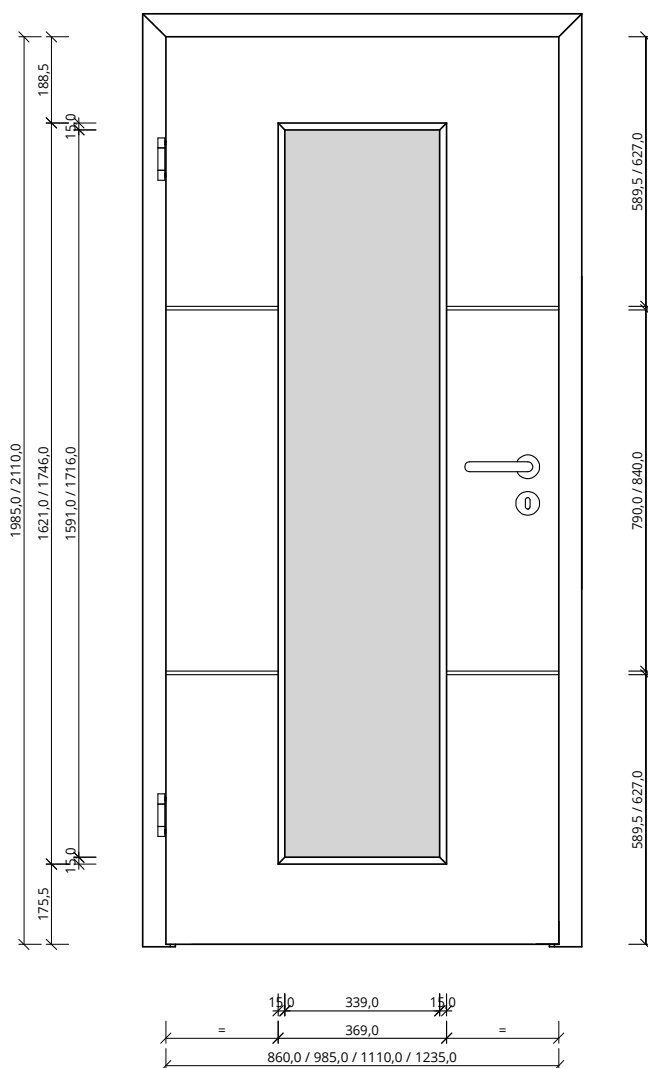
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------|---|
| Türblatt | Innentür nach DIN 68706, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt |
| Beanspruchungsgruppe | Klasse M |
| 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 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) |
| 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 |

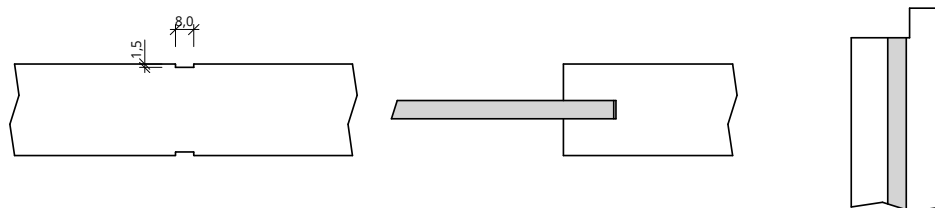
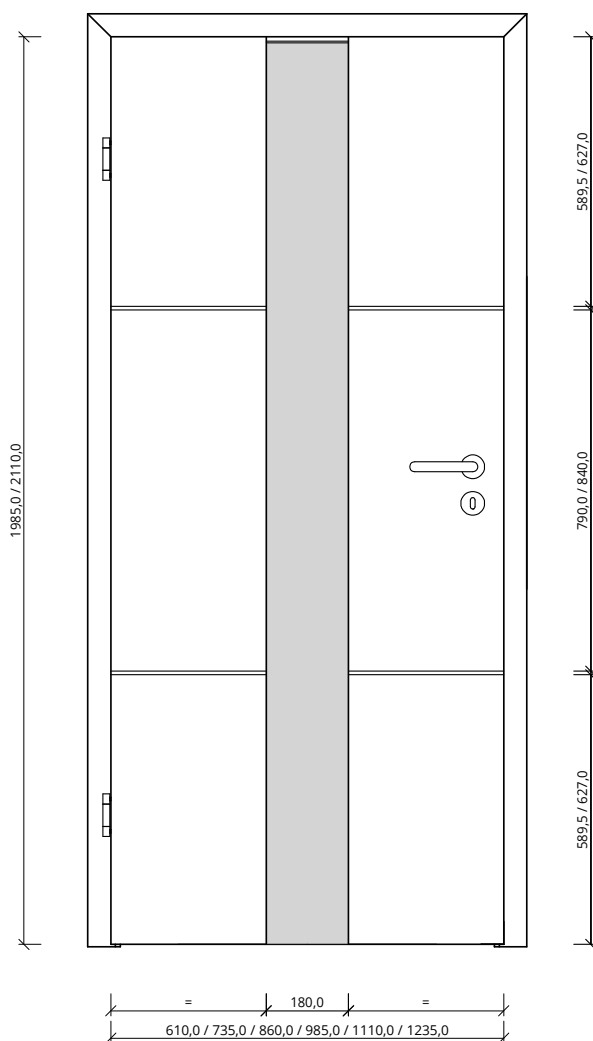
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------|---|
| Türblatt | Innentür nach DIN 68706, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt |
| Beanspruchungsgruppe | Klasse M |
| 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 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 (bxhWS) | _____ |





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 |

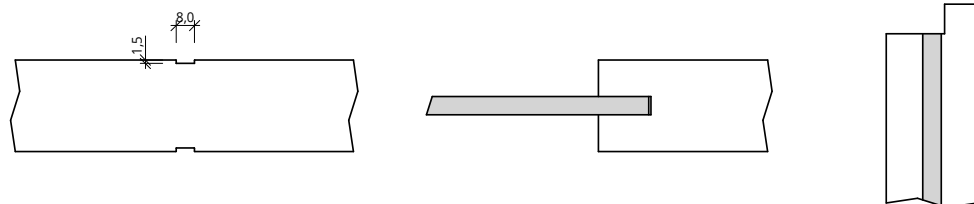
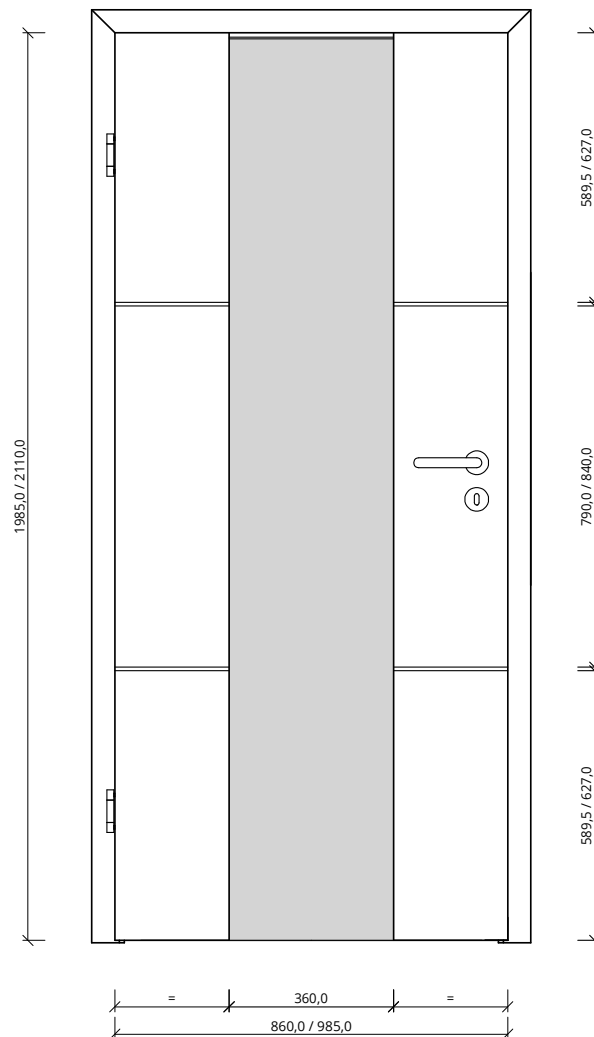
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------|--|
| 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 Lack | Weißlack exklusiv 9010 |
| Abmessungen (bxh) | _____ |

Konstruktionsmerkmale Zarge

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





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 |

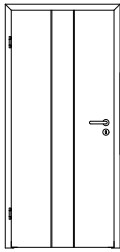
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------|--|
| 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 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 Lack | Weißlack exklusiv 9010 |
| Abmessungen (bxh) | _____ |

Konstruktionsmerkmale Zarge

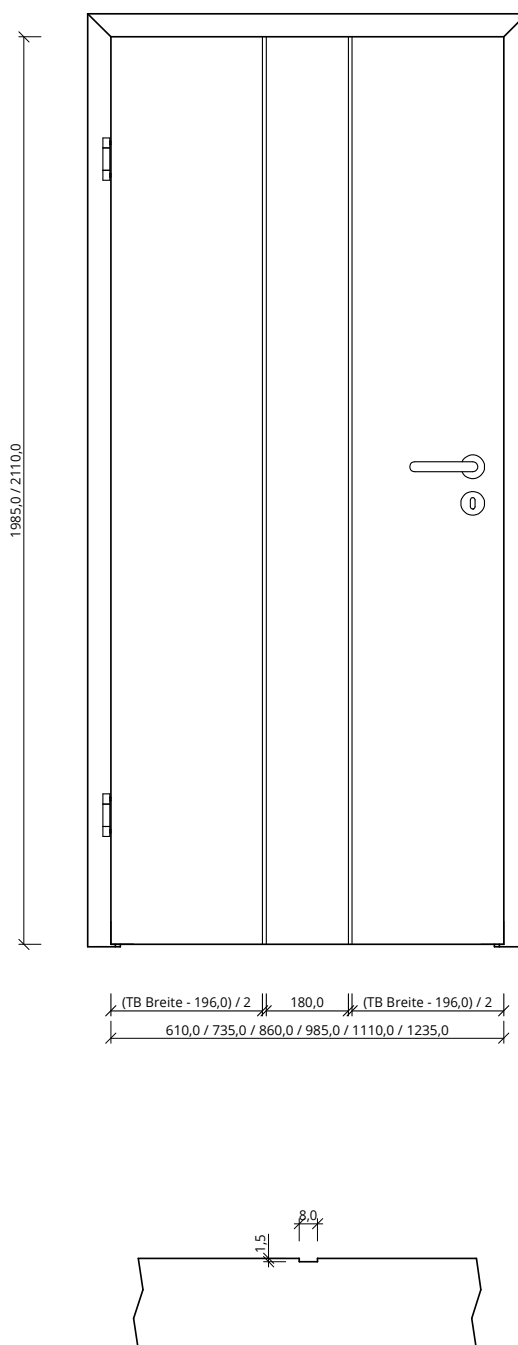
| | |
|------------------------|---|
| Zargenvarianten | [] Türfutter, [] Blendrahmen, [] Blockrahmen, [] Stahlzarge |
| Schließblech | silber |
| Bandaufnahme | Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung |
| Bandrahmenteil | vernickelt |
| Abmessungen (bxh x WS) | _____ |





