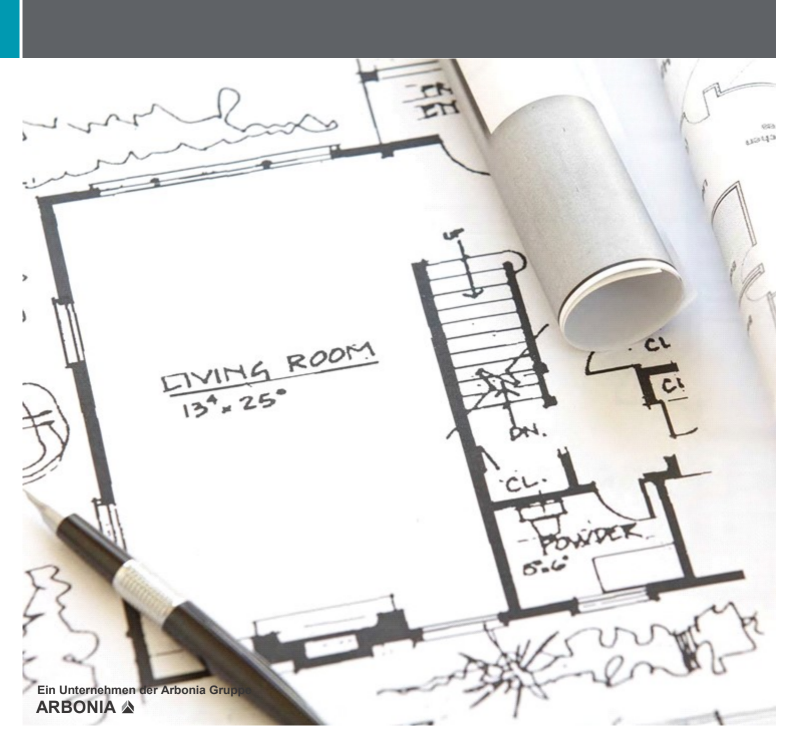


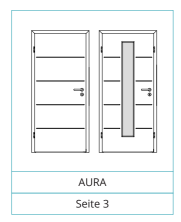
Türenhandbuch

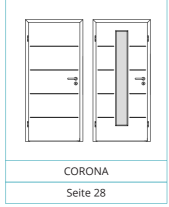
Produktsortiment » DESIGNTÜREN

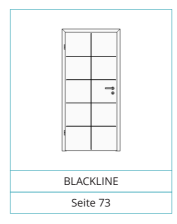


### Türenhandbuch » Produktsortiment » DESIGNTÜREN



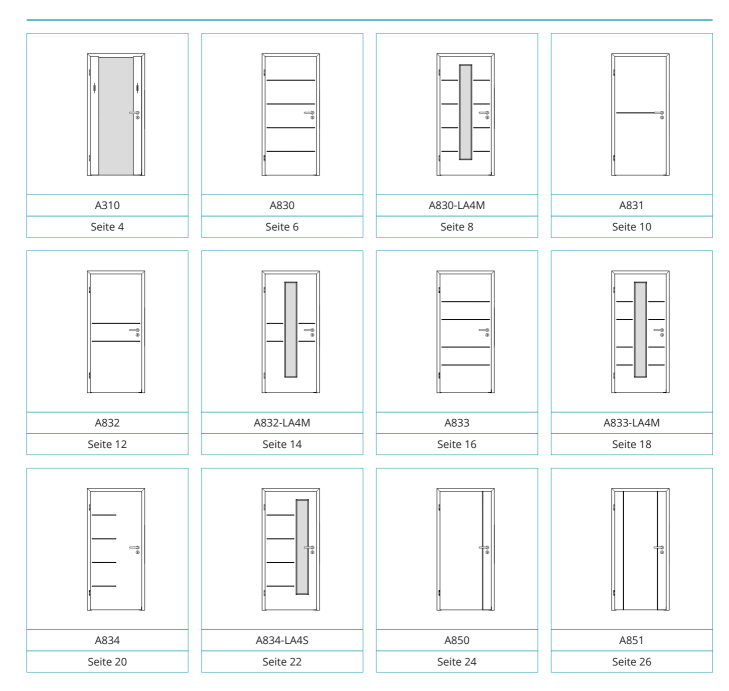




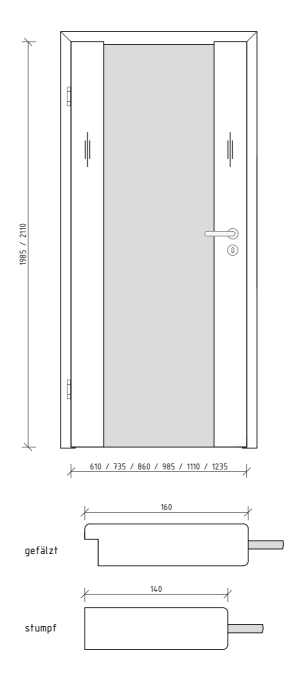


### Türenhandbuch » Produktsortiment » DESIGNTÜREN » AURA









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

0296-PS\_Design\_A310.dwg

#### Türenhandbuch » Produktsortiment » DESIGNTÜREN » AURA » A310



**Garant-Produkt:** 

Programm: DESIGNTÜR NDT - Typ AURA A310

Beschreibung Wangentürblatt mit eingenuteter ESG-H Verglasung (8mm)

Türblattvarianten [] Drehflügeltür, [] Schiebetür Basic

Zargenvarianten [] Holzzarge, [] Blendrahmen, [] Blockrahmen, [] Stahlzarge

Klassifizierung:

PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

#### Mögliche Funktionen:

Feuerschutz ohne Rauchschutz ohne Einbruchschutz ohne Schallschutz ohne Wärmeschutz ohne Strahlenschutz ohne Feuchtraum ohne ohne Nassraum

#### Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt

TB-Maße gefälzt (BxH) 610, 735, 860, 985, 1110 x 1985, 2110, 2235
TB-Maße stumpf (BxH) 584, 709, 834, 959, 1084 x 1972, 2097, 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH) 1210, 1460, 1710, 1960, 2210 x 1985, 2110, 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH) 1184, 1434, 1684, 1934, 2184 x 1972, 2097, 2222

Kürzbarkeit nicht kürzbar

Dicke ca.40mm

Flächengewicht ca. 21,0 kg/m²

Innenlage Holzwerkstoffplatte

Rahmen MDF-Rahmen, unten 2-fach

Absperrung [] Spanplatte 3mm, [] HDF- Platte 3mm

Falz [] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [] stumpf

Kantenprofil [] Rund, [] Stumpf
Kantenbeschichtung mit Kantenbeschichtung

Schloss [] BB-Schloss, [] WC-Schloss, [] PZ-Schloss

Bänder [] 3-teiliges Einbohrband (gefälzt), [] verdeckt liegendes Band (stumpf)

Glas Sicherheitsglas ESG-H 8mm

Glasdesign [] Float klar, [] Ornamentgläser, [] Designgläser

Oberflächenart Lack

Oberfläche Lack [] Weißlack 9010, [] Weißlack 9016

#### Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge passende Zarge aus Holz oder Stahl

Holzzarge Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil

Blendrahmen Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil

Blockrahmen Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil

Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil



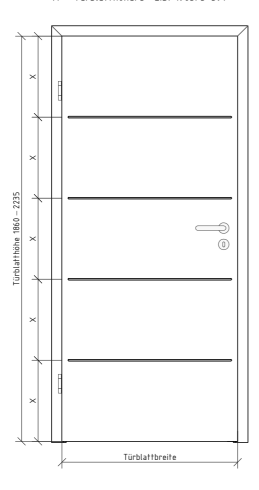


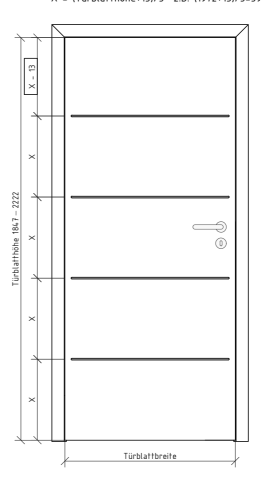
gefälzt:

 $X = T \ddot{u}rblatth\ddot{o}he/5$  z.B. 1985/5=397



 $X = (T \ddot{u} + 13)/5 \quad z.B. (1972+13)/5=397$ 





0306-PS\_Design\_A\_C730\_830.dwg



#### Türenhandbuch » Produktsortiment » DESIGNTÜREN » AURA » A830



**Garant-Produkt:** 

Programm: DESIGNTÜR NDT - Typ AURA A830
Beschreibung Türblatt mit Lisenen (Edelstahl-Optik oder schwarz)

Türblattvarianten [] Drehflügeltür, [] Schiebetür Line, [] Schiebetür Line mit Inlay, [] Schiebetür Limatic, [] Schiebetür Basic

Zargenvarianten [] Holzzarge, [] Blendrahmen, [] Blockrahmen, [] Stahlzarge

Klassifizierung:

Klimaklasse KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)

PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

Mögliche Funktionen:

Klimaklasse [] Klimaklasse 1, [] Klimaklasse 2, [] Klimaklasse 3

Feuerschutz [] ohne, [] Feuerschutz T30-1, [] Feuerschutz T30-2

Rauchschutz [] ohne, [] Rauchschutz RS1, [] Rauchschutz RS2

Einbruchschutz [] ohne, [] Einbruchschutz RC3, [] Einbruchschutz RC3

Schallschutz [] ohne, [] SK1 (Rw=32dB), [] SK2 (Rw=37dB), [] SK3 (Rw=42dB), [] SK4 (Rw=47dB)

Wärmeschutz U-Wert 1,00 - 2,00 W/m $^2$ K Strahlenschutz [] ohne, [] Blei-1, [] Blei-2

Feuchtraum ohne Nassraum ohne

Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse M

TB-Maße gefälzt (BxH) 610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110, 2235
TB-Maße stumpf (BxH) 584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097, 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH) 1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110, 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH) 1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097, 2222

Kürzbarkeit [] RS 50mm, [] VS 50mm, [] RC mit/ohne Bodendichtung 15mm, [] mit Bodendichtung 20mm

Dicke ca.40mm

Flächengewicht [] RS ca. 15,5 kg/m², [] VS ca. 20,0 kg/m² Innenlage [] Röhrenspanplatte RS, [] Vollspanplatte VS

Rahmen MDF-Rahmen, unten 2-fach

Absperrung HDF- Platte 3mm

Falz [] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [] stumpf

Kantenprofil [] Rund, [] kleine Rundkante, [] Stumpf, [] Premiumkante PK2

Kantenbeschichtung mit Kantenbeschichtung

Schloss [] BB-Schloss, [] WC-Schloss, [] PZ-Schloss

Bänder [] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [] verdeckt liegendes Band (stumpf)

Oberflächenart [] Lack, [] G-TEC®

Oberfläche G-TEC® Schwarz Matt 9005, [] G-TEC® Anthrazit Matt 7016, [] G-TEC® Staubgrau Matt 7037, [] G-TEC® Seitengrau Matt 7044,

[] G-TEC® FeelJade Matt CN05, [] G-TEC® LiveSimple Matt CN08, [] G-TEC® Weisslack Matt 9016

Oberfläche Lack [] Weißlack 9010, [] Weißlack 9016

Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge passende Zarge aus Holz oder Stahl

Holzzarge Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil

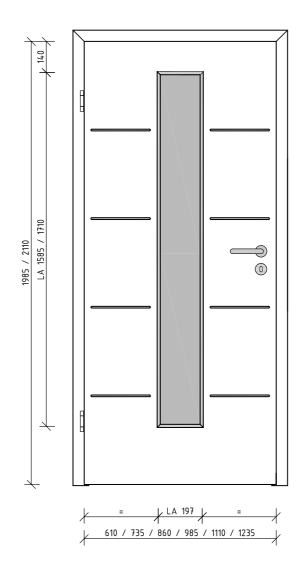
Blendrahmen Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil

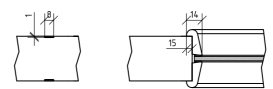
Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil

Stahlzarge Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil









Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden 0307-PS\_Design\_A\_C730\_830-LA4M.dwg

#### Türenhandbuch » Produktsortiment » DESIGNTÜREN » AURA » A830-LA4M



**Garant-Produkt:** 

Programm: DESIGNTÜR NDT - Typ AURA A830-LA4M

Beschreibung Türblatt mit Lisenen (Edelstahl-Optik oder schwarz) Türblatt mit Lichtausschnitt

Türblattvarianten [] Drehflügeltür, [] Schiebetür Line, [] Schiebetür Line mit Inlay, [] Schiebetür Limatic, [] Schiebetür Basic

Zargenvarianten [] Holzzarge, [] Blendrahmen, [] Blockrahmen, [] Stahlzarge

Klassifizierung:

Klimaklasse KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)

PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

Mögliche Funktionen:

Klimaklasse 1, [] Klimaklasse 2, [] Klimaklasse 3

Feuerschutz ohne ohne Rauchschutz Einbruchschutz ohne Schallschutz ohne Wärmeschutz ohne Strahlenschutz ohne Feuchtraum ohne Nassraum ohne

Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse M

TB-Maße gefälzt (BxH) 610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110, 2235
TB-Maße stumpf (BxH) 584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097, 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH) 1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110, 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH) 1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097, 2222

Kürzbarkeit50mmDickeca.40mmFlächengewichtca. 12,0 kg/m²InnenlageVollspanplatte VS

Rahmen MDF-Rahmen, unten 2-fach

Absperrung HDF- Platte 3mm

Falz [] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [] stumpf

Kantenprofil [] Rund, [] kleine Rundkante, [] Stumpf, [] Premiumkante PK2

Kantenbeschichtung mit Kantenbeschichtung

Schloss [] BB-Schloss, [] WC-Schloss, [] PZ-Schloss

Bänder [] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [] verdeckt liegendes Band (stumpf)

Lichtausschnitt LA4-M

Leiste Leistensätze Profil G21 (fest verglast)

Glas Sicherheitsglas ESG 4mm

Glasdesign [] Float klar, [] Ornamentgläser, [] Designgläser

Oberflächenart [] Lack, [] G-TEC®

Oberfläche G-TEC® [] G-TEC® Schwarz Matt 9005, [] G-TEC® Anthrazit Matt 7016, [] G-TEC® Staubgrau Matt 7037, [] G-TEC® Seitengrau Matt 7044,

[] G-TEC® FeelJade Matt CN05, [] G-TEC® LiveSimple Matt CN08, [] G-TEC® Weisslack Matt 9016

Oberfläche Lack [] Weißlack 9010, [] Weißlack 9016

Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge passende Zarge aus Holz oder Stahl

Holzzarge Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil

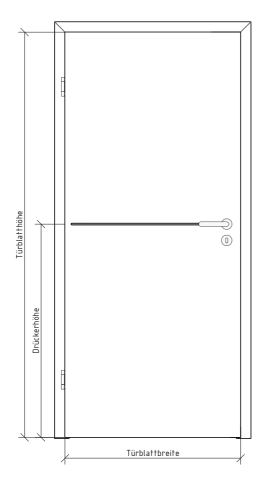
Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil

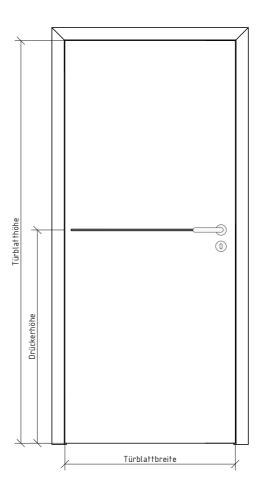
Blockrahmen Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil

Stahlzarge Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil



gefälzt: stumpf:





0308-PS\_Design\_A\_C731\_831.dwg



#### Türenhandbuch » Produktsortiment » DESIGNTÜREN » AURA » A831



**Garant-Produkt:** 

Programm: DESIGNTÜR NDT - Typ AURA A831
Beschreibung Türblatt mit Lisenen (Edelstahl-Optik oder schwarz)

Türblattvarianten [] Drehflügeltür, [] Schiebetür Line, [] Schiebetür Line mit Inlay, [] Schiebetür Limatic, [] Schiebetür Basic

Zargenvarianten [] Holzzarge, [] Blendrahmen, [] Blockrahmen, [] Stahlzarge

Klassifizierung:

Klimaklasse KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)

PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

Mögliche Funktionen:

Klimaklasse [] Klimaklasse 1, [] Klimaklasse 2, [] Klimaklasse 3

Feuerschutz [] ohne, [] Feuerschutz T30-1, [] Feuerschutz T30-2

Rauchschutz [] ohne, [] Rauchschutz RS1, [] Rauchschutz RS2

Einbruchschutz [] ohne, [] Einbruchschutz RC2, [] Einbruchschutz RC3

Schallschutz [] ohne, [] SK1 (Rw=32dB), [] SK2 (Rw=37dB), [] SK3 (Rw=42dB), [] SK4 (Rw=47dB)

Wärmeschutz U-Wert 1,00 - 2,00 W/m $^2$ K Strahlenschutz [] ohne, [] Blei-1, [] Blei-2

Feuchtraum ohne Nassraum ohne

Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse M

TB-Maße gefälzt (BxH) 610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110, 2235
TB-Maße stumpf (BxH) 584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097, 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH) 1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110, 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH) 1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097, 2222

Kürzbarkeit [] RS 50mm, [] VS 50mm, [] RC mit/ohne Bodendichtung 15mm, [] mit Bodendichtung 20mm

Dicke ca.40mm

Flächengewicht [] RS ca. 15,5 kg/m², [] VS ca. 20,0 kg/m²
Innenlage [] Röhrenspanplatte RS, [] Vollspanplatte VS

Rahmen MDF-Rahmen, unten 2-fach

Absperrung HDF- Platte 3mm

Falz [] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [] stumpf

Kantenprofil [] Rund, [] kleine Rundkante, [] Stumpf, [] Premiumkante PK2

Kantenbeschichtung mit Kantenbeschichtung

Schloss [] BB-Schloss, [] WC-Schloss, [] PZ-Schloss

Bänder [] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [] verdeckt liegendes Band (stumpf)

Oberflächenart [] Lack, [] G-TEC®

Oberfläche G-TEC® Schwarz Matt 9005, [] G-TEC® Anthrazit Matt 7016, [] G-TEC® Staubgrau Matt 7037, [] G-TEC® Seitengrau Matt 7044,

[] G-TEC® FeelJade Matt CN05, [] G-TEC® LiveSimple Matt CN08, [] G-TEC® Weisslack Matt 9016

Oberfläche Lack [] Weißlack 9010, [] Weißlack 9016

Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge passende Zarge aus Holz oder Stahl

Holzzarge Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil

Blendrahmen Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil

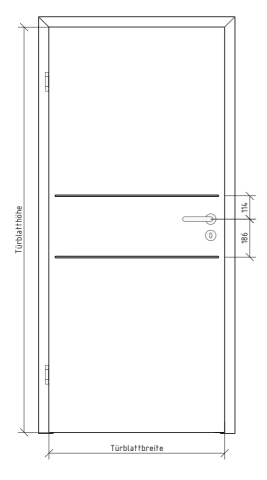
Blockrahmen Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil

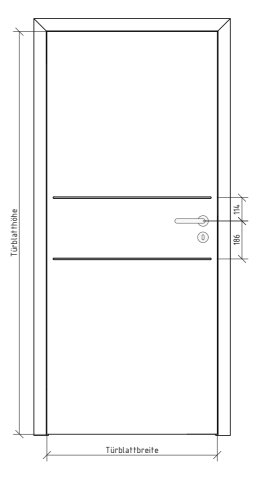
Stahlzarge Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil





gefälzt: stumpf:





0309-PS\_Design\_A\_C732\_832.dwg



#### Türenhandbuch » Produktsortiment » DESIGNTÜREN » AURA » A832



**Garant-Produkt:** 

Programm: DESIGNTÜR NDT - Typ AURA A832
Beschreibung Türblatt mit Lisenen (Edelstahl-Optik oder schwarz)

Türblattvarianten [] Drehflügeltür, [] Schiebetür Line, [] Schiebetür Line mit Inlay, [] Schiebetür Limatic, [] Schiebetür Basic

Zargenvarianten [] Holzzarge, [] Blendrahmen, [] Blockrahmen, [] Stahlzarge

Klassifizierung:

Klimaklasse KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)

PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

Mögliche Funktionen:

Klimaklasse [] Klimaklasse 1, [] Klimaklasse 2, [] Klimaklasse 3

Feuerschutz [] ohne, [] Feuerschutz T30-1, [] Feuerschutz T30-2

Rauchschutz [] ohne, [] Rauchschutz RS1, [] Rauchschutz RS2

Einbruchschutz [] ohne, [] Einbruchschutz RC3, [] Einbruchschutz RC3

Schallschutz [] ohne, [] SK1 (Rw=32dB), [] SK2 (Rw=37dB), [] SK3 (Rw=42dB), [] SK4 (Rw=47dB)

Wärmeschutz U-Wert 1,00 - 2,00 W/m $^2$ K Strahlenschutz [] ohne, [] Blei-1, [] Blei-2

Feuchtraum ohne Nassraum ohne

Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse M

TB-Maße gefälzt (BxH) 610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110, 2235
TB-Maße stumpf (BxH) 584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097, 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH) 1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110, 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH) 1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097, 2222

Kürzbarkeit [] RS 50mm, [] VS 50mm, [] RC mit/ohne Bodendichtung 15mm, [] mit Bodendichtung 20mm

Dicke ca.40mm

Flächengewicht [] RS ca. 15,5 kg/m², [] VS ca. 20,0 kg/m² Innenlage [] Röhrenspanplatte RS, [] Vollspanplatte VS

Rahmen MDF-Rahmen, unten 2-fach

Absperrung HDF- Platte 3mm

Falz [] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [] stumpf

Kantenprofil [] Rund, [] kleine Rundkante, [] Stumpf, [] Premiumkante PK2

Kantenbeschichtung mit Kantenbeschichtung

Schloss [] BB-Schloss, [] WC-Schloss, [] PZ-Schloss

Bänder [] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [] verdeckt liegendes Band (stumpf)

Oberflächenart [] Lack, [] G-TEC®

Oberfläche G-TEC® Schwarz Matt 9005, [] G-TEC® Anthrazit Matt 7016, [] G-TEC® Staubgrau Matt 7037, [] G-TEC® Seitengrau Matt 7044,

[] G-TEC® FeelJade Matt CN05, [] G-TEC® LiveSimple Matt CN08, [] G-TEC® Weisslack Matt 9016

Oberfläche Lack [] Weißlack 9010, [] Weißlack 9016

Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge passende Zarge aus Holz oder Stahl

Holzzarge Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil

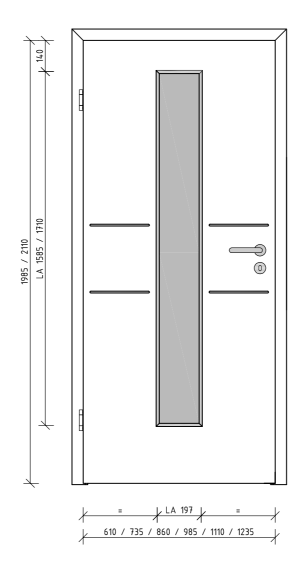
Blendrahmen Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil

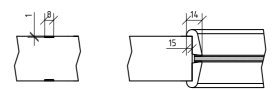
Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil

Stahlzarge Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil









Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden 0310-PS\_Design\_A\_C732\_832-LA4M.dwg

#### Türenhandbuch » Produktsortiment » DESIGNTÜREN » AURA » A832-LA4M



**Garant-Produkt:** 

Programm: DESIGNTÜR NDT - Typ AURA A832-LA4M

Beschreibung Türblatt mit Lisenen (Edelstahl-Optik oder schwarz) Türblatt mit Lichtausschnitt

Türblattvarianten [] Drehflügeltür, [] Schiebetür Line, [] Schiebetür Line mit Inlay, [] Schiebetür Limatic, [] Schiebetür Basic

Zargenvarianten [] Holzzarge, [] Blendrahmen, [] Blockrahmen, [] Stahlzarge

Klassifizierung:

Klimaklasse KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)

PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

Mögliche Funktionen:

Klimaklasse 1, [] Klimaklasse 2, [] Klimaklasse 3

Feuerschutz ohne ohne Rauchschutz Einbruchschutz ohne Schallschutz ohne Wärmeschutz ohne Strahlenschutz ohne Feuchtraum ohne Nassraum ohne

#### Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse M

TB-Maße gefälzt (BxH) 610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110, 2235
TB-Maße stumpf (BxH) 584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097, 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH) 1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110, 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH) 1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097, 2222

Kürzbarkeit50mmDickeca.40mmFlächengewichtca. 12,0 kg/m²InnenlageVollspanplatte VS

Rahmen MDF-Rahmen, unten 2-fach

Absperrung HDF- Platte 3mm

Falz [] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [] stumpf

Kantenprofil [] Rund, [] kleine Rundkante, [] Stumpf, [] Premiumkante PK2

Kantenbeschichtung mit Kantenbeschichtung

Schloss [] BB-Schloss, [] WC-Schloss, [] PZ-Schloss

Bänder [] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [] verdeckt liegendes Band (stumpf)

Lichtausschnitt LA4-M

Leiste Leistensätze Profil G21 (fest verglast)

Glas Sicherheitsglas ESG 4mm

Glasdesign [] Float klar, [] Ornamentgläser, [] Designgläser

Oberflächenart [] Lack, [] G-TEC®

Oberfläche G-TEC® [] G-TEC® Schwarz Matt 9005, [] G-TEC® Anthrazit Matt 7016, [] G-TEC® Staubgrau Matt 7037, [] G-TEC® Seitengrau Matt 7044,

[] G-TEC® FeelJade Matt CN05, [] G-TEC® LiveSimple Matt CN08, [] G-TEC® Weisslack Matt 9016

Oberfläche Lack [] Weißlack 9010, [] Weißlack 9016

Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge passende Zarge aus Holz oder Stahl

Holzzarge Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil

Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil

Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil

Stahlzarge Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil



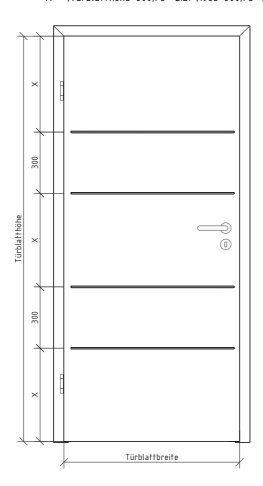


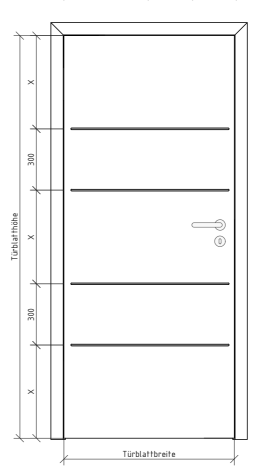
gefälzt:

X = (Türblatthöhe-600)/3 z.B. (1985-600)/3=461,7

stumpf:

 $X = (Türblatth\"{o}he-600)/3$  z.B. (1972-600)/3=457,3





0311-PS\_Design\_A\_C733\_833.dwg



#### Türenhandbuch » Produktsortiment » DESIGNTÜREN » AURA » A833



**Garant-Produkt:** 

Programm: DESIGNTÜR NDT - Typ AURA A833
Beschreibung Türblatt mit Lisenen (Edelstahl-Optik oder schwarz)

Türblattvarianten [] Drehflügeltür, [] Schiebetür Line, [] Schiebetür Line mit Inlay, [] Schiebetür Limatic, [] Schiebetür Basic

Zargenvarianten [] Holzzarge, [] Blendrahmen, [] Blockrahmen, [] Stahlzarge

Klassifizierung:

Klimaklasse KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)

PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

Mögliche Funktionen:

Klimaklasse [] Klimaklasse 1, [] Klimaklasse 2, [] Klimaklasse 3

Feuerschutz [] ohne, [] Feuerschutz T30-1, [] Feuerschutz T30-2

Rauchschutz [] ohne, [] Rauchschutz RS1, [] Rauchschutz RS2

Einbruchschutz [] ohne, [] Einbruchschutz RC2, [] Einbruchschutz RC3

Schallschutz [] ohne, [] SK1 (Rw=32dB), [] SK2 (Rw=37dB), [] SK3 (Rw=42dB), [] SK4 (Rw=47dB)

Wärmeschutz U-Wert 1,00 - 2,00 W/m $^2$ K Strahlenschutz [] ohne, [] Blei-1, [] Blei-2

Feuchtraum ohne Nassraum ohne

Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse M

TB-Maße gefälzt (BxH) 610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110, 2235
TB-Maße stumpf (BxH) 584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097, 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH) 1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110, 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH) 1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097, 2222

Kürzbarkeit [] RS 50mm, [] VS 50mm, [] RC mit/ohne Bodendichtung 15mm, [] mit Bodendichtung 20mm

Dicke ca.40mm

Flächengewicht [] RS ca. 15,5 kg/m², [] VS ca. 20,0 kg/m² Innenlage [] Röhrenspanplatte RS, [] Vollspanplatte VS

Rahmen MDF-Rahmen, unten 2-fach

Absperrung HDF- Platte 3mm

Falz [] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [] stumpf

Kantenprofil [] Rund, [] kleine Rundkante, [] Stumpf, [] Premiumkante PK2

Kantenbeschichtung mit Kantenbeschichtung

Schloss [] BB-Schloss, [] WC-Schloss, [] PZ-Schloss

Bänder [] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [] verdeckt liegendes Band (stumpf)

Oberflächenart [] Lack, [] G-TEC®

Oberfläche G-TEC® Schwarz Matt 9005, [] G-TEC® Anthrazit Matt 7016, [] G-TEC® Staubgrau Matt 7037, [] G-TEC® Seitengrau Matt 7044,

[] G-TEC® FeelJade Matt CN05, [] G-TEC® LiveSimple Matt CN08, [] G-TEC® Weisslack Matt 9016

Oberfläche Lack [] Weißlack 9010, [] Weißlack 9016

Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge passende Zarge aus Holz oder Stahl

Holzzarge Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil

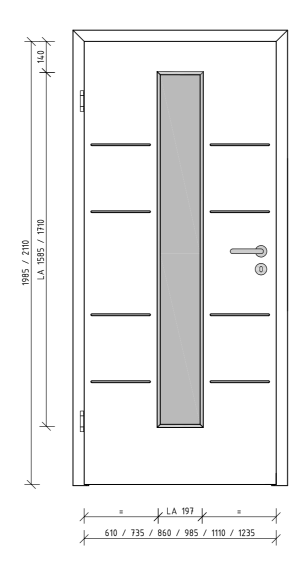
Blendrahmen Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil

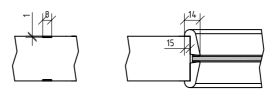
Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil

Stahlzarge Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil









Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden 0312-PS\_Deslgn\_A\_C733\_833-LA4M.dwg

#### Türenhandbuch » Produktsortiment » DESIGNTÜREN » AURA » A833-LA4M



**Garant-Produkt:** 

Programm: DESIGNTÜR NDT - Typ AURA A833-LA4M

Beschreibung Türblatt mit Lisenen (Edelstahl-Optik oder schwarz) Türblatt mit Lichtausschnitt

Türblattvarianten [] Drehflügeltür, [] Schiebetür Line, [] Schiebetür Line mit Inlay, [] Schiebetür Limatic, [] Schiebetür Basic

Zargenvarianten [] Holzzarge, [] Blendrahmen, [] Stahlzarge

Klassifizierung:

Klimaklasse KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)

PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

Mögliche Funktionen:

Klimaklasse 1, [] Klimaklasse 2, [] Klimaklasse 3

Feuerschutz ohne ohne Rauchschutz Einbruchschutz ohne Schallschutz ohne Wärmeschutz ohne Strahlenschutz ohne Feuchtraum ohne Nassraum ohne

Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse M

TB-Maße gefälzt (BxH) 610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110, 2235
TB-Maße stumpf (BxH) 584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097, 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH) 1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110, 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH) 1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097, 2222

Kürzbarkeit50mmDickeca.40mmFlächengewichtca. 12,0 kg/m²InnenlageVollspanplatte VS

Rahmen MDF-Rahmen, unten 2-fach

Absperrung HDF- Platte 3mm

Falz [] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [] stumpf

Kantenprofil [] Rund, [] kleine Rundkante, [] Stumpf, [] Premiumkante PK2

Kantenbeschichtung mit Kantenbeschichtung

Schloss [] BB-Schloss, [] WC-Schloss, [] PZ-Schloss

Bänder [] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [] verdeckt liegendes Band (stumpf)

Lichtausschnitt LA4-M

Leiste Leistensätze Profil G21 (fest verglast)

Glas Sicherheitsglas ESG 4mm

Glasdesign [] Float klar, [] Ornamentgläser, [] Designgläser

Oberflächenart [] Lack, [] G-TEC®

Oberfläche G-TEC® Schwarz Matt 9005, [] G-TEC® Anthrazit Matt 7016, [] G-TEC® Staubgrau Matt 7037, [] G-TEC® Seitengrau Matt 7044,

[] G-TEC® FeelJade Matt CN05, [] G-TEC® LiveSimple Matt CN08, [] G-TEC® Weisslack Matt 9016

Oberfläche Lack [] Weißlack 9010, [] Weißlack 9016

Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge passende Zarge aus Holz oder Stahl