RY-232

Seite 33



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) |
| 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 |
| Beanspruchungsgruppe | Klasse M |
| 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 Lack | Weißlack exklusiv 9010 |
| Abmessungen (bxh) | _____ |

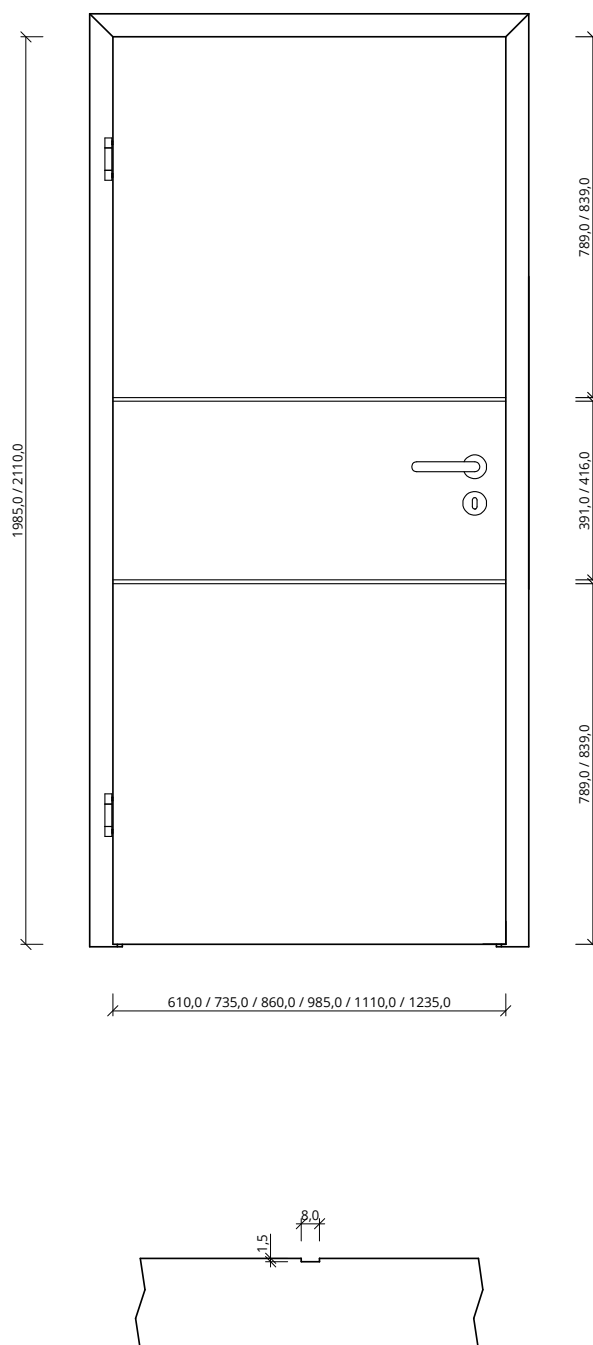
Konstruktionsmerkmale Zarge

| | |
|----------------------|---|
| 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 36 | Seite 38 | Seite 40 | Seite 42 |

| | | |
|---|---|--|
|  |  | |
| RY-233+LA4 | RY-233+LA5 | |
| Seite 44 | Seite 46 | |



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) |
| 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 |

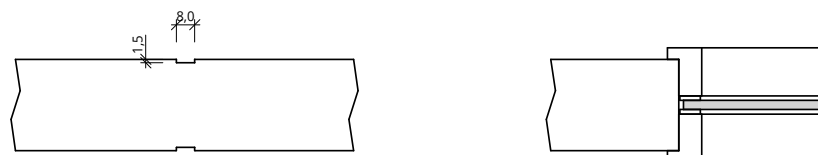
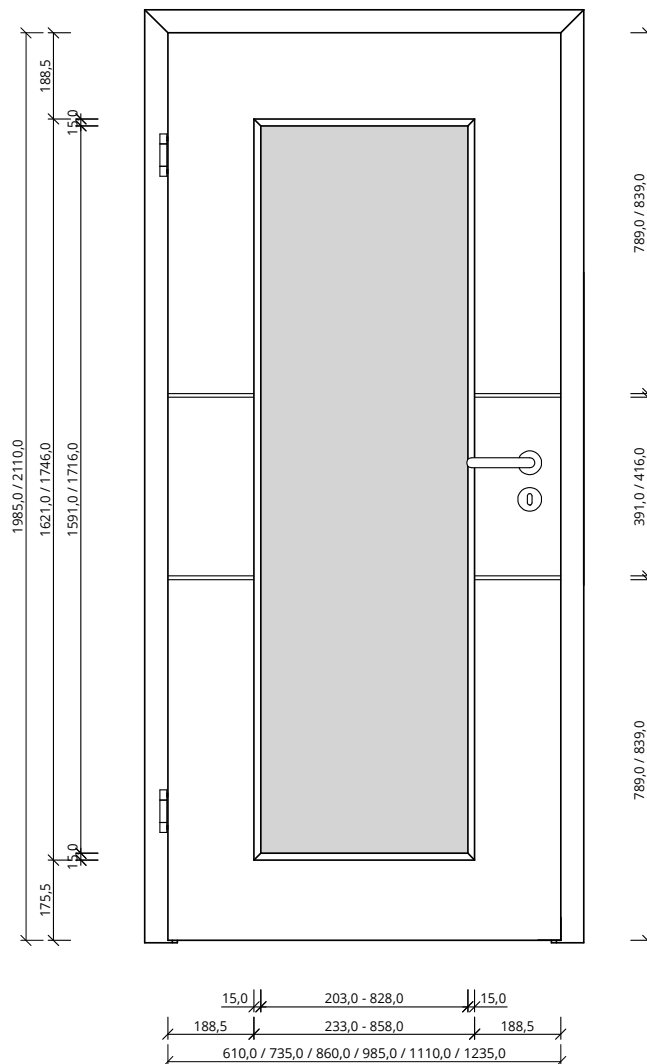
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------|---|
| Türblatt | Innentür nach DIN 68706, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt |
| Beanspruchungsgruppe | Klasse M |
| 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 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 (bxh x WS) | _____ |





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) |
| 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 |

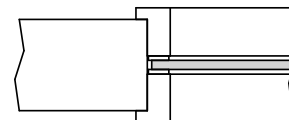
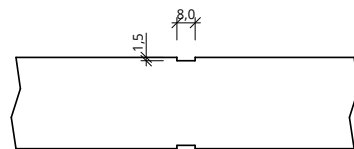
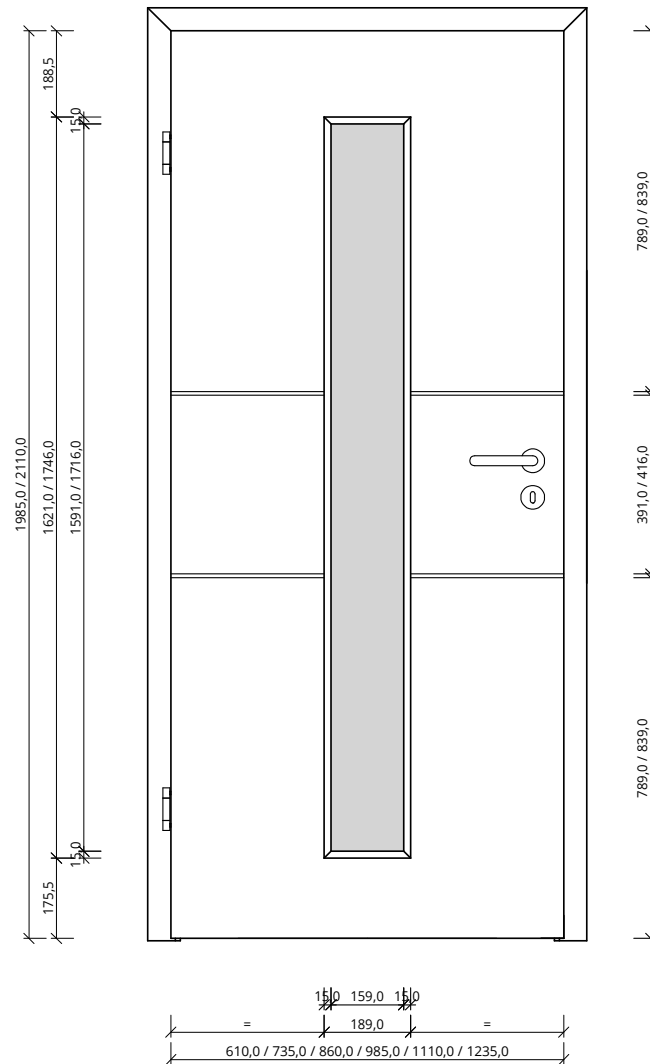
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------|---|
| Türblatt | Innentür nach DIN 68706, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt |
| Beanspruchungsgruppe | Klasse M |
| 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 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) |
| 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 |

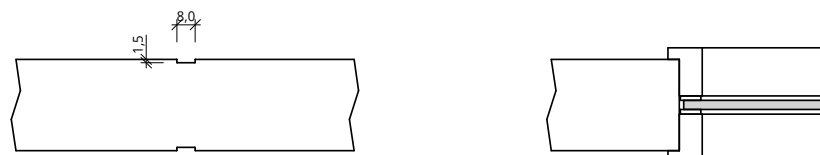
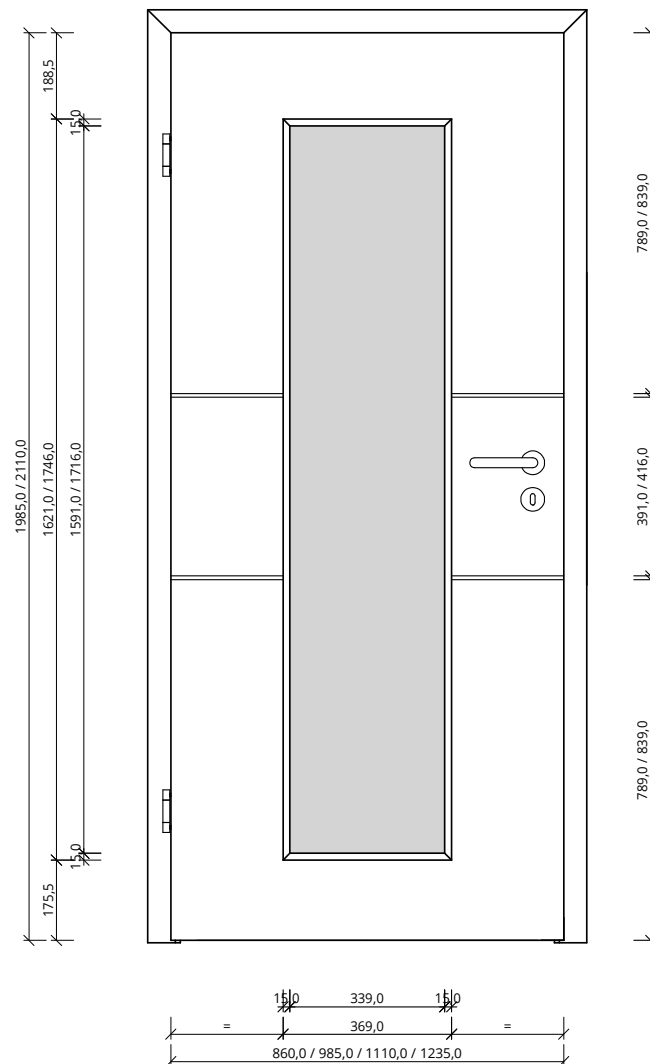
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------|---|
| Türblatt | Innentür nach DIN 68706, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt |
| Beanspruchungsgruppe | Klasse M |
| 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 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) |
| 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 |

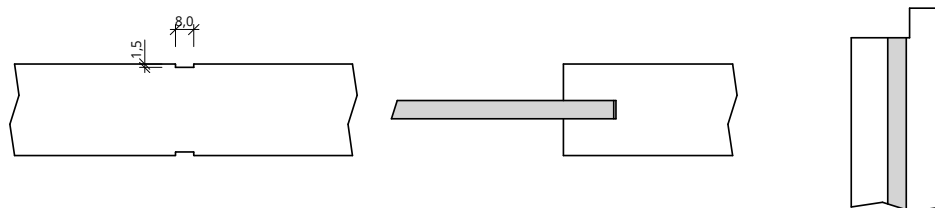
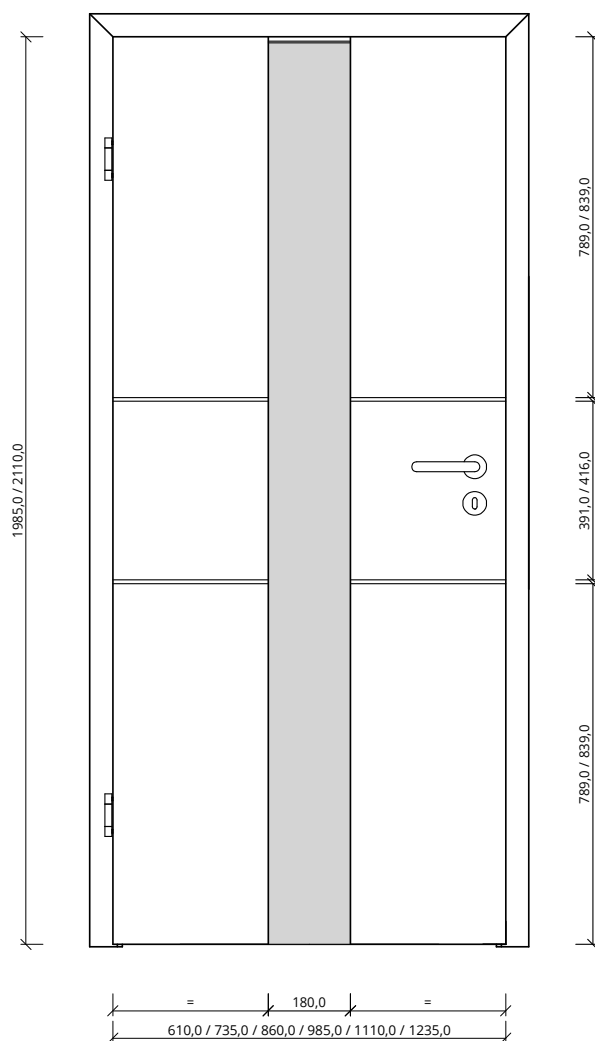
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------|---|
| Türblatt | Innentür nach DIN 68706, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt |
| Beanspruchungsgruppe | Klasse M |
| 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 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 (bxhWS) | _____ |





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 |

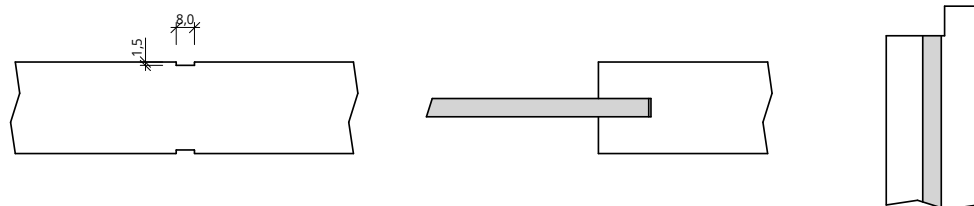
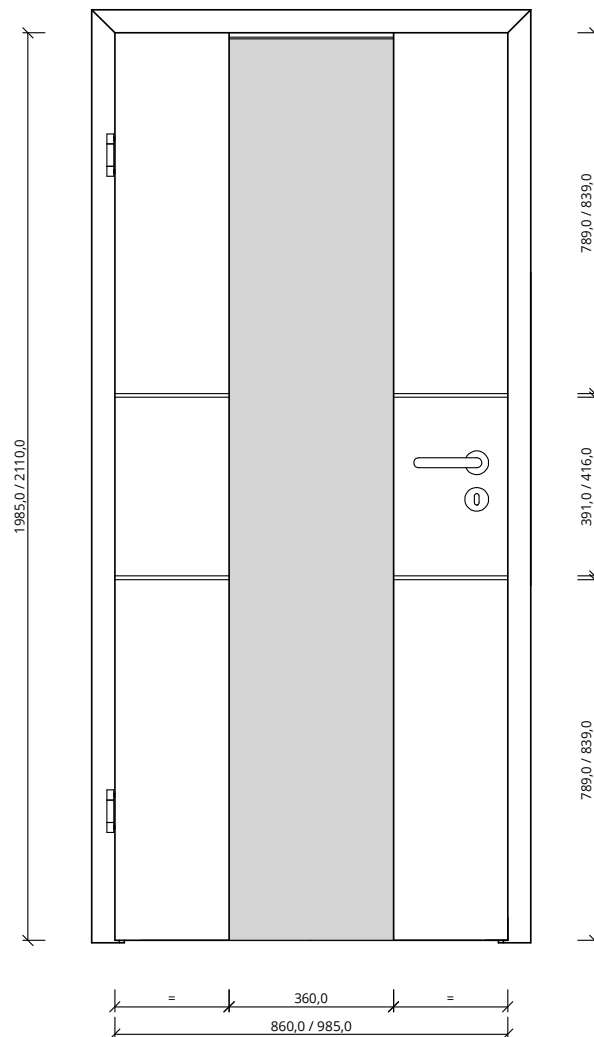
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------|--|
| Türblatt | Innentür mit durchgehendem Glas, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt |
| Design | Programm: ROYAL - ROYAL 200 (Nutfräsung) - RY-233+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 Lack | Weißlack exklusiv 9010 |
| Abmessungen (bxh) | _____ |

Konstruktionsmerkmale Zarge

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





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, einhängfertig 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 Lack | Weißlack exklusiv 9010 |
| Abmessungen (bxh) | _____ |

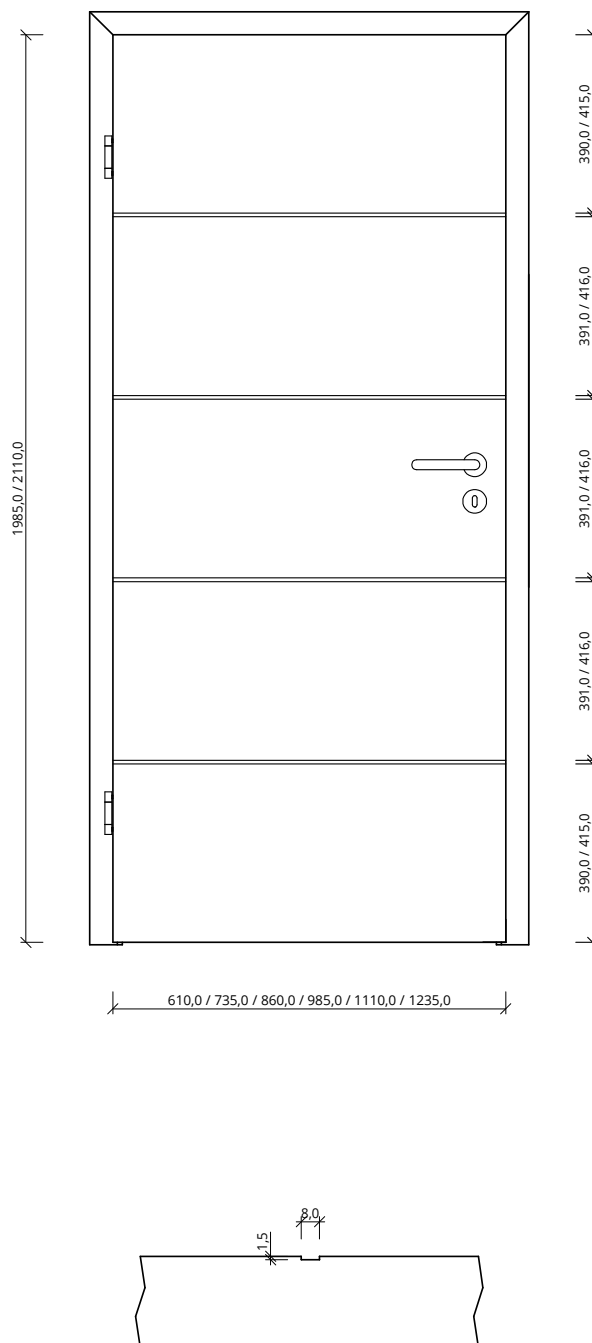
Konstruktionsmerkmale Zarge

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



| | | | |
|---|---|--|---|
|  |  |  |  |
| RY-251 | RY-251+LA1 | RY-251+LA2 | RY-251+LA3 |
| Seite 49 | Seite 51 | Seite 53 | Seite 55 |

| | | |
|---|---|--|
|  |  | |
| RY-251+LA4 | RY-251+LA5 | |
| Seite 57 | Seite 59 | |



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) |
| 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 |