Holzzarge Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil

Blendrahmen Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil

Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil

Stahlzarge Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil

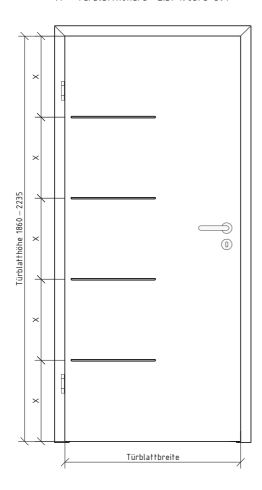


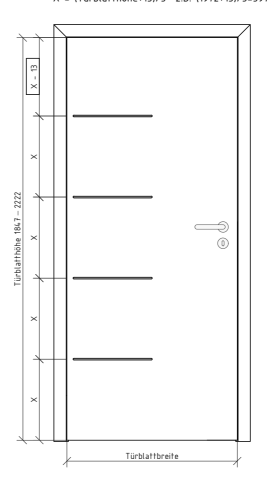
gefälzt:

 $X = T \ddot{u}rblatth\ddot{o}he/5$  z.B. 1985/5=397

stumpf:

 $X = (T \ddot{u} + 13)/5 \quad z.B. (1972+13)/5=397$ 





0313-PS\_Design\_A\_C734\_834.dwg



#### Türenhandbuch » Produktsortiment » DESIGNTÜREN » AURA » A834



**Garant-Produkt:** 

Programm: DESIGNTÜR NDT - Typ AURA A834
Beschreibung Türblatt mit Lisenen (Edelstahl-Optik oder schwarz)

Türblattvarianten [] Drehflügeltür, [] Schiebetür Line, [] Schiebetür Line mit Inlay, [] Schiebetür Limatic, [] Schiebetür Basic

Zargenvarianten [] Holzzarge, [] Blendrahmen, [] Blockrahmen, [] Stahlzarge

Klassifizierung:

Klimaklasse KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)

PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

Mögliche Funktionen:

Klimaklasse [] Klimaklasse 1, [] Klimaklasse 2, [] Klimaklasse 3

Feuerschutz [] ohne, [] Feuerschutz T30-1, [] Feuerschutz T30-2

Rauchschutz [] ohne, [] Rauchschutz RS1, [] Rauchschutz RS2

Einbruchschutz [] ohne, [] Einbruchschutz RC3, [] Einbruchschutz RC3

Schallschutz [] ohne, [] SK1 (Rw=32dB), [] SK2 (Rw=37dB), [] SK3 (Rw=42dB), [] SK4 (Rw=47dB)

Wärmeschutz U-Wert 1,00 - 2,00 W/m $^2$ K Strahlenschutz [] ohne, [] Blei-1, [] Blei-2

Feuchtraum ohne Nassraum ohne

Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse M

TB-Maße gefälzt (BxH) 610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110, 2235
TB-Maße stumpf (BxH) 584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097, 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH) 1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110, 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH) 1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097, 2222

Kürzbarkeit [] RS 50mm, [] VS 50mm, [] RC mit/ohne Bodendichtung 15mm, [] mit Bodendichtung 20mm

Dicke ca.40mm

Flächengewicht [] RS ca. 15,5 kg/m², [] VS ca. 20,0 kg/m² Innenlage [] Röhrenspanplatte RS, [] Vollspanplatte VS

Rahmen MDF-Rahmen, unten 2-fach

Absperrung HDF- Platte 3mm

Falz [] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [] stumpf

Kantenprofil [] Rund, [] kleine Rundkante, [] Stumpf, [] Premiumkante PK2

Kantenbeschichtung mit Kantenbeschichtung

Schloss [] BB-Schloss, [] WC-Schloss, [] PZ-Schloss

Bänder [] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [] verdeckt liegendes Band (stumpf)

Oberflächenart [] Lack, [] G-TEC®

Oberfläche G-TEC® Schwarz Matt 9005, [] G-TEC® Anthrazit Matt 7016, [] G-TEC® Staubgrau Matt 7037, [] G-TEC® Seitengrau Matt 7044,

[] G-TEC® FeelJade Matt CN05, [] G-TEC® LiveSimple Matt CN08, [] G-TEC® Weisslack Matt 9016

Oberfläche Lack [] Weißlack 9010, [] Weißlack 9016

Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge passende Zarge aus Holz oder Stahl

Holzzarge Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil

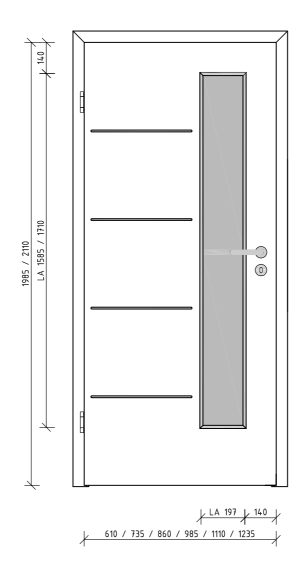
Blendrahmen Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil

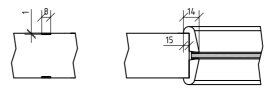
Blockrahmen Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil

Stahlzarge Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil









Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden 0314-PS\_Design\_A\_C734\_834-LA4S.dwg

#### Türenhandbuch » Produktsortiment » DESIGNTÜREN » AURA » A834-LA4S



**Garant-Produkt:** 

Programm: DESIGNTÜR NDT - Typ AURA A834-LA4S Programm

Beschreibung Türblatt mit Lisenen (Edelstahl-Optik oder schwarz) Türblatt mit Lichtausschnitt

Türblattvarianten [] Drehflügeltür, [] Schiebetür Line, [] Schiebetür Line mit Inlay, [] Schiebetür Limatic, [] Schiebetür Basic

Zargenvarianten [] Holzzarge, [] Blendrahmen, [] Blockrahmen, [] Stahlzarge

Klassifizierung:

Klimaklasse KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)

85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

Mögliche Funktionen:

Klimaklasse [] Klimaklasse 1, [] Klimaklasse 2, [] Klimaklasse 3

Feuerschutz ohne ohne Rauchschutz Einbruchschutz ohne Schallschutz ohne Wärmeschutz ohne Strahlenschutz ohne Feuchtraum ohne Nassraum ohne

#### Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse M

TB-Maße gefälzt (BxH) 610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110, 2235 TB-Maße stumpf (BxH) 584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097, 2222 2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH) 1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110, 2235 2-flg. TB-Maße stumpf (BxH) 1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097, 2222

Kürzbarkeit 50mm Dicke ca.40mm Flächengewicht ca. 12,0 kg/m<sup>2</sup> Innenlage Vollspanplatte VS

Rahmen MDF-Rahmen, unten 2-fach

Absperrung HDF- Platte 3mm

Falz [] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [] stumpf [] Rund, [] kleine Rundkante, [] Stumpf, [] Premiumkante PK2 Kantenprofil

Kantenbeschichtung mit Kantenbeschichtung

Schloss [] BB-Schloss, [] WC-Schloss, [] PZ-Schloss

[] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [] verdeckt liegendes Band (stumpf) Bänder

Lichtausschnitt Lichtausschnitt LA4-S

Leiste Leistensätze Profil G21 (fest verglast)

Glas Sicherheitsglas ESG 4mm

Glasdesign [] Float klar, [] Ornamentgläser, [] Designgläser

Oberflächenart [] Lack, [] G-TEC®

Oberfläche G-TEC® [] G-TEC® Schwarz Matt 9005, [] G-TEC® Anthrazit Matt 7016, [] G-TEC® Staubgrau Matt 7037, [] G-TEC® Seitengrau Matt 7044,

[] G-TEC® FeelJade Matt CN05, [] G-TEC® LiveSimple Matt CN08, [] G-TEC® Weisslack Matt 9016

Oberfläche Lack [] Weißlack 9010, [] Weißlack 9016

Konstruktionsmerkmale Zarge:

passende Zarge aus Holz oder Stahl Zarge

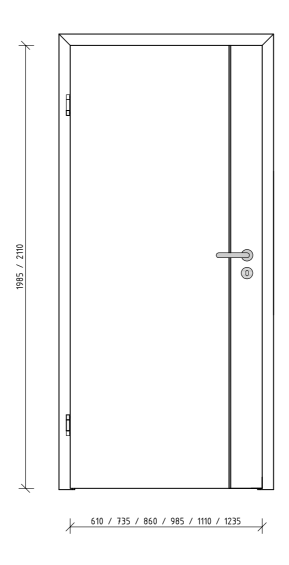
Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil Holzzarge Blendrahmen Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil Blockrahmen Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil Stahlzarge Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil



Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten









Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden 0315-PS\_Design\_A\_C750\_850.dwg



#### Türenhandbuch » Produktsortiment » DESIGNTÜREN » AURA » A850



**Garant-Produkt:** 

Programm: DESIGNTÜR NDT - Typ AURA A850
Beschreibung Türblatt mit Lisenen (Edelstahl-Optik oder schwarz)

Türblattvarianten [] Drehflügeltür, [] Schiebetür Line, [] Schiebetür Line mit Inlay, [] Schiebetür Limatic, [] Schiebetür Basic

Zargenvarianten [] Holzzarge, [] Blendrahmen, [] Blockrahmen, [] Stahlzarge

Klassifizierung:

Klimaklasse KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)

PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

Mögliche Funktionen:

Klimaklasse [] Klimaklasse 1, [] Klimaklasse 2, [] Klimaklasse 3

Feuerschutz [] ohne, [] Feuerschutz T30-1, [] Feuerschutz T30-2

Rauchschutz [] ohne, [] Rauchschutz RS1, [] Rauchschutz RS2

Einbruchschutz [] ohne, [] Einbruchschutz RC3, [] Einbruchschutz RC3

Schallschutz [] ohne, [] SK1 (Rw=32dB), [] SK2 (Rw=37dB), [] SK3 (Rw=42dB), [] SK4 (Rw=47dB)

Wärmeschutz U-Wert 1,00 - 2,00 W/m $^2$ K Strahlenschutz [] ohne, [] Blei-1, [] Blei-2

Feuchtraum ohne Nassraum ohne

Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse M

TB-Maße gefälzt (BxH) 610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110, 2235
TB-Maße stumpf (BxH) 584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097, 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH) 1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110, 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH) 1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097, 2222

Kürzbarkeit [] RS 50mm, [] VS 50mm, [] RC mit/ohne Bodendichtung 15mm, [] mit Bodendichtung 20mm

Dicke ca.40mm

Flächengewicht [] RS ca. 15,5 kg/m², [] VS ca. 20,0 kg/m² Innenlage [] Röhrenspanplatte RS, [] Vollspanplatte VS

Rahmen MDF-Rahmen, unten 2-fach

Absperrung HDF- Platte 3mm

Falz [] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [] stumpf

Kantenprofil [] Rund, [] kleine Rundkante, [] Stumpf, [] Premiumkante PK2

Kantenbeschichtung mit Kantenbeschichtung

Schloss [] BB-Schloss, [] WC-Schloss, [] PZ-Schloss

Bänder [] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [] verdeckt liegendes Band (stumpf)

Oberflächenart [] Lack, [] G-TEC®

Oberfläche G-TEC® Schwarz Matt 9005, [] G-TEC® Anthrazit Matt 7016, [] G-TEC® Staubgrau Matt 7037, [] G-TEC® Seitengrau Matt 7044,

[] G-TEC® FeelJade Matt CN05, [] G-TEC® LiveSimple Matt CN08, [] G-TEC® Weisslack Matt 9016

Oberfläche Lack [] Weißlack 9010, [] Weißlack 9016

Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge passende Zarge aus Holz oder Stahl

Holzzarge Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil

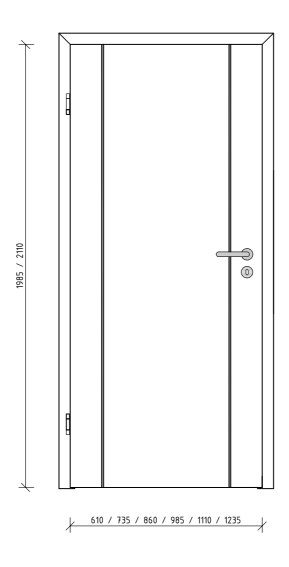
Blendrahmen Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil

Blockrahmen Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil

Stahlzarge Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil









Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden 0316-PS\_Design\_A\_C751\_851.dwg



#### Türenhandbuch » Produktsortiment » DESIGNTÜREN » AURA » A851



**Garant-Produkt:** 

Programm: DESIGNTÜR NDT - Typ AURA A851
Beschreibung Türblatt mit Lisenen (Edelstahl-Optik oder schwarz)

Türblattvarianten [] Drehflügeltür, [] Schiebetür Line, [] Schiebetür Line mit Inlay, [] Schiebetür Limatic, [] Schiebetür Basic

Zargenvarianten [] Holzzarge, [] Blendrahmen, [] Blockrahmen, [] Stahlzarge

Klassifizierung:

Klimaklasse KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)

PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

Mögliche Funktionen:

Klimaklasse [] Klimaklasse 1, [] Klimaklasse 2, [] Klimaklasse 3

Feuerschutz [] ohne, [] Feuerschutz T30-1, [] Feuerschutz T30-2

Rauchschutz [] ohne, [] Rauchschutz RS1, [] Rauchschutz RS2

Einbruchschutz [] ohne, [] Einbruchschutz RC3, [] Einbruchschutz RC3

Schallschutz [] ohne, [] SK1 (Rw=32dB), [] SK2 (Rw=37dB), [] SK3 (Rw=42dB), [] SK4 (Rw=47dB)

Wärmeschutz U-Wert 1,00 - 2,00 W/m $^2$ K Strahlenschutz [] ohne, [] Blei-1, [] Blei-2

Feuchtraum ohne Nassraum ohne

Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse M

TB-Maße gefälzt (BxH) 610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110, 2235
TB-Maße stumpf (BxH) 584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097, 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH) 1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110, 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH) 1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097, 2222

Kürzbarkeit [] RS 50mm, [] VS 50mm, [] RC mit/ohne Bodendichtung 15mm, [] mit Bodendichtung 20mm

Dicke ca.40mm

Flächengewicht [] RS ca. 15,5 kg/m², [] VS ca. 20,0 kg/m² Innenlage [] Röhrenspanplatte RS, [] Vollspanplatte VS

Rahmen MDF-Rahmen, unten 2-fach

Absperrung HDF- Platte 3mm

Falz [] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [] stumpf

Kantenprofil [] Rund, [] kleine Rundkante, [] Stumpf, [] Premiumkante PK2

Kantenbeschichtung mit Kantenbeschichtung

Schloss [] BB-Schloss, [] WC-Schloss, [] PZ-Schloss

Bänder [] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [] verdeckt liegendes Band (stumpf)

Oberflächenart [] Lack, [] G-TEC®

Oberfläche G-TEC® Schwarz Matt 9005, [] G-TEC® Anthrazit Matt 7016, [] G-TEC® Staubgrau Matt 7037, [] G-TEC® Seitengrau Matt 7044,

[] G-TEC® FeelJade Matt CN05, [] G-TEC® LiveSimple Matt CN08, [] G-TEC® Weisslack Matt 9016

Oberfläche Lack [] Weißlack 9010, [] Weißlack 9016

Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge passende Zarge aus Holz oder Stahl

Holzzarge Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil

Blendrahmen Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil

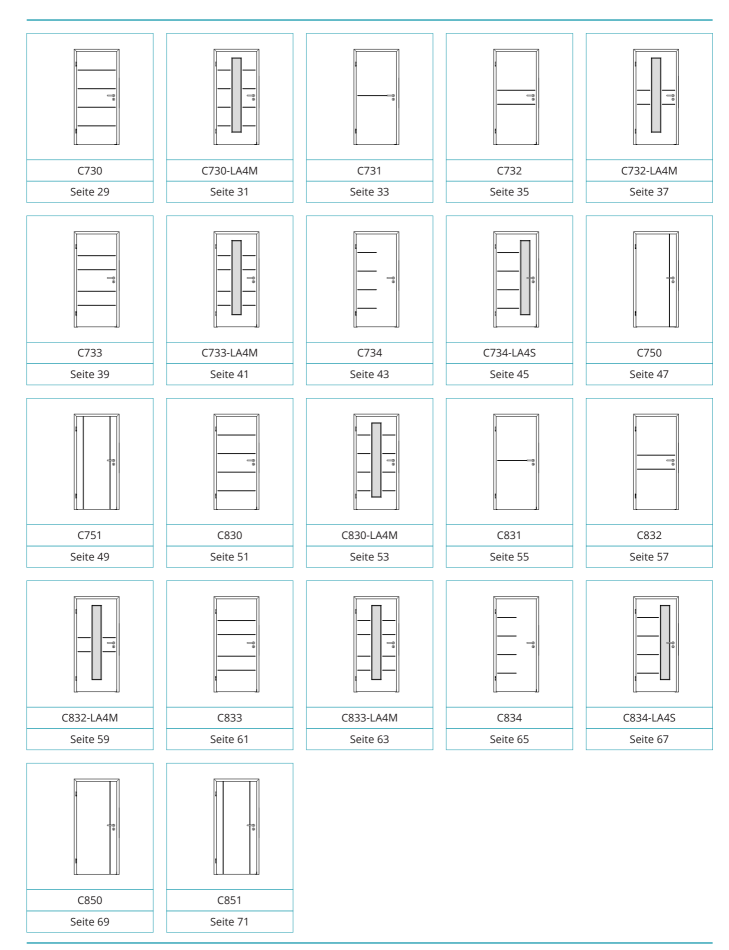
Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil