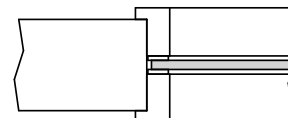
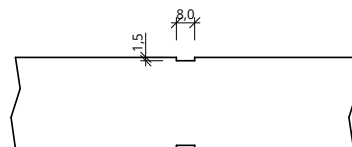
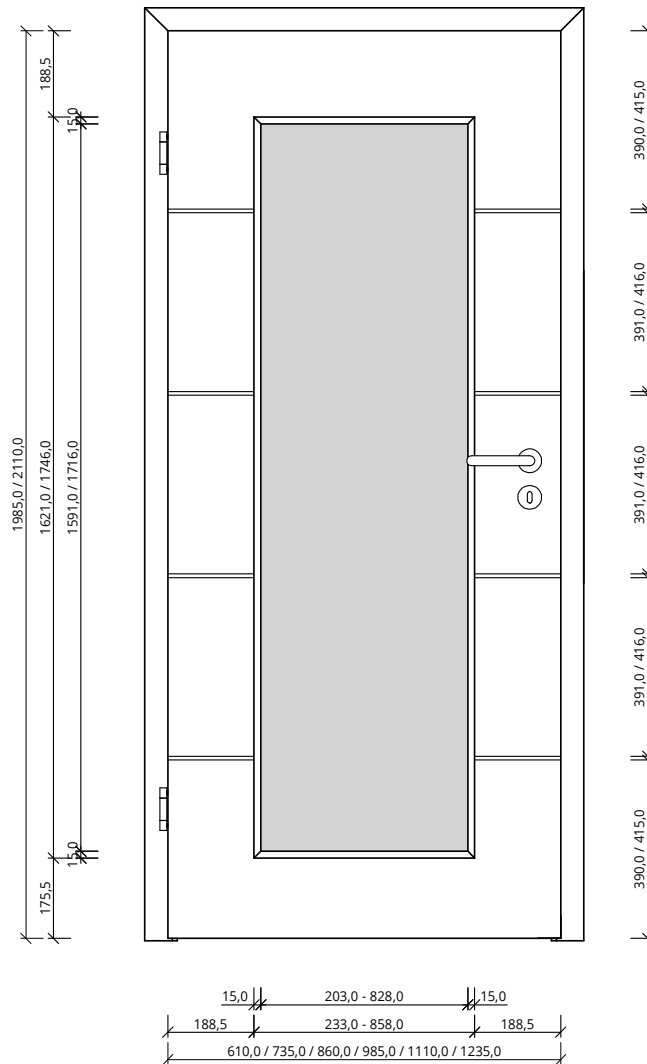
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------|---|
| Türblatt | Innentür nach DIN 68706, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt |
| Beanspruchungsgruppe | Klasse M |
| 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 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) |
| 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 |

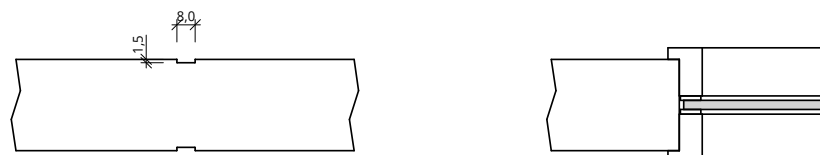
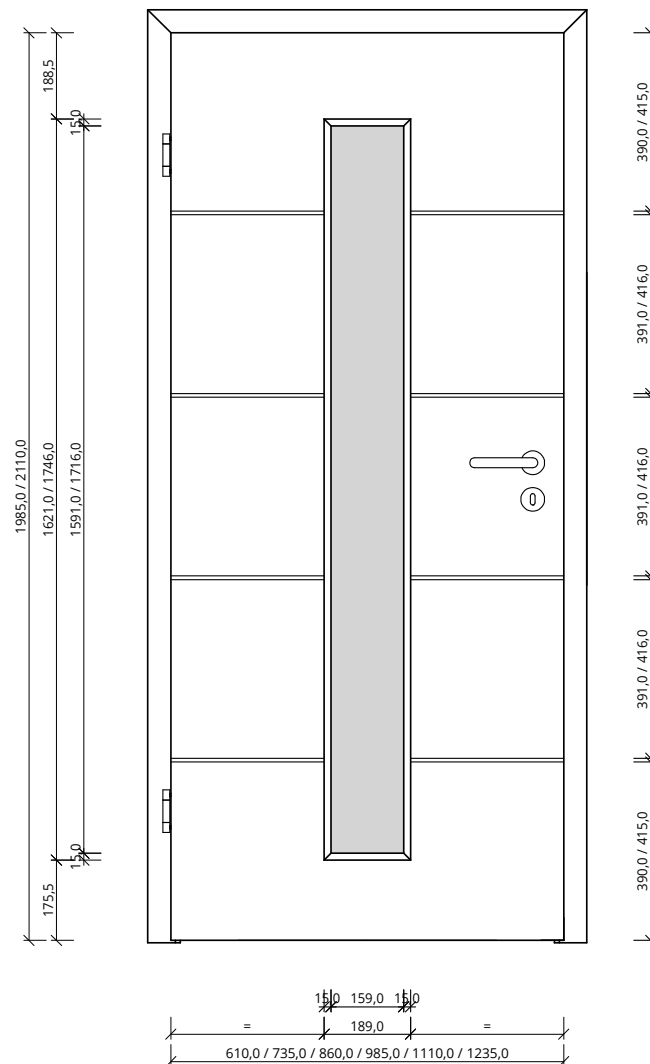
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------|---|
| Türblatt | Innentür nach DIN 68706, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt |
| Beanspruchungsgruppe | Klasse M |
| 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 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) |
| 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 |

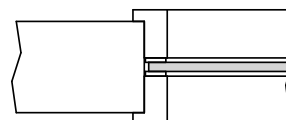
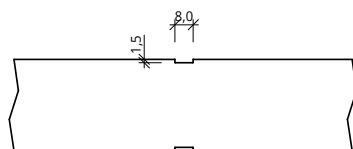
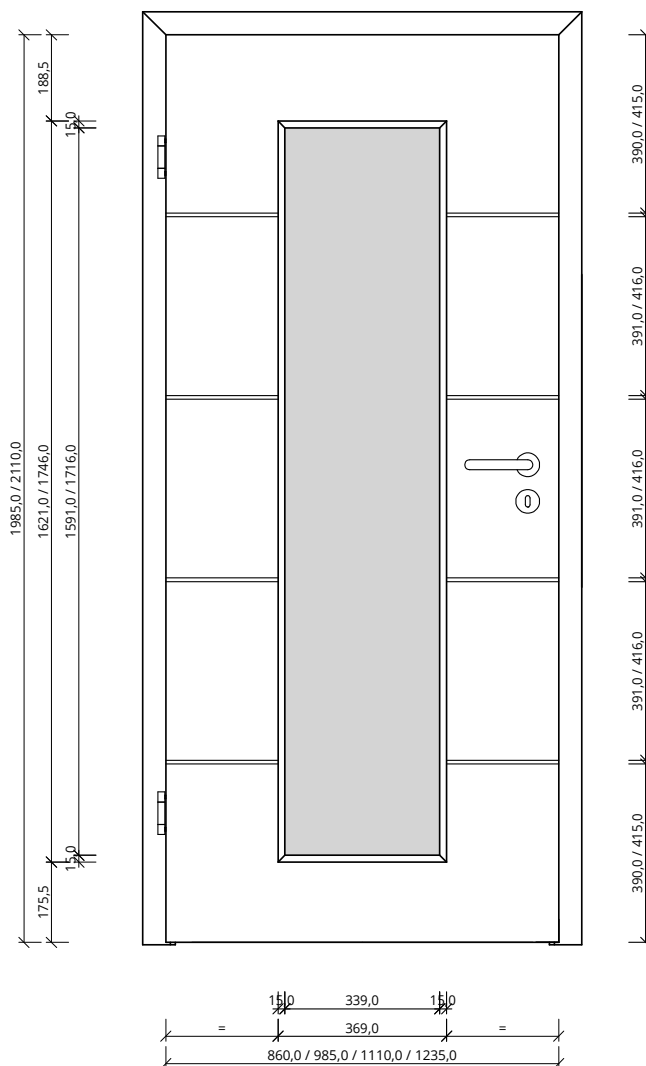
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------|---|
| Türblatt | Innentür nach DIN 68706, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt |
| Beanspruchungsgruppe | Klasse M |
| 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 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) |
| 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 |

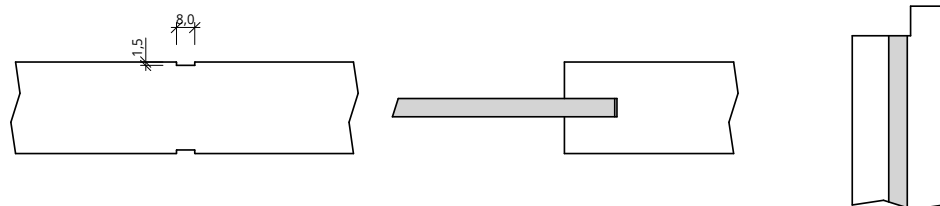
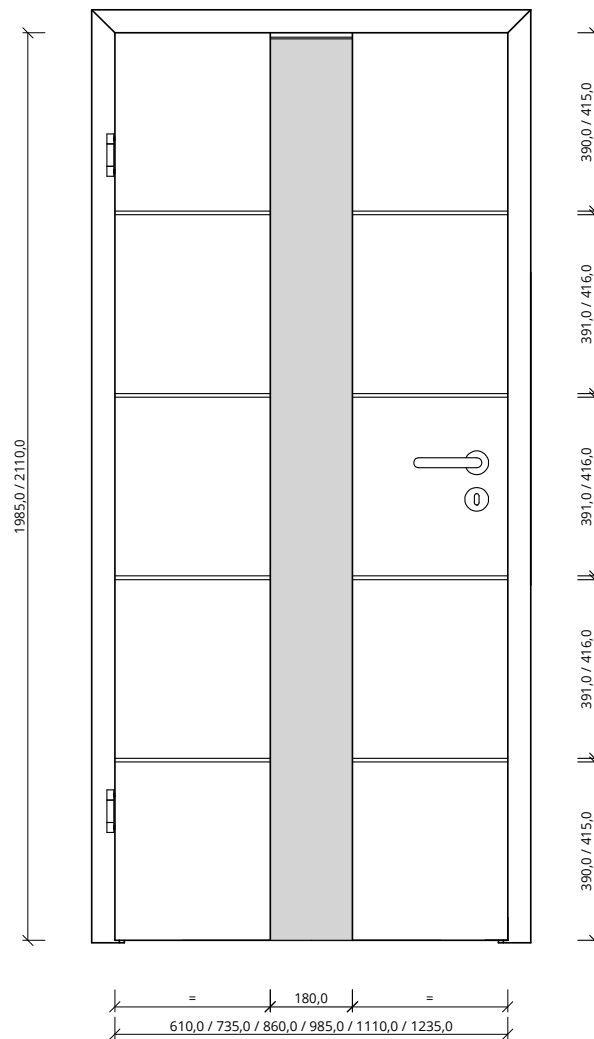
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------|---|
| Türblatt | Innentür nach DIN 68706, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt |
| Beanspruchungsgruppe | Klasse M |
| 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 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 (bxhWS) | _____ |





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 Lack | Weißlack exklusiv 9010 |
| Abmessungen (bxh) | _____ |

Konstruktionsmerkmale Zarge

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



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 |

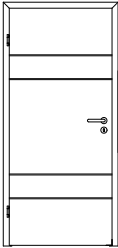
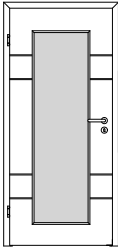
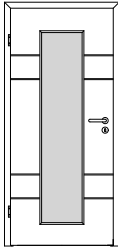
Konstruktionsmerkmale Türblatt

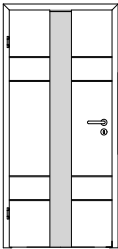
| | |
|------------------------|--|
| Türblatt | Innentür mit durchgehendem Glas, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt |
| Design | Programm: ROYAL - ROYAL 200 (Nutfräsung) - RY-251+LA5 |
| Beschreibung | Türblatt "ROYAL" mit Nutfräsung mit Glasmittelteil mit eingetüteter ESG-Verglasung (8mm) |
| 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 Lack | Weißlack exklusiv 9010 |
| Abmessungen (bxh) | _____ |

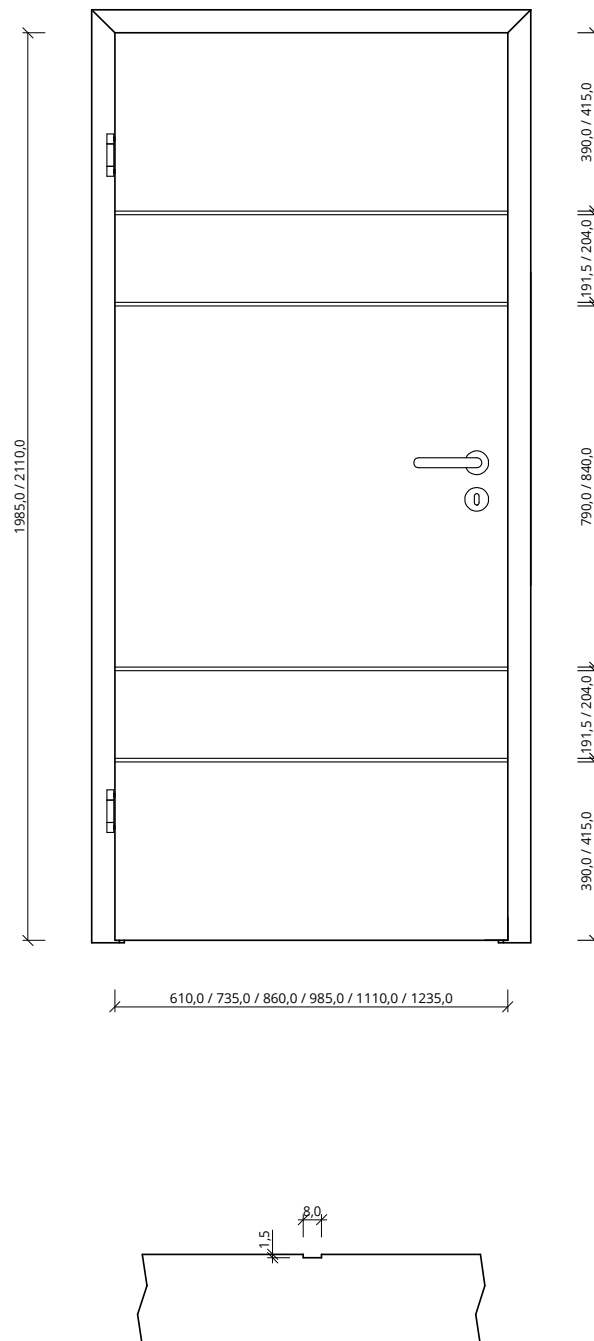
Konstruktionsmerkmale Zarge

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



| | | | |
|---|---|--|---|
|  |  |  |  |
| RY-252 | RY-252+LA1 | RY-252+LA2 | RY-252+LA3 |
| Seite 62 | Seite 64 | Seite 66 | Seite 68 |

| | | |
|---|---|--|
|  |  | |
| RY-252+LA4 | RY-252+LA5 | |
| Seite 70 | Seite 72 | |



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) |
| 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 |

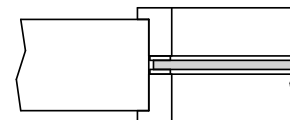
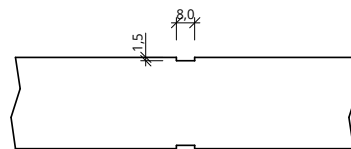
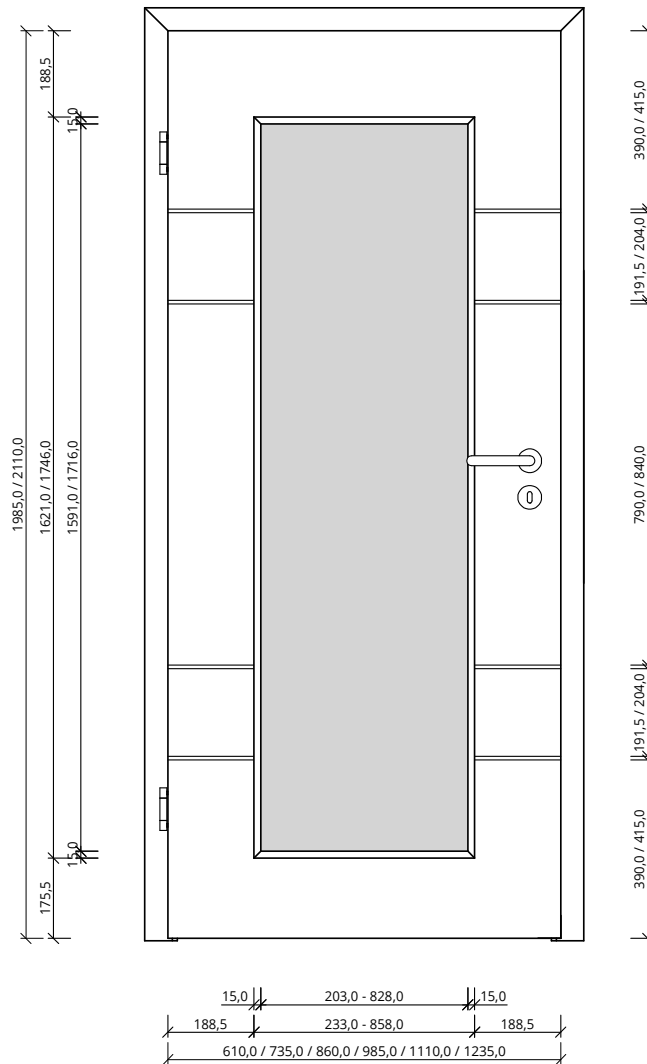
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------|---|
| Türblatt | Innentür nach DIN 68706, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt |
| Beanspruchungsgruppe | Klasse M |
| 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 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 (bxhWS) | _____ |





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) |
| 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 |

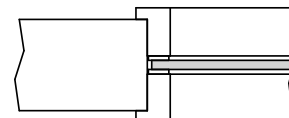
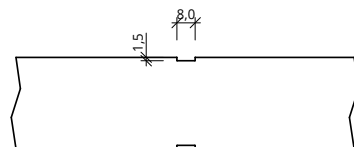
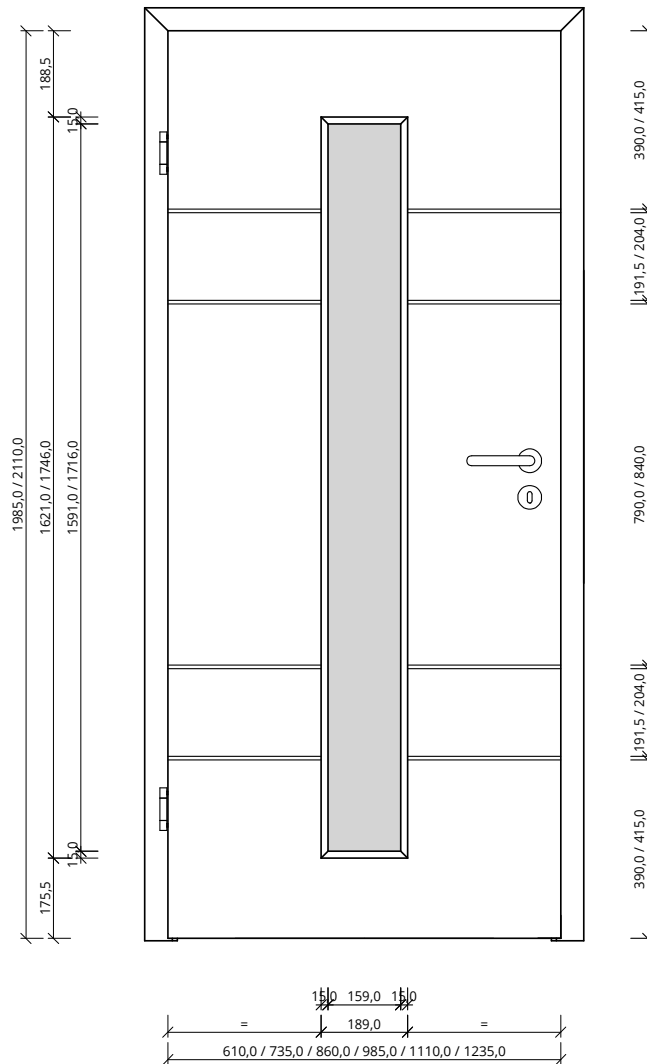
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------|---|
| Türblatt | Innentür nach DIN 68706, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt |
| Beanspruchungsgruppe | Klasse M |
| 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 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) |
| 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 |