Stahlzarge Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil



### Türenhandbuch » Produktsortiment » DESIGNTÜREN » CORONA





Seite: 28

Druckdatum: 08.04.2025

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

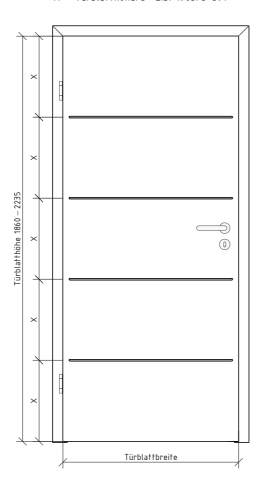


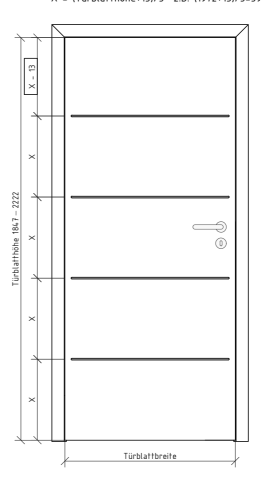
gefälzt:

 $X = T \ddot{u}rblatth\ddot{o}he/5$  z.B. 1985/5=397



 $X = (T \ddot{u} + 13)/5 \quad z.B. (1972+13)/5=397$ 





0306-PS\_Design\_A\_C730\_830.dwg



#### Türenhandbuch » Produktsortiment » DESIGNTÜREN » CORONA » C730



**Garant-Produkt:** 

Programm Programm: DESIGNTÜR NDT - Typ CORONA C730

Beschreibung Türblatt mit Lisenen (Edelstahl-Optik oder schwarz)

Türblattvarianten [] Drehflügeltür, [] Schiebetür Line, [] Schiebetür Line mit Inlay, [] Schiebetür Limatic, [] Schiebetür Basic

Zargenvarianten [] Holzzarge, [] Blendrahmen, [] Blockrahmen, [] Stahlzarge

Klassifizierung:

Klimaklasse KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)

PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

Mögliche Funktionen:

Klimaklasse [] Klimaklasse 1, [] Klimaklasse 2, [] Klimaklasse 3

Feuerschutz [] ohne, [] Feuerschutz T30-1, [] Feuerschutz T30-2

Rauchschutz [] ohne, [] Rauchschutz RS1, [] Rauchschutz RS2

Einbruchschutz [] ohne, [] Einbruchschutz RC3, [] Einbruchschutz RC3

Schallschutz [] ohne, [] SK1 (Rw=32dB), [] SK2 (Rw=37dB), [] SK3 (Rw=42dB), [] SK4 (Rw=47dB)

Wärmeschutz U-Wert 1,00 - 2,00 W/m $^2$ K Strahlenschutz [] ohne, [] Blei-1, [] Blei-2

Feuchtraum ohne Nassraum ohne

Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse M

TB-Maße gefälzt (BxH) 610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110, 2235

TB-Maße stumpf (BxH) 584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097, 2222

2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH) 1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110, 2235

2-flg. TB-Maße stumpf (BxH) 1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097, 2222

Kürzbarkeit [] RS 50mm, [] VS 50mm, [] RC mit/ohne Bodendichtung 15mm, [] mit Bodendichtung 20mm

Dicke ca.40mm

Flächengewicht [] RS ca. 15,5 kg/m², [] VS ca. 20,0 kg/m²
Innenlage [] Röhrenspanplatte RS, [] Vollspanplatte VS

Rahmen MDF-Rahmen, unten 2-fach

Absperrung HDF- Platte 3mm

Falz [] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [] stumpf

Kantenprofil [] Rund, [] Stumpf
Kantenbeschichtung mit Kantenbeschichtung

Schloss [] BB-Schloss, [] WC-Schloss, [] PZ-Schloss

Bänder [] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [] verdeckt liegendes Band (stumpf)

Oberflächenart CPL

Oberfläche CePaL [] CePaL Authentic Achat DA, [] CePaL Authentic Perl DA, [] CePaL Authentic Risseiche DA, [] CePaL Authentic Asteiche DA, [] CePaL Authentic Risseiche DA, [] CePaL Authentic Risseic

CePaL Eiche Premium, [] CePaL Natura Ahorn, [] CePaL Buche Exclusiv, [] CePaL Authentic Grigio DA, [] CePaL Authentic Bianco DA, [] CePaL Silver Grey, [] CePaL Snow White, [] CePaL Pearl White, [] CePaL Weiss Struktur Premium, []

CePaL Weisslack 9010, [] CePaL Weisslack 9016

Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge passende Zarge aus Holz oder Stahl

Holzzarge Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil

Blendrahmen Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil

Blockrahmen Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil

Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil

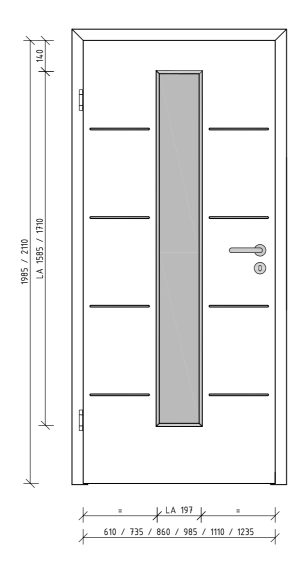
Seite: 30

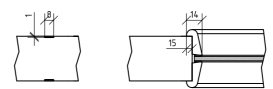
Druckdatum: 08.04.2025

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten









Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden 0307-PS\_Deskgn\_A\_C730\_830-LA4M.dwg

#### Türenhandbuch » Produktsortiment » DESIGNTÜREN » CORONA » C730-I A4M

#### **Garant-Produkt:**

Programm: DESIGNTÜR NDT - Typ CORONA C730-LA4M Programm

Beschreibung Türblatt mit Lisenen (Edelstahl-Optik oder schwarz) Türblatt mit Lichtausschnitt

Türblattvarianten [] Drehflügeltür, [] Schiebetür Line, [] Schiebetür Line mit Inlay, [] Schiebetür Limatic, [] Schiebetür Basic

Zargenvarianten [] Holzzarge, [] Blendrahmen, [] Blockrahmen, [] Stahlzarge

Klassifizierung:

Klimaklasse KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)

85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

Mögliche Funktionen:

Klimaklasse [] Klimaklasse 1, [] Klimaklasse 2, [] Klimaklasse 3

Feuerschutz ohne Rauchschutz ohne Einbruchschutz ohne Schallschutz ohne Wärmeschutz ohne Strahlenschutz ohne Feuchtraum ohne Nassraum ohne

#### Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse M

TB-Maße gefälzt (BxH) 610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110, 2235 TB-Maße stumpf (BxH) 584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097, 2222 2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH) 1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110, 2235 2-flg. TB-Maße stumpf (BxH) 1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097, 2222

Kürzbarkeit 50mm Dicke ca.40mm Flächengewicht ca. 12,0 kg/m<sup>2</sup> Innenlage Vollspanplatte VS

Rahmen MDF-Rahmen, unten 2-fach

Absperrung HDF- Platte 3mm

Falz [] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [] stumpf

Kantenprofil [] Rund, [] Stumpf Kantenbeschichtung mit Kantenbeschichtung

Schloss [] BB-Schloss, [] WC-Schloss, [] PZ-Schloss

[] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [] verdeckt liegendes Band (stumpf) Bänder

Lichtausschnitt Lichtausschnitt LA4-M

Leiste Leistensätze Profil G21 (fest verglast)

Glas Sicherheitsglas ESG 4mm

Glasdesign [] Float klar, [] Ornamentgläser, [] Designgläser

Oberflächenart

Oberfläche CePaL [] CePaL Authentic Achat DA, [] CePaL Authentic Perl DA, [] CePaL Authentic Risseiche DA, [] CePaL Authentic Asteiche DA, []

CePaL Eiche Premium, [] CePaL Natura Ahorn, [] CePaL Buche Exclusiv, [] CePaL Authentic Grigio DA, [] CePaL Authentic Bianco DA, [] CePaL Ebony, [] CePaL Silver Grey, [] CePaL Snow White, [] CePaL Pearl White, [] CePaL Weiss Struktur Premium, []

CePaL Weisslack 9010, [] CePaL Weisslack 9016

#### Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge passende Zarge aus Holz oder Stahl

Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil Holzzarge Blendrahmen Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil Blockrahmen Stahlzarge Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil

Seite: 32

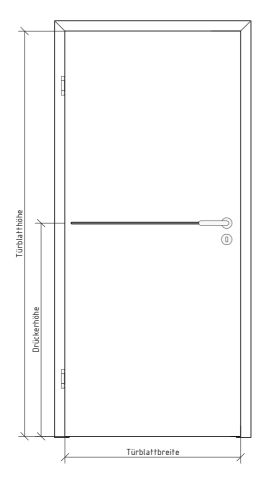
Druckdatum: 08.04.2025

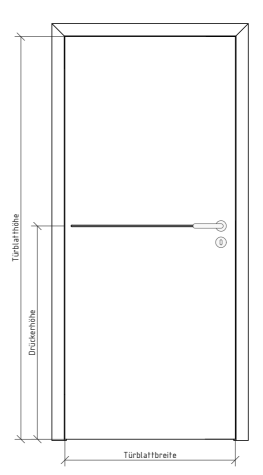
Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten





gefälzt: stumpf:





0308-PS\_Design\_A\_C731\_831.dwg



#### Türenhandbuch » Produktsortiment » DESIGNTÜREN » CORONA » C731



**Garant-Produkt:** 

Programm Programm: DESIGNTÜR NDT - Typ CORONA C731
Beschreibung Türblatt mit Lisenen (Edelstahl-Optik oder schwarz)

Türblattvarianten [] Drehflügeltür, [] Schiebetür Line, [] Schiebetür Line mit Inlay, [] Schiebetür Limatic, [] Schiebetür Basic

Zargenvarianten [] Holzzarge, [] Blendrahmen, [] Blockrahmen, [] Stahlzarge

Klassifizierung:

Klimaklasse KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)

PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

Mögliche Funktionen:

Klimaklasse [] Klimaklasse 1, [] Klimaklasse 2, [] Klimaklasse 3

Feuerschutz [] ohne, [] Feuerschutz T30-1, [] Feuerschutz T30-2

Rauchschutz [] ohne, [] Rauchschutz RS1, [] Rauchschutz RS2

Einbruchschutz [] ohne, [] Einbruchschutz RC3, [] Einbruchschutz RC3

Schallschutz [] ohne, [] SK1 (Rw=32dB), [] SK2 (Rw=37dB), [] SK3 (Rw=42dB), [] SK4 (Rw=47dB)

Wärmeschutz U-Wert 1,00 - 2,00 W/m $^2$ K Strahlenschutz [] ohne, [] Blei-1, [] Blei-2

Feuchtraum ohne Nassraum ohne

Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse M

TB-Maße gefälzt (BxH) 610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110, 2235

TB-Maße stumpf (BxH) 584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097, 2222

2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH) 1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110, 2235

2-flg. TB-Maße stumpf (BxH) 1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097, 2222

Kürzbarkeit [] RS 50mm, [] VS 50mm, [] RC mit/ohne Bodendichtung 15mm, [] mit Bodendichtung 20mm

Dicke ca.40mm

Flächengewicht [] RS ca. 15,5 kg/m², [] VS ca. 20,0 kg/m² Innenlage [] Röhrenspanplatte RS, [] Vollspanplatte VS

Rahmen MDF-Rahmen, unten 2-fach

Absperrung HDF- Platte 3mm

Falz [] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [] stumpf

Kantenprofil [] Rund, [] Stumpf
Kantenbeschichtung mit Kantenbeschichtung

Schloss [] BB-Schloss, [] WC-Schloss, [] PZ-Schloss

Bänder [] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [] verdeckt liegendes Band (stumpf)

Oberflächenart CPL

Oberfläche CePaL [] CePaL Authentic Achat DA, [] CePaL Authentic Perl DA, [] CePaL Authentic Risseiche DA, [] CePaL Authentic Asteiche DA, []

CePaL Eiche Premium, [] CePaL Natura Ahorn, [] CePaL Buche Exclusiv, [] CePaL Authentic Grigio DA, [] CePaL Authentic Bianco DA, [] CePaL Silver Grey, [] CePaL Snow White, [] CePaL Pearl White, [] CePaL Weiss Struktur Premium, []

CePaL Weisslack 9010, [] CePaL Weisslack 9016

Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge passende Zarge aus Holz oder Stahl

Holzzarge Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil

Blendrahmen Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil

Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil

Stahlzarge Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil

Seite: 34

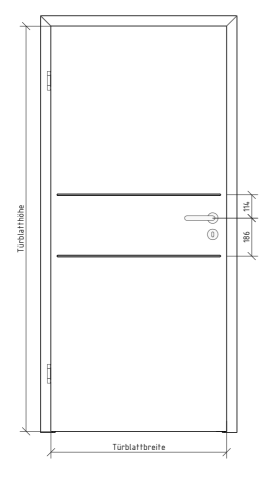
Druckdatum: 08.04.2025

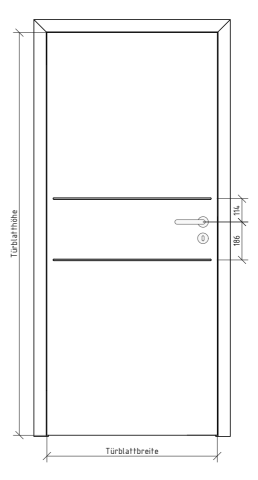
Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten





gefälzt: stumpf:





0309-PS\_Design\_A\_C732\_832.dwg



#### Türenhandbuch » Produktsortiment » DESIGNTÜREN » CORONA » C732



**Garant-Produkt:** 

Programm Programm: DESIGNTÜR NDT - Typ CORONA C732
Beschreibung Türblatt mit Lisenen (Edelstahl-Optik oder schwarz)

Türblattvarianten [] Drehflügeltür, [] Schiebetür Line, [] Schiebetür Line mit Inlay, [] Schiebetür Limatic, [] Schiebetür Basic

Zargenvarianten [] Holzzarge, [] Blendrahmen, [] Blockrahmen, [] Stahlzarge

Klassifizierung:

Klimaklasse KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)

PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

Mögliche Funktionen:

Klimaklasse [] Klimaklasse 1, [] Klimaklasse 2, [] Klimaklasse 3

Feuerschutz [] ohne, [] Feuerschutz T30-1, [] Feuerschutz T30-2

Rauchschutz [] ohne, [] Rauchschutz RS1, [] Rauchschutz RS2

Einbruchschutz [] ohne, [] Einbruchschutz RC2, [] Einbruchschutz RC3

Schallschutz [] ohne, [] SK1 (Rw=32dB), [] SK2 (Rw=37dB), [] SK3 (Rw=42dB), [] SK4 (Rw=47dB)

Wärmeschutz U-Wert 1,00 - 2,00 W/m $^2$ K Strahlenschutz [] ohne, [] Blei-1, [] Blei-2

Feuchtraum ohne Nassraum ohne

Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse M

TB-Maße gefälzt (BxH) 610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110, 2235

TB-Maße stumpf (BxH) 584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097, 2222

2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH) 1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110, 2235

2-flg. TB-Maße stumpf (BxH) 1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097, 2222

Kürzbarkeit [] RS 50mm, [] VS 50mm, [] RC mit/ohne Bodendichtung 15mm, [] mit Bodendichtung 20mm

Dicke ca.40mm

Flächengewicht [] RS ca. 15,5 kg/m², [] VS ca. 20,0 kg/m² Innenlage [] Röhrenspanplatte RS, [] Vollspanplatte VS

Rahmen MDF-Rahmen, unten 2-fach

Absperrung HDF- Platte 3mm

Falz [] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [] stumpf

Kantenprofil [] Rund, [] Stumpf
Kantenbeschichtung mit Kantenbeschichtung

Schloss [] BB-Schloss, [] WC-Schloss, [] PZ-Schloss

Bänder [] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [] verdeckt liegendes Band (stumpf)

Oberflächenart CPL

Oberfläche CePaL [] CePaL Authentic Achat DA, [] CePaL Authentic Perl DA, [] CePaL Authentic Risseiche DA, [] CePaL Authentic Asteiche DA, []

CePaL Eiche Premium, [] CePaL Natura Ahorn, [] CePaL Buche Exclusiv, [] CePaL Authentic Grigio DA, [] CePaL Authentic Bianco DA, [] CePaL Silver Grey, [] CePaL Snow White, [] CePaL Pearl White, [] CePaL Weiss Struktur Premium, []

CePaL Weisslack 9010, [] CePaL Weisslack 9016

Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge passende Zarge aus Holz oder Stahl