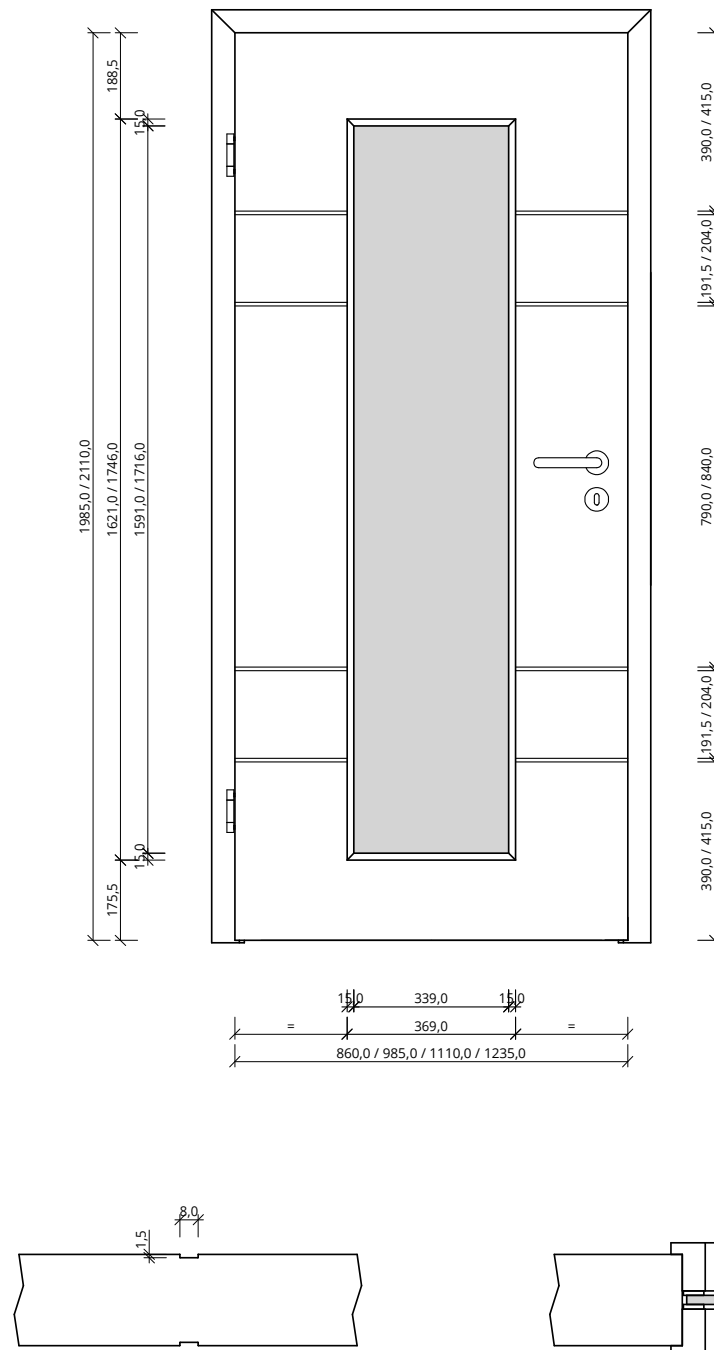
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------|---|
| Türblatt | Innentür nach DIN 68706, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt |
| Beanspruchungsgruppe | Klasse M |
| 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 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) |
| 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 |

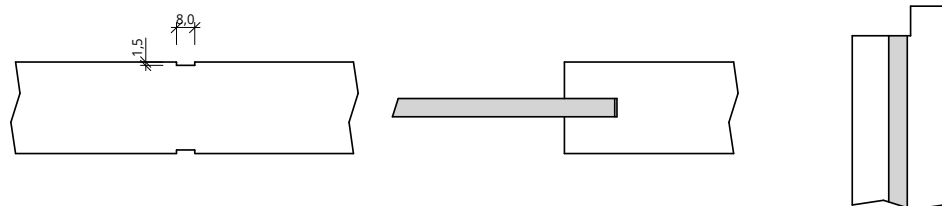
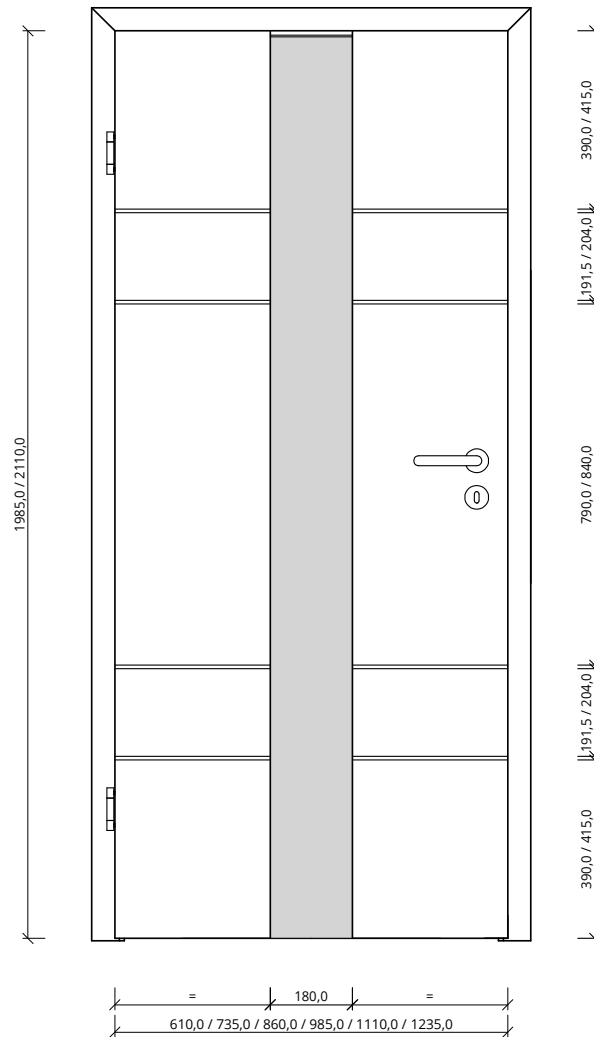
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------|---|
| Türblatt | Innentür nach DIN 68706, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt |
| Beanspruchungsgruppe | Klasse M |
| 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 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 |

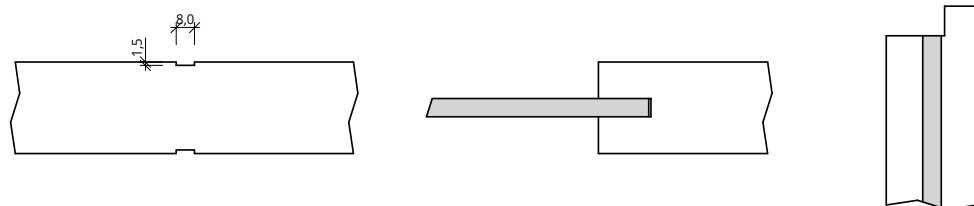
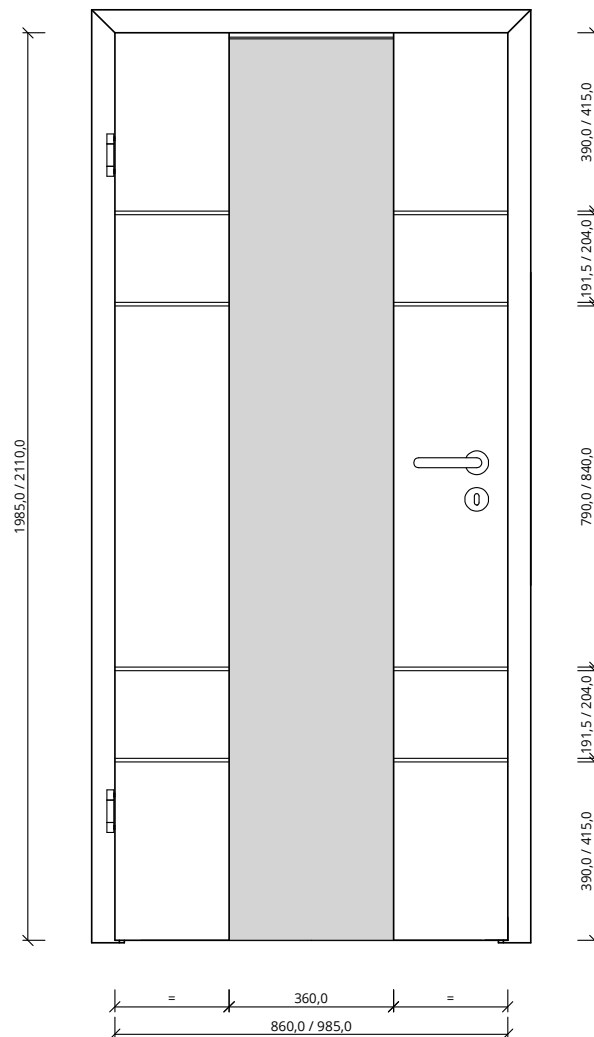
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------|--|
| 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 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 Lack | Weißlack exklusiv 9010 |
| Abmessungen (bxh) | _____ |

Konstruktionsmerkmale Zarge

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





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 eingnuteter 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 Lack | Weißlack exklusiv 9010 |
| Abmessungen (bxh) | _____ |

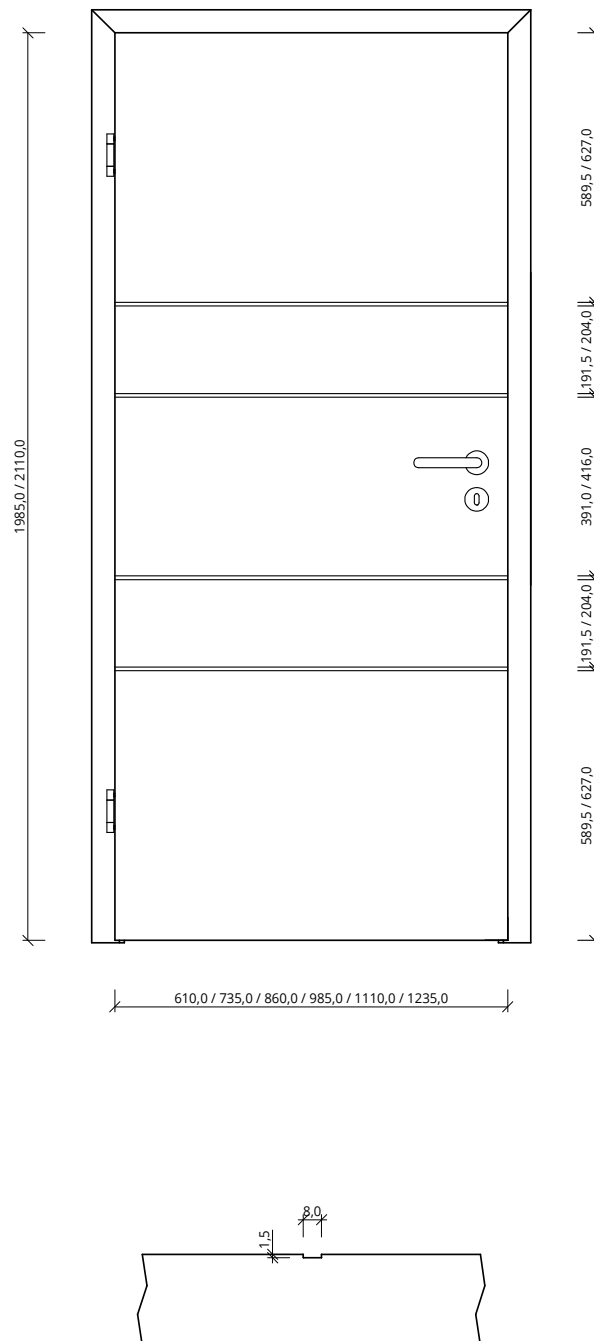
Konstruktionsmerkmale Zarge

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



| | | | |
|---|---|--|---|
|  |  |  |  |
| RY-253 | RY-253+LA1 | RY-253+LA2 | RY-253+LA3 |
| Seite 75 | Seite 77 | Seite 79 | Seite 81 |

| | | |
|---|---|--|
|  |  | |
| RY-253+LA4 | RY-253+LA5 | |
| Seite 83 | Seite 85 | |