Holzzarge Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil

Blendrahmen Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil

Blockrahmen Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil

Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil

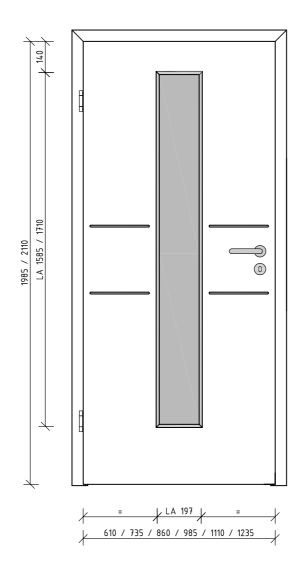
Seite: 36

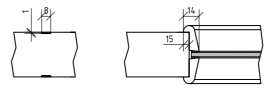
Druckdatum: 08.04.2025

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten









Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden 0310-PS\_Design\_A\_C732\_832-LA4M.dwg

# GARANT Türen für mein Zuhause

# Türenhandbuch » Produktsortiment » DESIGNTÜREN » CORONA » C732-I A4M

#### **Garant-Produkt:**

Programm: DESIGNTÜR NDT - Typ CORONA C732-LA4M

Beschreibung Türblatt mit Lisenen (Edelstahl-Optik oder schwarz) Türblatt mit Lichtausschnitt

Türblattvarianten [] Drehflügeltür, [] Schiebetür Line, [] Schiebetür Line mit Inlay, [] Schiebetür Limatic, [] Schiebetür Basic

Zargenvarianten [] Holzzarge, [] Blendrahmen, [] Blockrahmen, [] Stahlzarge

Klassifizierung:

Klimaklasse KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)

PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

Mögliche Funktionen:

Klimaklasse 1, [] Klimaklasse 2, [] Klimaklasse 3

Feuerschutz ohne Rauchschutz ohne Einbruchschutz ohne Schallschutz ohne Wärmeschutz ohne Strahlenschutz ohne Feuchtraum ohne Nassraum ohne

#### Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse M

TB-Maße gefälzt (BxH) 610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110, 2235
TB-Maße stumpf (BxH) 584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097, 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH) 1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110, 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH) 1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097, 2222

Kürzbarkeit50mmDickeca.40mmFlächengewichtca. 12,0 kg/m²InnenlageVollspanplatte VS

Rahmen MDF-Rahmen, unten 2-fach

Absperrung HDF- Platte 3mm

Falz [] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [] stumpf

Kantenprofil [] Rund, [] Stumpf
Kantenbeschichtung mit Kantenbeschichtung

Schloss [] BB-Schloss, [] WC-Schloss, [] PZ-Schloss

Bänder [] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [] verdeckt liegendes Band (stumpf)

Lichtausschnitt LA4-M

Leiste Leistensätze Profil G21 (fest verglast)

Glas Sicherheitsglas ESG 4mm

Glasdesign [] Float klar, [] Ornamentgläser, [] Designgläser

Oberflächenart CPL

Oberfläche CePaL [] CePaL Authentic Achat DA, [] CePaL Authentic Perl DA, [] CePaL Authentic Risseiche DA, [] CePaL Authentic Asteiche DA, []

CePaL Eiche Premium, [] CePaL Natura Ahorn, [] CePaL Buche Exclusiv, [] CePaL Authentic Grigio DA, [] CePaL Authentic Bianco DA, [] CePaL Ebony, [] CePaL Silver Grey, [] CePaL Snow White, [] CePaL Pearl White, [] CePaL Weiss Struktur Premium, []

CePaL Weisslack 9010, [ ] CePaL Weisslack 9016

#### Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge passende Zarge aus Holz oder Stahl



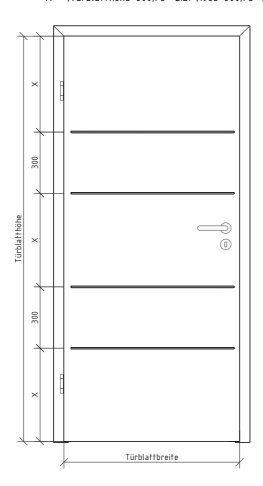


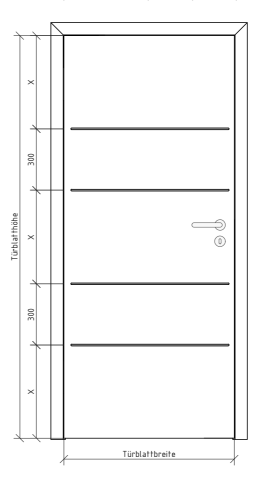
gefälzt:

X = (Türblatthöhe-600)/3 z.B. (1985-600)/3=461,7

stumpf:

X = (Türblatthöhe-600)/3 z.B. (1972-600)/3=457,3





0311-PS\_Design\_A\_C733\_833.dwg



#### Türenhandbuch » Produktsortiment » DESIGNTÜREN » CORONA » C733



**Garant-Produkt:** 

Programm Programm: DESIGNTÜR NDT - Typ CORONA C733

Beschreibung Türblatt mit Lisenen (Edelstahl-Optik oder schwarz)

Türblattvarianten [] Drehflügeltür, [] Schiebetür Line, [] Schiebetür Line mit Inlay, [] Schiebetür Limatic, [] Schiebetür Basic

Zargenvarianten [] Holzzarge, [] Blendrahmen, [] Blockrahmen, [] Stahlzarge

Klassifizierung:

Klimaklasse KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)

PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

Mögliche Funktionen:

Klimaklasse [] Klimaklasse 1, [] Klimaklasse 2, [] Klimaklasse 3

Feuerschutz [] ohne, [] Feuerschutz T30-1, [] Feuerschutz T30-2

Rauchschutz [] ohne, [] Rauchschutz RS1, [] Rauchschutz RS2

Einbruchschutz [] ohne, [] Einbruchschutz RC3, [] Einbruchschutz RC3

Schallschutz [] ohne, [] SK1 (Rw=32dB), [] SK2 (Rw=37dB), [] SK3 (Rw=42dB), [] SK4 (Rw=47dB)

Wärmeschutz U-Wert 1,00 - 2,00 W/m $^2$ K Strahlenschutz [] ohne, [] Blei-1, [] Blei-2

Feuchtraum ohne Nassraum ohne

Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse M

TB-Maße gefälzt (BxH) 610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110, 2235

TB-Maße stumpf (BxH) 584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097, 2222

2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH) 1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110, 2235

2-flg. TB-Maße stumpf (BxH) 1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097, 2222

Kürzbarkeit [] RS 50mm, [] VS 50mm, [] RC mit/ohne Bodendichtung 15mm, [] mit Bodendichtung 20mm

Dicke ca.40mm

Flächengewicht [] RS ca. 15,5 kg/m², [] VS ca. 20,0 kg/m² Innenlage [] Röhrenspanplatte RS, [] Vollspanplatte VS

Rahmen MDF-Rahmen, unten 2-fach

Absperrung HDF- Platte 3mm

Falz [] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [] stumpf

Kantenprofil [] Rund, [] Stumpf
Kantenbeschichtung mit Kantenbeschichtung

Schloss [] BB-Schloss, [] WC-Schloss, [] PZ-Schloss

Bänder [] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [] verdeckt liegendes Band (stumpf)

Oberflächenart CPL

Oberfläche CePaL [] CePaL Authentic Achat DA, [] CePaL Authentic Perl DA, [] CePaL Authentic Risseiche DA, [] CePaL Authentic Asteiche DA, []

CePaL Eiche Premium, [] CePaL Natura Ahorn, [] CePaL Buche Exclusiv, [] CePaL Authentic Grigio DA, [] CePaL Authentic Bianco DA, [] CePaL Silver Grey, [] CePaL Snow White, [] CePaL Pearl White, [] CePaL Weiss Struktur Premium, []

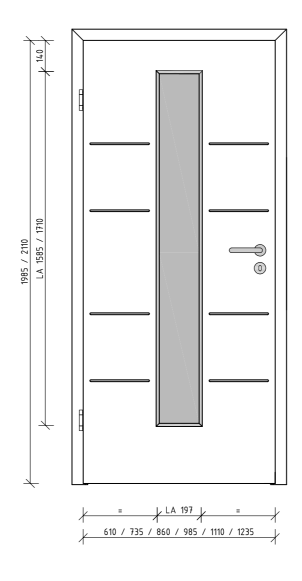
CePaL Weisslack 9010, [] CePaL Weisslack 9016

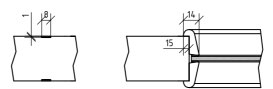
Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge passende Zarge aus Holz oder Stahl









Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden 0312-PS\_Deslgn\_A\_C733\_833-LA4M.dwg



# GARANT Türen für mein Zuhause

#### Türenhandbuch » Produktsortiment » DESIGNTÜREN » CORONA » C733-I A4M

#### **Garant-Produkt:**

Programm: DESIGNTÜR NDT - Typ CORONA C733-LA4M

Beschreibung Türblatt mit Lisenen (Edelstahl-Optik oder schwarz) Türblatt mit Lichtausschnitt

Türblattvarianten [] Drehflügeltür, [] Schiebetür Line, [] Schiebetür Line mit Inlay, [] Schiebetür Limatic, [] Schiebetür Basic

Zargenvarianten [] Holzzarge, [] Blendrahmen, [] Blockrahmen, [] Stahlzarge

Klassifizierung:

Klimaklasse KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)

PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

Mögliche Funktionen:

Klimaklasse 1, [] Klimaklasse 2, [] Klimaklasse 3

Feuerschutz ohne Rauchschutz ohne Einbruchschutz ohne Schallschutz ohne Wärmeschutz ohne Strahlenschutz ohne Feuchtraum ohne Nassraum ohne

#### Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse M

TB-Maße gefälzt (BxH) 610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110, 2235
TB-Maße stumpf (BxH) 584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097, 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH) 1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110, 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH) 1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097, 2222

Kürzbarkeit50mmDickeca.40mmFlächengewichtca. 12,0 kg/m²InnenlageVollspanplatte VS

Rahmen MDF-Rahmen, unten 2-fach

Absperrung HDF- Platte 3mm

Falz [] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [] stumpf

Kantenprofil [] Rund, [] Stumpf
Kantenbeschichtung mit Kantenbeschichtung

Schloss [] BB-Schloss, [] WC-Schloss, [] PZ-Schloss

Bänder [] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [] verdeckt liegendes Band (stumpf)

Lichtausschnitt LA4-M

Leiste Leistensätze Profil G21 (fest verglast)

Glas Sicherheitsglas ESG 4mm

Glasdesign [] Float klar, [] Ornamentgläser, [] Designgläser

Oberflächenart CPL

Oberfläche CePaL [] CePaL Authentic Achat DA, [] CePaL Authentic Perl DA, [] CePaL Authentic Risseiche DA, [] CePaL Authentic Asteiche DA, []

CePaL Eiche Premium, [] CePaL Natura Ahorn, [] CePaL Buche Exclusiv, [] CePaL Authentic Grigio DA, [] CePaL Authentic Bianco DA, [] CePaL Ebony, [] CePaL Silver Grey, [] CePaL Snow White, [] CePaL Pearl White, [] CePaL Weiss Struktur Premium, []

CePaL Weisslack 9010, [] CePaL Weisslack 9016

#### Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge passende Zarge aus Holz oder Stahl



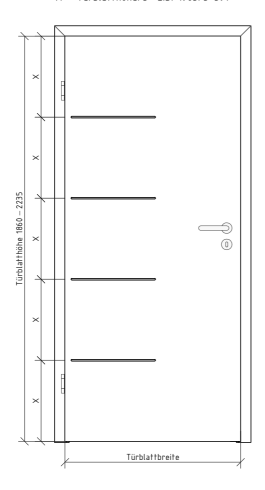


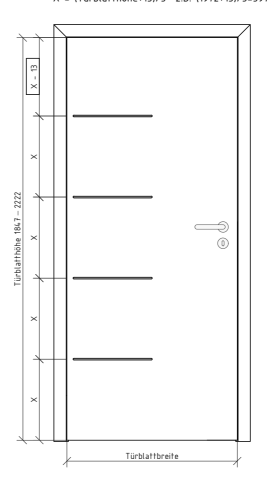
gefälzt:

 $X = T \ddot{u}rblatth\ddot{o}he/5$  z.B. 1985/5=397



 $X = (T \ddot{u} + 13)/5 \quad z.B. (1972+13)/5=397$ 





0313-PS\_Design\_A\_C734\_834.dwg



#### Türenhandbuch » Produktsortiment » DESIGNTÜREN » CORONA » C734



**Garant-Produkt:** 

Programm Programm: DESIGNTÜR NDT - Typ CORONA C734
Beschreibung Türblatt mit Lisenen (Edelstahl-Optik oder schwarz)

Türblattvarianten [] Drehflügeltür, [] Schiebetür Line, [] Schiebetür Line mit Inlay, [] Schiebetür Limatic, [] Schiebetür Basic

Zargenvarianten [] Holzzarge, [] Blendrahmen, [] Blockrahmen, [] Stahlzarge

Klassifizierung:

Klimaklasse KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)

PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

Mögliche Funktionen:

Klimaklasse [] Klimaklasse 1, [] Klimaklasse 2, [] Klimaklasse 3

Feuerschutz [] ohne, [] Feuerschutz T30-1, [] Feuerschutz T30-2

Rauchschutz [] ohne, [] Rauchschutz RS1, [] Rauchschutz RS2

Einbruchschutz [] ohne, [] Einbruchschutz RC3, [] Einbruchschutz RC3

Schallschutz [] ohne, [] SK1 (Rw=32dB), [] SK2 (Rw=37dB), [] SK3 (Rw=42dB), [] SK4 (Rw=47dB)

Wärmeschutz U-Wert 1,00 - 2,00 W/m $^2$ K Strahlenschutz [] ohne, [] Blei-1, [] Blei-2

Feuchtraum ohne Nassraum ohne

Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse M

TB-Maße gefälzt (BxH) 610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110, 2235

TB-Maße stumpf (BxH) 584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097, 2222

2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH) 1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110, 2235

2-flg. TB-Maße stumpf (BxH) 1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097, 2222

Kürzbarkeit [] RS 50mm, [] VS 50mm, [] RC mit/ohne Bodendichtung 15mm, [] mit Bodendichtung 20mm

Dicke ca.40mm

Flächengewicht [] RS ca. 15,5 kg/m², [] VS ca. 20,0 kg/m² Innenlage [] Röhrenspanplatte RS, [] Vollspanplatte VS

Rahmen MDF-Rahmen, unten 2-fach

Absperrung HDF- Platte 3mm

Falz [] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [] stumpf

Kantenprofil [] Rund, [] Stumpf
Kantenbeschichtung mit Kantenbeschichtung

Schloss [] BB-Schloss, [] WC-Schloss, [] PZ-Schloss

Bänder [] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [] verdeckt liegendes Band (stumpf)

Oberflächenart CPL

Oberfläche CePaL [] CePaL Authentic Achat DA, [] CePaL Authentic Perl DA, [] CePaL Authentic Risseiche DA, [] CePaL Authentic Asteiche DA, []

CePaL Eiche Premium, [] CePaL Natura Ahorn, [] CePaL Buche Exclusiv, [] CePaL Authentic Grigio DA, [] CePaL Authentic Bianco DA, [] CePaL Silver Grey, [] CePaL Snow White, [] CePaL Pearl White, [] CePaL Weiss Struktur Premium, []

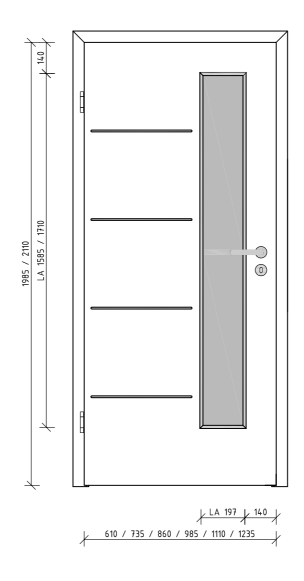
CePaL Weisslack 9010, [] CePaL Weisslack 9016

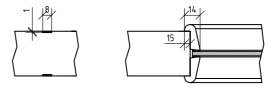
Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge passende Zarge aus Holz oder Stahl









Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden 0314-PS\_Design\_A\_C734\_834-LA4S.dwg

#### Türenhandbuch » Produktsortiment » DESIGNTÜREN » CORONA » C734-LA4S



**Garant-Produkt:** 

Programm: DESIGNTÜR NDT - Typ CORONA C734-LA4S

Beschreibung Türblatt mit Lisenen (Edelstahl-Optik oder schwarz) Türblatt mit Lichtausschnitt

Türblattvarianten [] Drehflügeltür, [] Schiebetür Line, [] Schiebetür Line mit Inlay, [] Schiebetür Limatic, [] Schiebetür Basic

Zargenvarianten [] Holzzarge, [] Blendrahmen, [] Blockrahmen, [] Stahlzarge

Klassifizierung:

Klimaklasse KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)

PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

Mögliche Funktionen:

Klimaklasse 1, [] Klimaklasse 2, [] Klimaklasse 3

Feuerschutz ohne Rauchschutz ohne Einbruchschutz ohne Schallschutz ohne Wärmeschutz ohne Strahlenschutz ohne Feuchtraum ohne Nassraum ohne

Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse M

TB-Maße gefälzt (BxH) 610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110, 2235
TB-Maße stumpf (BxH) 584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097, 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH) 1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110, 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH) 1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097, 2222