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) |
| 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 |

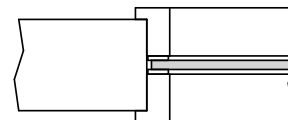
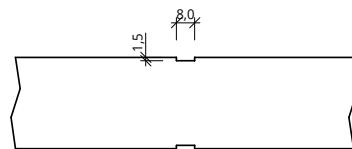
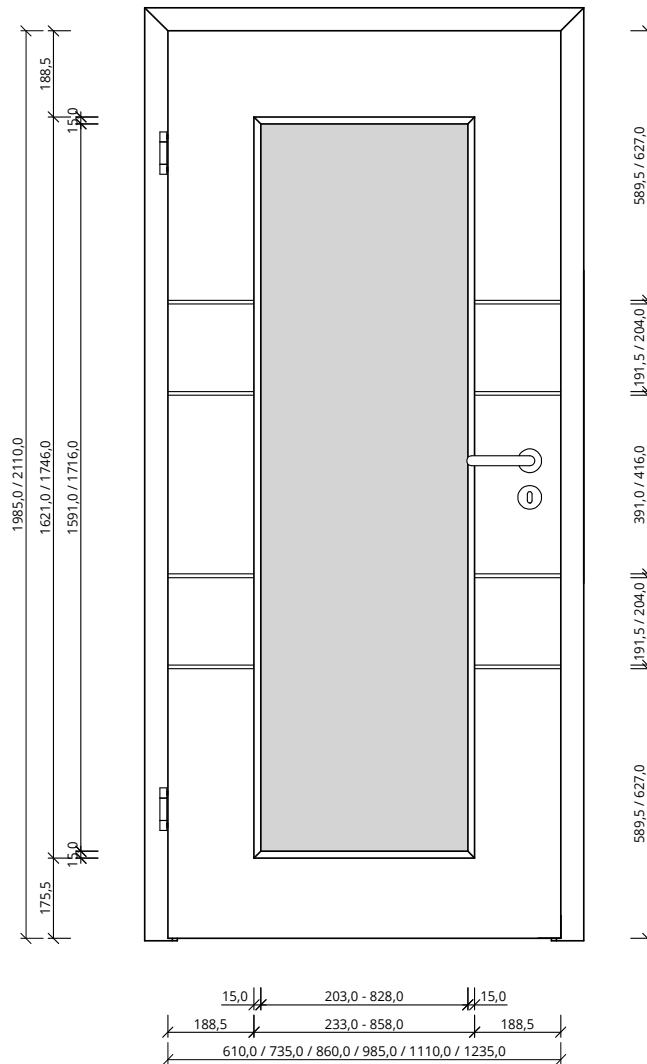
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------|---|
| Türblatt | Innentür nach DIN 68706, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt |
| Beanspruchungsgruppe | Klasse M |
| 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 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) |
| 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 |

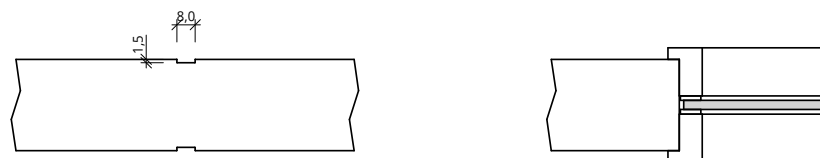
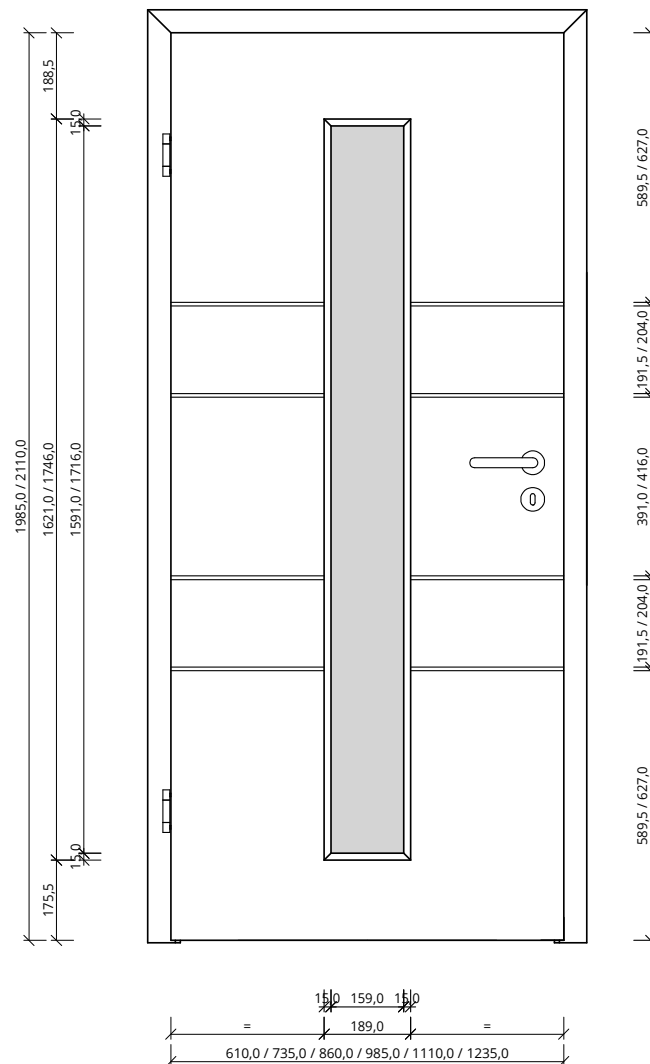
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------|---|
| Türblatt | Innentür nach DIN 68706, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt |
| Beanspruchungsgruppe | Klasse M |
| 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 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) |
| 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 |

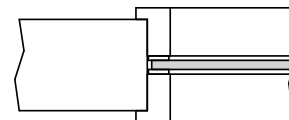
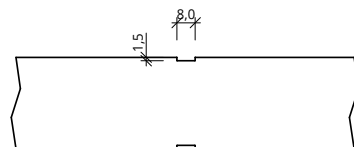
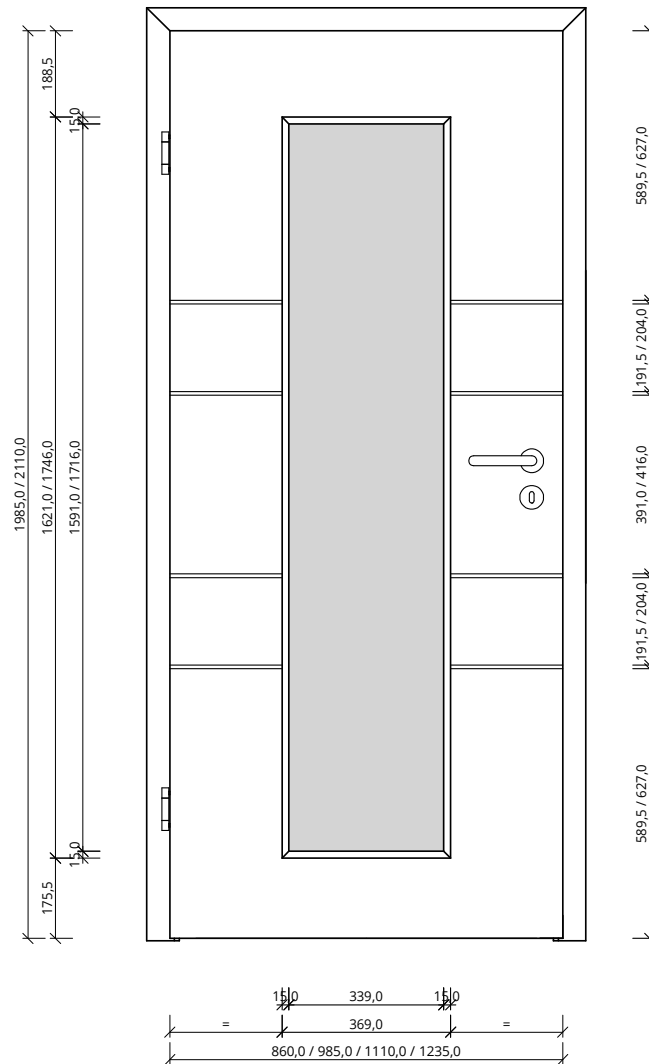
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------|---|
| Türblatt | Innentür nach DIN 68706, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt |
| Beanspruchungsgruppe | Klasse M |
| 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 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) |
| 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 |

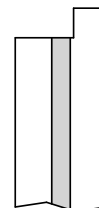
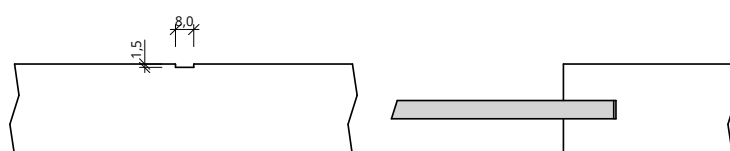
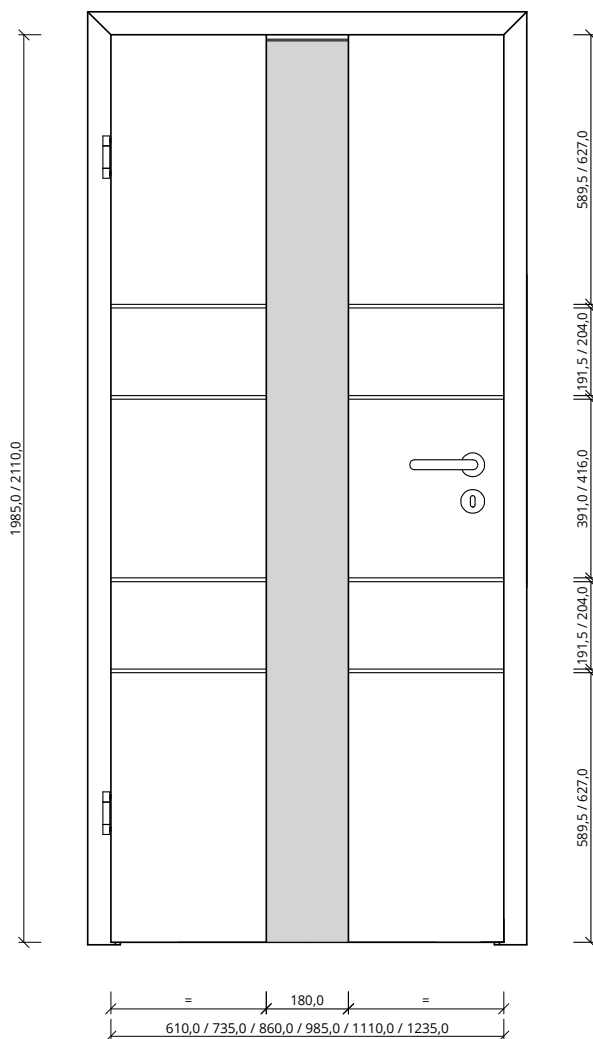
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------|---|
| Türblatt | Innentür nach DIN 68706, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt |
| Beanspruchungsgruppe | Klasse M |
| 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 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 (bxhWS) | _____ |