Kürzbarkeit50mmDickeca.40mmFlächengewichtca. 12,0 kg/m²InnenlageVollspanplatte VS

Rahmen MDF-Rahmen, unten 2-fach

Absperrung HDF- Platte 3mm

Falz [] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [] stumpf

Kantenprofil [] Rund, [] Stumpf
Kantenbeschichtung mit Kantenbeschichtung

Schloss [] BB-Schloss, [] WC-Schloss, [] PZ-Schloss

Bänder [] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [] verdeckt liegendes Band (stumpf)

Lichtausschnitt Lichtausschnitt LA4-S

Leiste Leistensätze Profil G21 (fest verglast)

Glas Sicherheitsglas ESG 4mm

Glasdesign [] Float klar, [] Ornamentgläser, [] Designgläser

Oberflächenart CPL

Oberfläche CePaL [] CePaL Authentic Achat DA, [] CePaL Authentic Perl DA, [] CePaL Authentic Risseiche DA, [] CePaL Authentic Asteiche DA, []

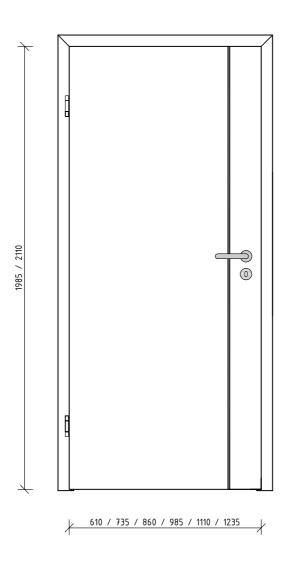
CePaL Eiche Premium, [] CePaL Natura Ahorn, [] CePaL Buche Exclusiv, [] CePaL Authentic Grigio DA, [] CePaL Authentic Bianco DA, [] CePaL Ebony, [] CePaL Silver Grey, [] CePaL Snow White, [] CePaL Pearl White, [] CePaL Weiss Struktur Premium, []

CePaL Weisslack 9010, [] CePaL Weisslack 9016

Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge passende Zarge aus Holz oder Stahl







Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden 0315-PS\_Design\_A\_C750\_850.dwg



#### Türenhandbuch » Produktsortiment » DESIGNTÜREN » CORONA » C750



**Garant-Produkt:** 

Programm Programm: DESIGNTÜR NDT - Typ CORONA C750
Beschreibung Türblatt mit Lisenen (Edelstahl-Optik oder schwarz)

Türblattvarianten [] Drehflügeltür, [] Schiebetür Line, [] Schiebetür Line mit Inlay, [] Schiebetür Limatic, [] Schiebetür Basic

Zargenvarianten [] Holzzarge, [] Blendrahmen, [] Blockrahmen, [] Stahlzarge

Klassifizierung:

Klimaklasse KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)

PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

Mögliche Funktionen:

Klimaklasse [] Klimaklasse 1, [] Klimaklasse 2, [] Klimaklasse 3

Feuerschutz [] ohne, [] Feuerschutz T30-1, [] Feuerschutz T30-2

Rauchschutz [] ohne, [] Rauchschutz RS1, [] Rauchschutz RS2

Einbruchschutz [] ohne, [] Einbruchschutz RC2, [] Einbruchschutz RC3

Schallschutz [] ohne, [] SK1 (Rw=32dB), [] SK2 (Rw=37dB), [] SK3 (Rw=42dB), [] SK4 (Rw=47dB)

Wärmeschutz U-Wert 1,00 - 2,00 W/m $^2$ K Strahlenschutz [] ohne, [] Blei-1, [] Blei-2

Feuchtraum ohne Nassraum ohne

Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse M

TB-Maße gefälzt (BxH) 610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110, 2235

TB-Maße stumpf (BxH) 584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097, 2222

2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH) 1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110, 2235

2-flg. TB-Maße stumpf (BxH) 1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097, 2222

Kürzbarkeit [] RS 50mm, [] VS 50mm, [] RC mit/ohne Bodendichtung 15mm, [] mit Bodendichtung 20mm

Dicke ca.40mm

Flächengewicht [] RS ca. 15,5 kg/m², [] VS ca. 20,0 kg/m² Innenlage [] Röhrenspanplatte RS, [] Vollspanplatte VS

Rahmen MDF-Rahmen, unten 2-fach

Absperrung HDF- Platte 3mm

Falz [] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [] stumpf

Kantenprofil [] Rund, [] Stumpf
Kantenbeschichtung mit Kantenbeschichtung

Schloss [] BB-Schloss, [] WC-Schloss, [] PZ-Schloss

Bänder [] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [] verdeckt liegendes Band (stumpf)

Oberflächenart CPL

Oberfläche CePaL [] CePaL Authentic Achat DA, [] CePaL Authentic Perl DA, [] CePaL Authentic Risseiche DA, [] CePaL Authentic Asteiche DA, [] CePaL Authentic Risseiche DA, [] CePaL Authentic Risseic

CePaL Eiche Premium, [] CePaL Natura Ahorn, [] CePaL Buche Exclusiv, [] CePaL Authentic Grigio DA, [] CePaL Authentic Bianco DA, [] CePaL Silver Grey, [] CePaL Snow White, [] CePaL Pearl White, [] CePaL Weiss Struktur Premium, []

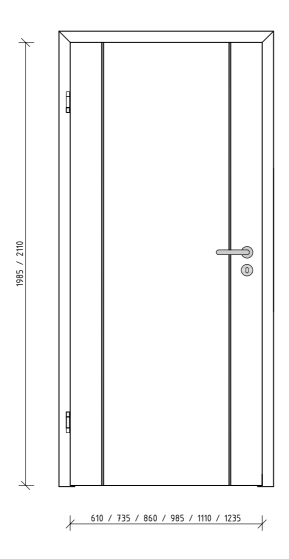
CePaL Weisslack 9010, [] CePaL Weisslack 9016

Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge passende Zarge aus Holz oder Stahl









Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden 0316-PS\_Deslgn\_A\_C751\_851.dwg



#### Türenhandbuch » Produktsortiment » DESIGNTÜREN » CORONA » C751



**Garant-Produkt:** 

Programm: DESIGNTÜR NDT - Typ CORONA C751
Beschreibung Türblatt mit Lisenen (Edelstahl-Optik oder schwarz)

Türblattvarianten [] Drehflügeltür, [] Schiebetür Line, [] Schiebetür Line mit Inlay, [] Schiebetür Limatic, [] Schiebetür Basic

Zargenvarianten [] Holzzarge, [] Blendrahmen, [] Blockrahmen, [] Stahlzarge

Klassifizierung:

Klimaklasse KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)

PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

Mögliche Funktionen:

Klimaklasse [] Klimaklasse 1, [] Klimaklasse 2, [] Klimaklasse 3

Feuerschutz [] ohne, [] Feuerschutz T30-1, [] Feuerschutz T30-2

Rauchschutz [] ohne, [] Rauchschutz RS1, [] Rauchschutz RS2

Einbruchschutz [] ohne, [] Einbruchschutz RC2, [] Einbruchschutz RC3

Schallschutz [] ohne, [] SK1 (Rw=32dB), [] SK2 (Rw=37dB), [] SK3 (Rw=42dB), [] SK4 (Rw=47dB)

Wärmeschutz U-Wert 1,00 - 2,00 W/m $^2$ K Strahlenschutz [] ohne, [] Blei-1, [] Blei-2

Feuchtraum ohne Nassraum ohne

Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse M

TB-Maße gefälzt (BxH) 610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110, 2235
TB-Maße stumpf (BxH) 584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097, 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH) 1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110, 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH) 1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097, 2222

Kürzbarkeit [] RS 50mm, [] VS 50mm, [] RC mit/ohne Bodendichtung 15mm, [] mit Bodendichtung 20mm

Dicke ca.40mm

Flächengewicht [] RS ca. 15,5 kg/m², [] VS ca. 20,0 kg/m² Innenlage [] Röhrenspanplatte RS, [] Vollspanplatte VS

Rahmen MDF-Rahmen, unten 2-fach

Absperrung HDF- Platte 3mm

Falz [] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [] stumpf

Kantenprofil [] Rund, [] Stumpf
Kantenbeschichtung mit Kantenbeschichtung

Schloss [] BB-Schloss, [] WC-Schloss, [] PZ-Schloss

Bänder [] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [] verdeckt liegendes Band (stumpf)

Oberflächenart CPL

Oberfläche CePaL [] CePaL Authentic Achat DQ, [] CePaL Authentic Perl DQ, [] CePaL Authentic Risseiche DQ, [] CePaL Authentic Asteiche DQ, []

CePaL Authentic Grigio DQ, [] CePaL Authentic Bianco DQ

Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge passende Zarge aus Holz oder Stahl



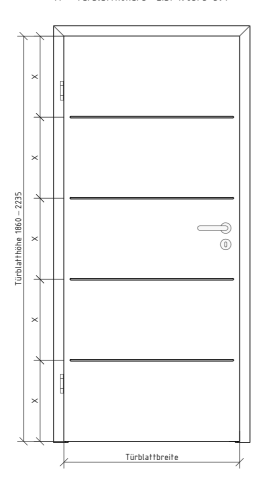


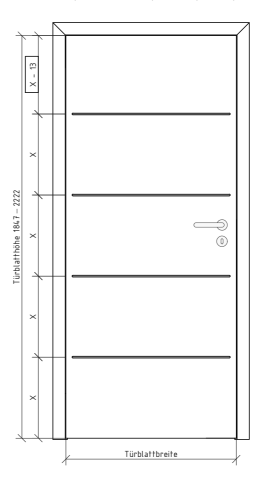
gefälzt:

 $X = T \ddot{u}rblatth\ddot{o}he/5$  z.B. 1985/5=397



 $X = (T \ddot{u} + 13)/5 \quad z.B. (1972+13)/5=397$ 





0306-PS\_Design\_A\_C730\_830.dwg



#### Türenhandbuch » Produktsortiment » DESIGNTÜREN » CORONA » C830



**Garant-Produkt:** 

Programm: DESIGNTÜR NDT - Typ CORONA C830
Beschreibung Türblatt mit Lisenen (Edelstahl-Optik oder schwarz)

Türblattvarianten [] Drehflügeltür, [] Schiebetür Line, [] Schiebetür Line mit Inlay, [] Schiebetür Limatic, [] Schiebetür Basic

Zargenvarianten [] Holzzarge, [] Blendrahmen, [] Blockrahmen, [] Stahlzarge

Klassifizierung:

Klimaklasse KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)

PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

Mögliche Funktionen:

Klimaklasse [] Klimaklasse 1, [] Klimaklasse 2, [] Klimaklasse 3

Feuerschutz [] ohne, [] Feuerschutz T30-1, [] Feuerschutz T30-2

Rauchschutz [] ohne, [] Rauchschutz RS1, [] Rauchschutz RS2

Einbruchschutz [] ohne, [] Einbruchschutz RC3, [] Einbruchschutz RC3

Schallschutz [] ohne, [] SK1 (Rw=32dB), [] SK2 (Rw=37dB), [] SK3 (Rw=42dB), [] SK4 (Rw=47dB)

Wärmeschutz U-Wert 1,00 - 2,00 W/m $^2$ K Strahlenschutz [] ohne, [] Blei-1, [] Blei-2

Feuchtraum ohne Nassraum ohne

Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse M

TB-Maße gefälzt (BxH) 610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110, 2235
TB-Maße stumpf (BxH) 584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097, 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH) 1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110, 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH) 1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097, 2222

Kürzbarkeit [] RS 50mm, [] VS 50mm, [] RC mit/ohne Bodendichtung 15mm, [] mit Bodendichtung 20mm

Dicke ca.40mm

Flächengewicht [] RS ca. 15,5 kg/m², [] VS ca. 20,0 kg/m² Innenlage [] Röhrenspanplatte RS, [] Vollspanplatte VS

Rahmen MDF-Rahmen, unten 2-fach

Absperrung HDF- Platte 3mm

Falz [] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [] stumpf

Kantenprofil [] Rund, [] Stumpf, [] Premiumkante PK2

Kantenbeschichtung mit Kantenbeschichtung

Schloss [] BB-Schloss, [] WC-Schloss, [] PZ-Schloss

Bänder [] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [] verdeckt liegendes Band (stumpf)

Oberflächenart CPL

Oberfläche CePaL [] CePaL Authentic Achat DQ, [] CePaL Authentic Perl DQ, [] CePaL Authentic Risseiche DQ, [] CePaL Authentic Asteiche DQ, []

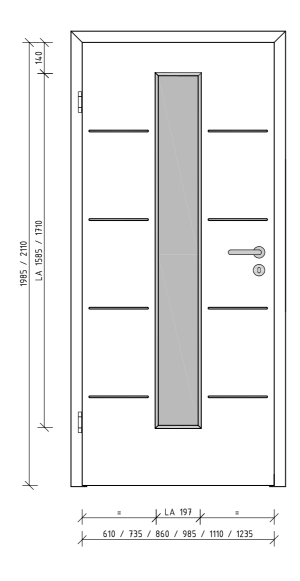
CePaL Authentic Grigio DQ, [] CePaL Authentic Bianco DQ

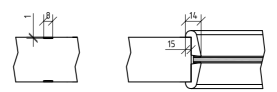
Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge passende Zarge aus Holz oder Stahl









Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden 0307-PS\_Design\_A\_C730\_830-LA4M.dwg



# GARANT Türen für mein Zuhause

#### Türenhandbuch » Produktsortiment » DESIGNTÜREN » CORONA » C830-LA4M

#### **Garant-Produkt:**

Programm: DESIGNTÜR NDT - Typ CORONA C830-LA4M

Beschreibung Türblatt mit Lisenen (Edelstahl-Optik oder schwarz) Türblatt mit Lichtausschnitt

Türblattvarianten [] Drehflügeltür, [] Schiebetür Line, [] Schiebetür Line mit Inlay, [] Schiebetür Limatic, [] Schiebetür Basic

Zargenvarianten [] Holzzarge, [] Blendrahmen, [] Blockrahmen, [] Stahlzarge

Klassifizierung:

Klimaklasse KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)

PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

Mögliche Funktionen:

Klimaklasse 1, [] Klimaklasse 2, [] Klimaklasse 3

Feuerschutz ohne ohne Rauchschutz Einbruchschutz ohne Schallschutz ohne Wärmeschutz ohne Strahlenschutz ohne Feuchtraum ohne Nassraum ohne

#### Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse M

TB-Maße gefälzt (BxH) 610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110, 2235
TB-Maße stumpf (BxH) 584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097, 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH) 1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110, 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH) 1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097, 2222

Kürzbarkeit50mmDickeca.40mmFlächengewichtca. 12,0 kg/m²InnenlageVollspanplatte VS

Rahmen MDF-Rahmen, unten 2-fach

Absperrung HDF- Platte 3mm

Falz [] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [] stumpf

Kantenprofil [] Rund, [] Stumpf, [] Premiumkante PK2

Kantenbeschichtung mit Kantenbeschichtung

Schloss [] BB-Schloss, [] WC-Schloss, [] PZ-Schloss

Bänder [] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [] verdeckt liegendes Band (stumpf)

Lichtausschnitt LA4-M

Leiste Leistensätze Profil G21 (fest verglast)

Glas Sicherheitsglas ESG 4mm

Glasdesign [] Float klar, [] Ornamentgläser, [] Designgläser

Oberflächenart CPL

Oberfläche CePaL [] CePaL Authentic Achat DQ, [] CePaL Authentic Perl DQ, [] CePaL Authentic Risseiche DQ, [] CePaL Authentic Asteiche DQ, []

CePaL Authentic Grigio DQ, [] CePaL Authentic Bianco DQ

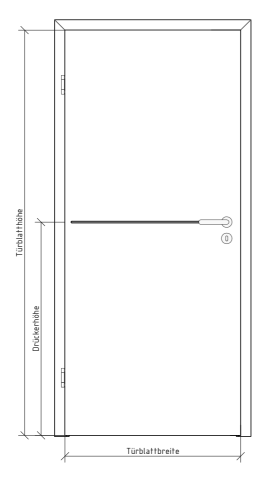
#### Konstruktionsmerkmale Zarge:

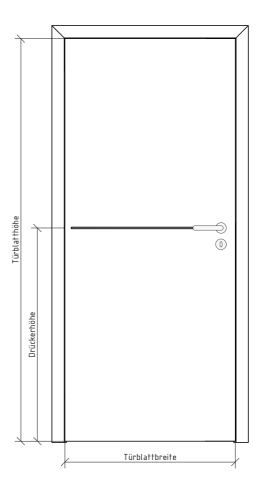
Zarge passende Zarge aus Holz oder Stahl





gefälzt: stumpf:





0308-PS\_Design\_A\_C731\_831.dwg



#### Türenhandbuch » Produktsortiment » DESIGNTÜREN » CORONA » C831



**Garant-Produkt:** 

Programm: DESIGNTÜR NDT - Typ CORONA C831
Beschreibung Türblatt mit Lisenen (Edelstahl-Optik oder schwarz)

Türblattvarianten [] Drehflügeltür, [] Schiebetür Line, [] Schiebetür Line mit Inlay, [] Schiebetür Limatic, [] Schiebetür Basic

Zargenvarianten [] Holzzarge, [] Blendrahmen, [] Blockrahmen, [] Stahlzarge

Klassifizierung:

Klimaklasse KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)

PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

Mögliche Funktionen:

Klimaklasse [] Klimaklasse 1, [] Klimaklasse 2, [] Klimaklasse 3

Feuerschutz [] ohne, [] Feuerschutz T30-1, [] Feuerschutz T30-2

Rauchschutz [] ohne, [] Rauchschutz RS1, [] Rauchschutz RS2

Einbruchschutz [] ohne, [] Einbruchschutz RC3, [] Einbruchschutz RC3

Schallschutz [] ohne, [] SK1 (Rw=32dB), [] SK2 (Rw=37dB), [] SK3 (Rw=42dB), [] SK4 (Rw=47dB)

Wärmeschutz U-Wert 1,00 - 2,00 W/m $^2$ K Strahlenschutz [] ohne, [] Blei-1, [] Blei-2

Feuchtraum ohne Nassraum ohne

Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse M

TB-Maße gefälzt (BxH) 610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110, 2235
TB-Maße stumpf (BxH) 584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097, 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH) 1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110, 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH) 1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097, 2222

Kürzbarkeit [] RS 50mm, [] VS 50mm, [] RC mit/ohne Bodendichtung 15mm, [] mit Bodendichtung 20mm

Dicke ca.40mm

Flächengewicht [] RS ca. 15,5 kg/m², [] VS ca. 20,0 kg/m²
Innenlage [] Röhrenspanplatte RS, [] Vollspanplatte VS

Rahmen MDF-Rahmen, unten 2-fach

Absperrung HDF- Platte 3mm

Falz [] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [] stumpf

Kantenprofil [] Rund, [] Stumpf, [] Premiumkante PK2

Kantenbeschichtung mit Kantenbeschichtung

Schloss [] BB-Schloss, [] WC-Schloss, [] PZ-Schloss

Bänder [] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [] verdeckt liegendes Band (stumpf)

Oberflächenart CPL

Oberfläche CePaL [] CePaL Authentic Achat DQ, [] CePaL Authentic Perl DQ, [] CePaL Authentic Risseiche DQ, [] CePaL Authentic Asteiche DQ, []

CePaL Authentic Grigio DQ, [] CePaL Authentic Bianco DQ

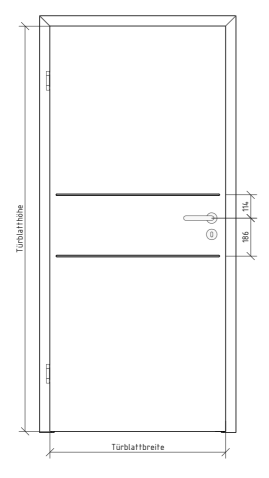
Konstruktionsmerkmale Zarge:

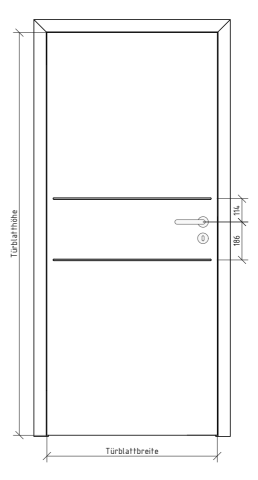
Zarge passende Zarge aus Holz oder Stahl





gefälzt: stumpf:





0309-PS\_Design\_A\_C732\_832.dwg



#### Türenhandbuch » Produktsortiment » DESIGNTÜREN » CORONA » C832



**Garant-Produkt:** 

Programm: DESIGNTÜR NDT - Typ CORONA C832
Beschreibung Türblatt mit Lisenen (Edelstahl-Optik oder schwarz)

Türblattvarianten [] Drehflügeltür, [] Schiebetür Line, [] Schiebetür Line mit Inlay, [] Schiebetür Limatic, [] Schiebetür Basic

Zargenvarianten [] Holzzarge, [] Blendrahmen, [] Blockrahmen, [] Stahlzarge

Klassifizierung:

Klimaklasse KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)

PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

Mögliche Funktionen:

Klimaklasse [] Klimaklasse 1, [] Klimaklasse 2, [] Klimaklasse 3

Feuerschutz [] ohne, [] Feuerschutz T30-1, [] Feuerschutz T30-2

Rauchschutz [] ohne, [] Rauchschutz RS1, [] Rauchschutz RS2

Einbruchschutz [] ohne, [] Einbruchschutz RC3, [] Einbruchschutz RC3

Schallschutz [] ohne, [] SK1 (Rw=32dB), [] SK2 (Rw=37dB), [] SK3 (Rw=42dB), [] SK4 (Rw=47dB)

Wärmeschutz U-Wert 1,00 - 2,00 W/m $^2$ K Strahlenschutz [] ohne, [] Blei-1, [] Blei-2

Feuchtraum ohne Nassraum ohne

Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse M

TB-Maße gefälzt (BxH) 610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110, 2235
TB-Maße stumpf (BxH) 584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097, 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH) 1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110, 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH) 1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097, 2222

Kürzbarkeit [] RS 50mm, [] VS 50mm, [] RC mit/ohne Bodendichtung 15mm, [] mit Bodendichtung 20mm

Dicke ca.40mm

Flächengewicht [] RS ca. 15,5 kg/m², [] VS ca. 20,0 kg/m²
Innenlage [] Röhrenspanplatte RS, [] Vollspanplatte VS

Rahmen MDF-Rahmen, unten 2-fach

Absperrung HDF- Platte 3mm

Falz [] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [] stumpf

Kantenprofil [] Rund, [] Stumpf, [] Premiumkante PK2

Kantenbeschichtung mit Kantenbeschichtung

Schloss [] BB-Schloss, [] WC-Schloss, [] PZ-Schloss

Bänder [] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [] verdeckt liegendes Band (stumpf)

Oberflächenart CPL

Oberfläche CePaL [] CePaL Authentic Achat DQ, [] CePaL Authentic Perl DQ, [] CePaL Authentic Risseiche DQ, [] CePaL Authentic Asteiche DQ, []

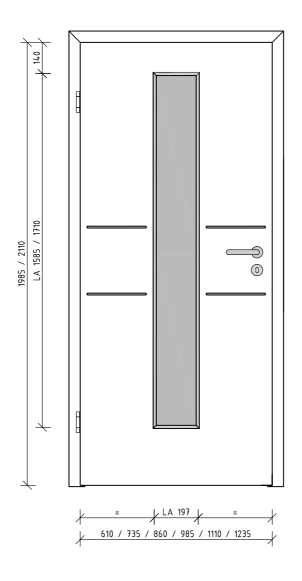
CePaL Authentic Grigio DQ, [] CePaL Authentic Bianco DQ

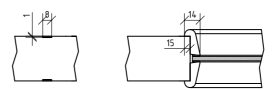
Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge passende Zarge aus Holz oder Stahl









Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden 0310-PS\_Design\_A\_C732\_832-LA4M.dwg



# GARANT Türen für mein Zuhause

#### Türenhandbuch » Produktsortiment » DESIGNTÜREN » CORONA » C832-LA4M

**Garant-Produkt:** 

Programm: DESIGNTÜR NDT - Typ CORONA C832-LA4M

Beschreibung Türblatt mit Lisenen (Edelstahl-Optik oder schwarz) Türblatt mit Lichtausschnitt

Türblattvarianten [] Drehflügeltür, [] Schiebetür Line, [] Schiebetür Line mit Inlay, [] Schiebetür Limatic, [] Schiebetür Basic

Zargenvarianten [] Holzzarge, [] Blendrahmen, [] Blockrahmen, [] Stahlzarge

Klassifizierung:

Klimaklasse KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)

PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

Mögliche Funktionen:

Klimaklasse 1, [] Klimaklasse 2, [] Klimaklasse 3

Feuerschutz ohne ohne Rauchschutz Einbruchschutz ohne Schallschutz ohne Wärmeschutz ohne Strahlenschutz ohne Feuchtraum ohne Nassraum ohne

Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse M

TB-Maße gefälzt (BxH) 610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110, 2235
TB-Maße stumpf (BxH) 584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097, 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH) 1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110, 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH) 1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097, 2222

Kürzbarkeit50mmDickeca.40mmFlächengewichtca. 12,0 kg/m²InnenlageVollspanplatte VS

Rahmen MDF-Rahmen, unten 2-fach

Absperrung HDF- Platte 3mm

Falz [] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [] stumpf

Kantenprofil [] Rund, [] Stumpf, [] Premiumkante PK2

Kantenbeschichtung mit Kantenbeschichtung

Schloss [] BB-Schloss, [] WC-Schloss, [] PZ-Schloss

Bänder [] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [] verdeckt liegendes Band (stumpf)

Lichtausschnitt LA4-M

Leiste Leistensätze Profil G21 (fest verglast)

Glas Sicherheitsglas ESG 4mm

Glasdesign [] Float klar, [] Ornamentgläser, [] Designgläser

Oberflächenart CPL

Oberfläche CePaL [] CePaL Authentic Achat DQ, [] CePaL Authentic Perl DQ, [] CePaL Authentic Risseiche DQ, [] CePaL Authentic Asteiche DQ, []

CePaL Authentic Grigio DQ, [] CePaL Authentic Bianco DQ

Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge passende Zarge aus Holz oder Stahl

Holzzarge Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil

Blendrahmen Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil

Blockrahmen Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil

Stahlzarge Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil

Seite: 60

Druckdatum: 08.04.2025

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten



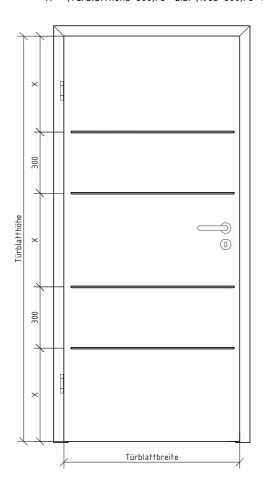


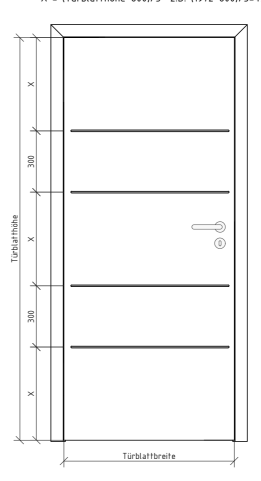
gefälzt:

X = (Türblatthöhe-600)/3 z.B. (1985-600)/3=461,7

stumpf:

X = (Türblatthöhe-600)/3 z.B. (1972-600)/3=457,3





0311-PS\_Design\_A\_C733\_833.dwg



#### Türenhandbuch » Produktsortiment » DESIGNTÜREN » CORONA » C833



**Garant-Produkt:** 

Programm: DESIGNTÜR NDT - Typ CORONA C833
Beschreibung Türblatt mit Lisenen (Edelstahl-Optik oder schwarz)

Türblattvarianten [] Drehflügeltür, [] Schiebetür Line, [] Schiebetür Line mit Inlay, [] Schiebetür Limatic, [] Schiebetür Basic

Zargenvarianten [] Holzzarge, [] Blendrahmen, [] Blockrahmen, [] Stahlzarge

Klassifizierung:

Klimaklasse KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)

PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

Mögliche Funktionen:

Klimaklasse [] Klimaklasse 1, [] Klimaklasse 2, [] Klimaklasse 3

Feuerschutz [] ohne, [] Feuerschutz T30-1, [] Feuerschutz T30-2

Rauchschutz [] ohne, [] Rauchschutz RS1, [] Rauchschutz RS2

Einbruchschutz [] ohne, [] Einbruchschutz RC3, [] Einbruchschutz RC3

Schallschutz [] ohne, [] SK1 (Rw=32dB), [] SK2 (Rw=37dB), [] SK3 (Rw=42dB), [] SK4 (Rw=47dB)

Wärmeschutz U-Wert 1,00 - 2,00 W/m $^2$ K Strahlenschutz [] ohne, [] Blei-1, [] Blei-2

Feuchtraum ohne Nassraum ohne

Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse M

TB-Maße gefälzt (BxH) 610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110, 2235
TB-Maße stumpf (BxH) 584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097, 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH) 1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110, 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH) 1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097, 2222

Kürzbarkeit [] RS 50mm, [] VS 50mm, [] RC mit/ohne Bodendichtung 15mm, [] mit Bodendichtung 20mm

Dicke ca.40mm

Flächengewicht [] RS ca. 15,5 kg/m², [] VS ca. 20,0 kg/m² Innenlage [] Röhrenspanplatte RS, [] Vollspanplatte VS

Rahmen MDF-Rahmen, unten 2-fach

Absperrung HDF- Platte 3mm

Falz [] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [] stumpf

Kantenprofil [] Rund, [] Stumpf, [] Premiumkante PK2

Kantenbeschichtung mit Kantenbeschichtung

Schloss [] BB-Schloss, [] WC-Schloss, [] PZ-Schloss

Bänder [] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [] verdeckt liegendes Band (stumpf)

Oberflächenart CPL

Oberfläche CePaL [] CePaL Authentic Achat DQ, [] CePaL Authentic Perl DQ, [] CePaL Authentic Risseiche DQ, [] CePaL Authentic Asteiche DQ, []

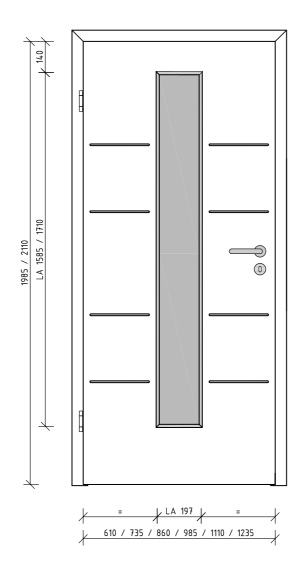
CePaL Authentic Grigio DQ, [] CePaL Authentic Bianco DQ

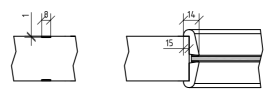
Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge passende Zarge aus Holz oder Stahl









Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden 0312-PS\_Deskgn\_A\_C733\_833-LA4M.dwg

# GARANT Türen für mein Zuhause

# Türenhandbuch » Produktsortiment » DESIGNTÜREN » CORONA » C833-I A4M

#### **Garant-Produkt:**

Programm: DESIGNTÜR NDT - Typ CORONA C833-LA4M

Beschreibung Türblatt mit Lisenen (Edelstahl-Optik oder schwarz) Türblatt mit Lichtausschnitt

Türblattvarianten [] Drehflügeltür, [] Schiebetür Line, [] Schiebetür Line mit Inlay, [] Schiebetür Limatic, [] Schiebetür Basic

Zargenvarianten [] Holzzarge, [] Blendrahmen, [] Stahlzarge

Klassifizierung:

Klimaklasse KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)

PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

Mögliche Funktionen:

Klimaklasse 1, [] Klimaklasse 2, [] Klimaklasse 3

Feuerschutz ohne ohne Rauchschutz Einbruchschutz ohne Schallschutz ohne Wärmeschutz ohne Strahlenschutz ohne Feuchtraum ohne Nassraum ohne

#### Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse M

TB-Maße gefälzt (BxH) 610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110, 2235
TB-Maße stumpf (BxH) 584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097, 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH) 1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110, 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH) 1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097, 2222

Kürzbarkeit50mmDickeca.40mmFlächengewichtca. 12,0 kg/m²InnenlageVollspanplatte VS

Rahmen MDF-Rahmen, unten 2-fach

Absperrung HDF- Platte 3mm

Falz [] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [] stumpf

Kantenprofil [] Rund, [] Stumpf, [] Premiumkante PK2

Kantenbeschichtung mit Kantenbeschichtung

Schloss [] BB-Schloss, [] WC-Schloss, [] PZ-Schloss

Bänder [] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [] verdeckt liegendes Band (stumpf)

Lichtausschnitt LA4-M

Leiste Leistensätze Profil G21 (fest verglast)

Glas Sicherheitsglas ESG 4mm

Glasdesign [] Float klar, [] Ornamentgläser, [] Designgläser

Oberflächenart CPL

Oberfläche CePaL [] CePaL Authentic Achat DQ, [] CePaL Authentic Perl DQ, [] CePaL Authentic Risseiche DQ, [] CePaL Authentic Asteiche DQ, []

CePaL Authentic Grigio DQ, [] CePaL Authentic Bianco DQ

#### Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge passende Zarge aus Holz oder Stahl