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 |

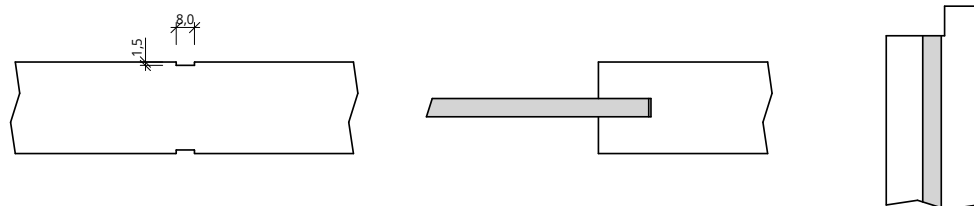
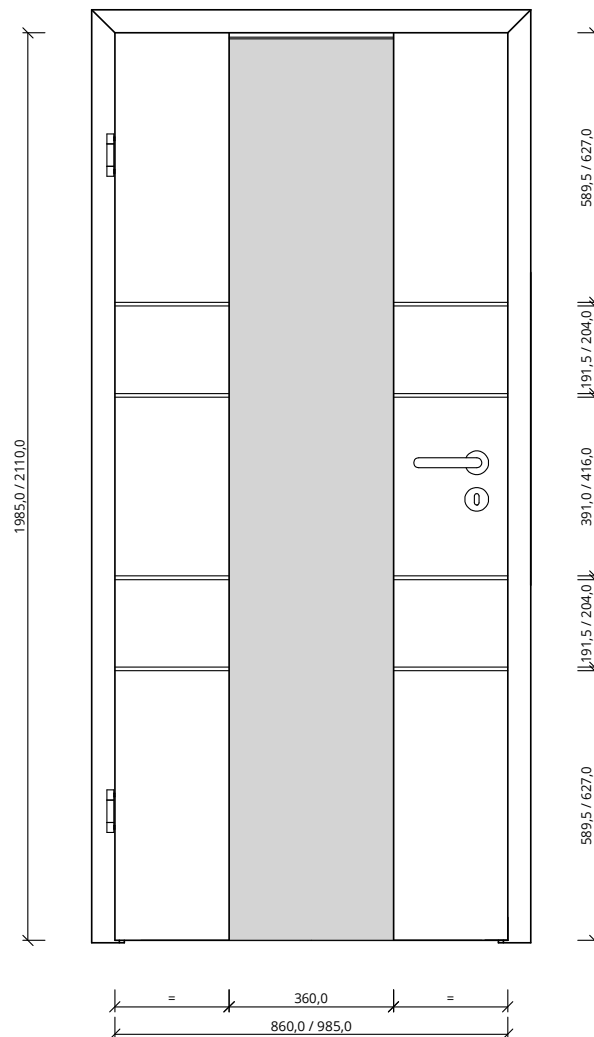
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------|--|
| 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 Lack | Weißlack exklusiv 9010 |
| Abmessungen (bxh) | _____ |

Konstruktionsmerkmale Zarge

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





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 |

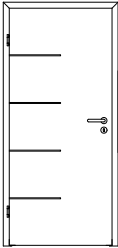
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------|--|
| 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 Lack | Weißlack exklusiv 9010 |
| Abmessungen (bxh) | _____ |

Konstruktionsmerkmale Zarge

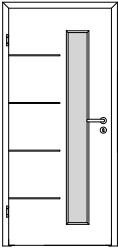
| | |
|---------------------|---|
| Zargenvarianten | [] Türfutter, [] Blendrahmen, [] Blockrahmen, [] Stahlzarge |
| Schließblech | silber |
| Bandaufnahme | Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung |
| Bandrahmenteil | vernickelt |
| Abmessungen (bxhWS) | _____ |





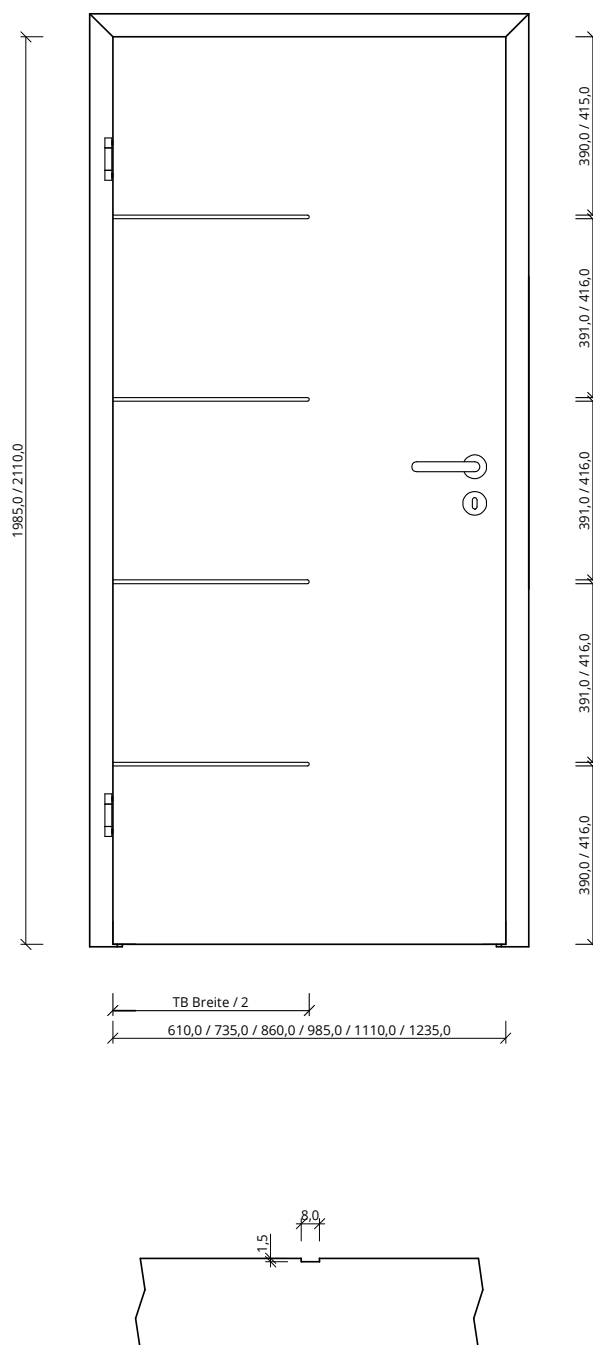
RY-254

Seite 88



RY-254+LA2-S

Seite 90



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) |
| 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 |

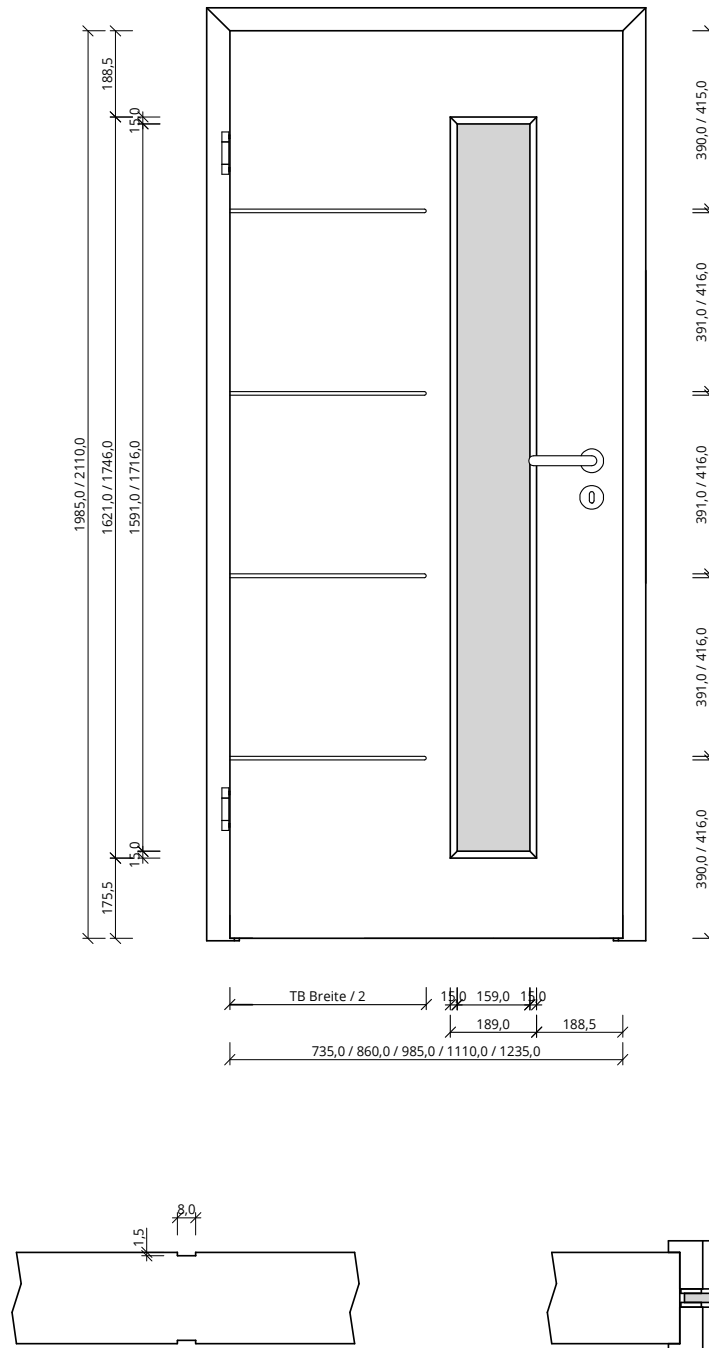
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------|---|
| Türblatt | Innentür nach DIN 68706, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt |
| Beanspruchungsgruppe | Klasse M |
| 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 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-254-LA2-S.tcd



Klassifizierung

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

Mögliche Funktionen

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

Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------|---|
| Türblatt | Innentür nach DIN 68706, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt |
| Beanspruchungsgruppe | Klasse M |
| 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 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 (bxhWS) | _____ |