Holzzarge Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil

Blendrahmen Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil

Blockrahmen Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil

Stahlzarge Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil

Seite: 64 Druckdatum: 08.04.2025

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten



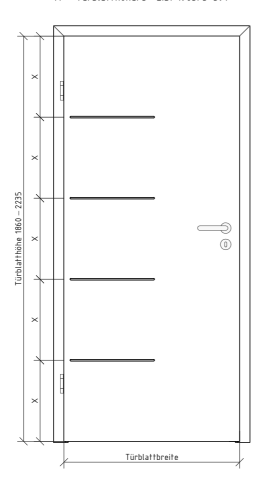


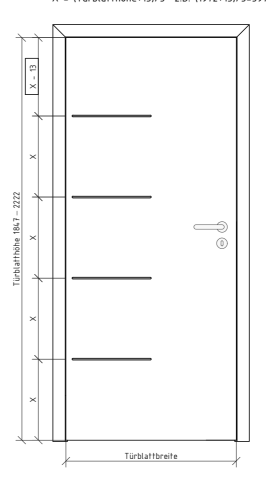
gefälzt:

X = Türblatthöhe/5 z.B. 1985/5=397

stumpf:

 $X = (T \ddot{u} + 13)/5 \quad z.B. (1972+13)/5=397$ 





0313-PS\_Design\_A\_C734\_834.dwg



#### Türenhandbuch » Produktsortiment » DESIGNTÜREN » CORONA » C834



**Garant-Produkt:** 

Programm: DESIGNTÜR NDT - Typ CORONA C834
Beschreibung Türblatt mit Lisenen (Edelstahl-Optik oder schwarz)

Türblattvarianten [] Drehflügeltür, [] Schiebetür Line, [] Schiebetür Line mit Inlay, [] Schiebetür Limatic, [] Schiebetür Basic

Zargenvarianten [] Holzzarge, [] Blendrahmen, [] Blockrahmen, [] Stahlzarge

Klassifizierung:

Klimaklasse KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)

PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

Mögliche Funktionen:

Klimaklasse [] Klimaklasse 1, [] Klimaklasse 2, [] Klimaklasse 3

Feuerschutz [] ohne, [] Feuerschutz T30-1, [] Feuerschutz T30-2

Rauchschutz [] ohne, [] Rauchschutz RS1, [] Rauchschutz RS2

Einbruchschutz [] ohne, [] Einbruchschutz RC3, [] Einbruchschutz RC3

Schallschutz [] ohne, [] SK1 (Rw=32dB), [] SK2 (Rw=37dB), [] SK3 (Rw=42dB), [] SK4 (Rw=47dB)

Wärmeschutz U-Wert 1,00 - 2,00 W/m $^2$ K Strahlenschutz [] ohne, [] Blei-1, [] Blei-2

Feuchtraum ohne Nassraum ohne

Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse M

TB-Maße gefälzt (BxH) 610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110, 2235
TB-Maße stumpf (BxH) 584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097, 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH) 1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110, 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH) 1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097, 2222

Kürzbarkeit [] RS 50mm, [] VS 50mm, [] RC mit/ohne Bodendichtung 15mm, [] mit Bodendichtung 20mm

Dicke ca.40mm

Flächengewicht [] RS ca. 15,5 kg/m², [] VS ca. 20,0 kg/m² Innenlage [] Röhrenspanplatte RS, [] Vollspanplatte VS

Rahmen MDF-Rahmen, unten 2-fach

Absperrung HDF- Platte 3mm

Falz [] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [] stumpf

Kantenprofil [] Rund, [] Stumpf, [] Premiumkante PK2

Kantenbeschichtung mit Kantenbeschichtung

Schloss [] BB-Schloss, [] WC-Schloss, [] PZ-Schloss

Bänder [] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [] verdeckt liegendes Band (stumpf)

Oberflächenart CPL

Oberfläche CePaL [] CePaL Authentic Achat DQ, [] CePaL Authentic Perl DQ, [] CePaL Authentic Risseiche DQ, [] CePaL Authentic Asteiche DQ, []

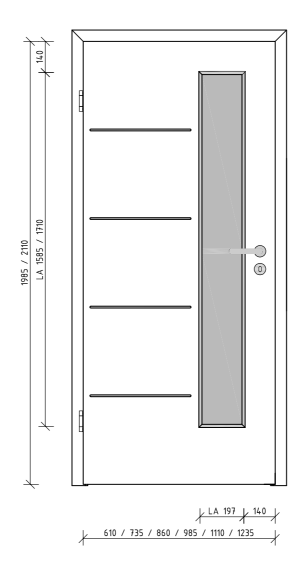
CePaL Authentic Grigio DQ, [] CePaL Authentic Bianco DQ

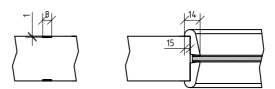
Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge passende Zarge aus Holz oder Stahl









Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden 0314-PS\_Design\_A\_C734\_834-LA4S.dwg



#### Türenhandbuch » Produktsortiment » DESIGNTÜREN » CORONA » C834-LA4S



**Garant-Produkt:** 

Programm: DESIGNTÜR NDT - Typ CORONA C834-LA4S

Beschreibung Türblatt mit Lisenen (Edelstahl-Optik oder schwarz) Türblatt mit Lichtausschnitt

Türblattvarianten [] Drehflügeltür, [] Schiebetür Line, [] Schiebetür Line mit Inlay, [] Schiebetür Limatic, [] Schiebetür Basic

Zargenvarianten [] Holzzarge, [] Blendrahmen, [] Blockrahmen, [] Stahlzarge

Klassifizierung:

Klimaklasse KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)

PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

Mögliche Funktionen:

Klimaklasse 1, [] Klimaklasse 2, [] Klimaklasse 3

Feuerschutz ohne ohne Rauchschutz Einbruchschutz ohne Schallschutz ohne Wärmeschutz ohne Strahlenschutz ohne Feuchtraum ohne Nassraum ohne

Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse M

TB-Maße gefälzt (BxH) 610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110, 2235
TB-Maße stumpf (BxH) 584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097, 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH) 1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110, 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH) 1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097, 2222

Kürzbarkeit50mmDickeca.40mmFlächengewichtca. 12,0 kg/m²InnenlageVollspanplatte VS

Rahmen MDF-Rahmen, unten 2-fach

Absperrung HDF- Platte 3mm

Falz [] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [] stumpf

Kantenprofil [] Rund, [] Stumpf, [] Premiumkante PK2

Kantenbeschichtung mit Kantenbeschichtung

Schloss [] BB-Schloss, [] WC-Schloss, [] PZ-Schloss

Bänder [] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [] verdeckt liegendes Band (stumpf)

Lichtausschnitt Lichtausschnitt LA4-S

Leiste Leistensätze Profil G21 (fest verglast)

Glas Sicherheitsglas ESG 4mm

Glasdesign [] Float klar, [] Ornamentgläser, [] Designgläser

Oberflächenart CPL

Oberfläche CePaL [] CePaL Authentic Achat DQ, [] CePaL Authentic Perl DQ, [] CePaL Authentic Risseiche DQ, [] CePaL Authentic Asteiche DQ, []

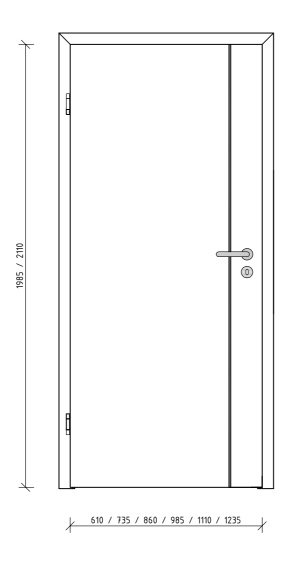
CePaL Authentic Grigio DQ, [] CePaL Authentic Bianco DQ

Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge passende Zarge aus Holz oder Stahl









Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden 0315-PS\_Design\_A\_C750\_850.dwg



#### Türenhandbuch » Produktsortiment » DESIGNTÜREN » CORONA » C850



**Garant-Produkt:** 

Programm: DESIGNTÜR NDT - Typ CORONA C850
Beschreibung Türblatt mit Lisenen (Edelstahl-Optik oder schwarz)

Türblattvarianten [] Drehflügeltür, [] Schiebetür Line, [] Schiebetür Line mit Inlay, [] Schiebetür Limatic, [] Schiebetür Basic

Zargenvarianten [] Holzzarge, [] Blendrahmen, [] Blockrahmen, [] Stahlzarge

Klassifizierung:

Klimaklasse KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)

PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

Mögliche Funktionen:

Klimaklasse [] Klimaklasse 1, [] Klimaklasse 2, [] Klimaklasse 3

Feuerschutz [] ohne, [] Feuerschutz T30-1, [] Feuerschutz T30-2

Rauchschutz [] ohne, [] Rauchschutz RS1, [] Rauchschutz RS2

Einbruchschutz [] ohne, [] Einbruchschutz RC3, [] Einbruchschutz RC3

Schallschutz [] ohne, [] SK1 (Rw=32dB), [] SK2 (Rw=37dB), [] SK3 (Rw=42dB), [] SK4 (Rw=47dB)

Wärmeschutz U-Wert 1,00 - 2,00 W/m $^2$ K Strahlenschutz [] ohne, [] Blei-1, [] Blei-2

Feuchtraum ohne Nassraum ohne

Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse M

TB-Maße gefälzt (BxH) 610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110, 2235
TB-Maße stumpf (BxH) 584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097, 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH) 1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110, 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH) 1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097, 2222

Kürzbarkeit [] RS 50mm, [] VS 50mm, [] RC mit/ohne Bodendichtung 15mm, [] mit Bodendichtung 20mm

Dicke ca.40mm

Flächengewicht [] RS ca. 15,5 kg/m², [] VS ca. 20,0 kg/m² Innenlage [] Röhrenspanplatte RS, [] Vollspanplatte VS

Rahmen MDF-Rahmen, unten 2-fach

Absperrung HDF- Platte 3mm

Falz [] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [] stumpf

Kantenprofil [] Rund, [] Stumpf, [] Premiumkante PK2

Kantenbeschichtung mit Kantenbeschichtung

Schloss [] BB-Schloss, [] WC-Schloss, [] PZ-Schloss

Bänder [] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [] verdeckt liegendes Band (stumpf)

Oberflächenart CPL

Oberfläche CePaL [] CePaL Authentic Achat DQ, [] CePaL Authentic Perl DQ, [] CePaL Authentic Risseiche DQ, [] CePaL Authentic Asteiche DQ, []

CePaL Authentic Grigio DQ, [] CePaL Authentic Bianco DQ

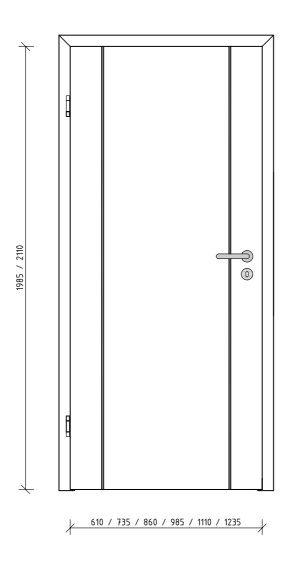
Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge passende Zarge aus Holz oder Stahl











Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden 0316-PS\_Design\_A\_C751\_851.dwg

#### Türenhandbuch » Produktsortiment » DESIGNTÜREN » CORONA » C851



**Garant-Produkt:** 

Programm: DESIGNTÜR NDT - Typ CORONA C851
Beschreibung Türblatt mit Lisenen (Edelstahl-Optik oder schwarz)

Türblattvarianten [] Drehflügeltür, [] Schiebetür Line, [] Schiebetür Line mit Inlay, [] Schiebetür Limatic, [] Schiebetür Basic

Zargenvarianten [] Holzzarge, [] Blendrahmen, [] Blockrahmen, [] Stahlzarge

Klassifizierung:

Klimaklasse KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)

PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

Mögliche Funktionen:

Klimaklasse [] Klimaklasse 1, [] Klimaklasse 2, [] Klimaklasse 3

Feuerschutz [] ohne, [] Feuerschutz T30-1, [] Feuerschutz T30-2

Rauchschutz [] ohne, [] Rauchschutz RS1, [] Rauchschutz RS2

Einbruchschutz [] ohne, [] Einbruchschutz RC3, [] Einbruchschutz RC3

Schallschutz [] ohne, [] SK1 (Rw=32dB), [] SK2 (Rw=37dB), [] SK3 (Rw=42dB), [] SK4 (Rw=47dB)

Wärmeschutz U-Wert 1,00 - 2,00 W/m $^2$ K Strahlenschutz [] ohne, [] Blei-1, [] Blei-2

Feuchtraum ohne Nassraum ohne

Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse M

TB-Maße gefälzt (BxH) 610, 735, 860, 985, 1110, 1235 x 1985, 2110, 2235
TB-Maße stumpf (BxH) 584, 709, 834, 959, 1084, 1209 x 1972, 2097, 2222
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH) 1210, 1460, 1710, 1960, 2210, 2460 x 1985, 2110, 2235
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH) 1184, 1434, 1684, 1934, 2184, 2434 x 1972, 2097, 2222

Kürzbarkeit [] RS 50mm, [] VS 50mm, [] RC mit/ohne Bodendichtung 15mm, [] mit Bodendichtung 20mm

Dicke ca.40mm

Flächengewicht [] RS ca. 15,5 kg/m², [] VS ca. 20,0 kg/m² Innenlage [] Röhrenspanplatte RS, [] Vollspanplatte VS

Rahmen MDF-Rahmen, unten 2-fach

Absperrung HDF- Platte 3mm

Falz [] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [] stumpf

Kantenprofil [] Rund, [] Stumpf, [] Premiumkante PK2

Kantenbeschichtung mit Kantenbeschichtung

Schloss [] BB-Schloss, [] WC-Schloss, [] PZ-Schloss

Bänder [] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [] verdeckt liegendes Band (stumpf)

Oberflächenart CPL

Oberfläche CePaL [] CePaL Authentic Achat DQ, [] CePaL Authentic Perl DQ, [] CePaL Authentic Risseiche DQ, [] CePaL Authentic Asteiche DQ, []

CePaL Authentic Grigio DQ, [] CePaL Authentic Bianco DQ

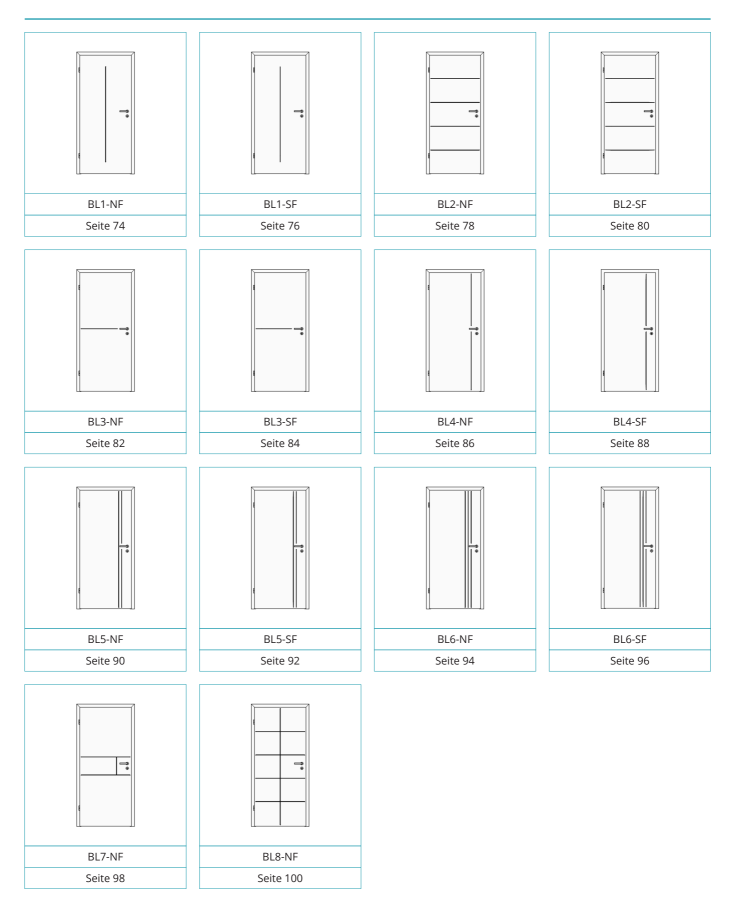
Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge passende Zarge aus Holz oder Stahl



### Türenhandbuch » Produktsortiment » DESIGNTÜREN » BLACKLINE



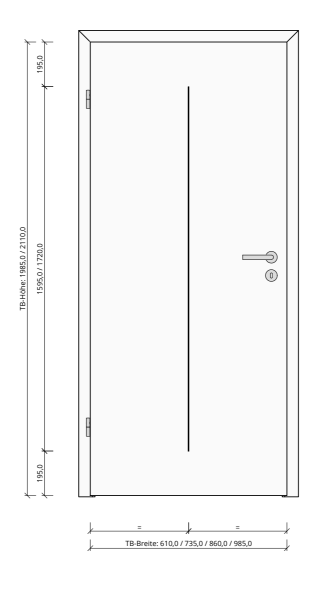


Seite: 73

Druckdatum: 08.04.2025

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten





Querschnitt Blackline

Ansicht Blackline - Normalfräsung (NF)

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

PS\_Lifestyle\_Blackline\_BL1-NF.dwg

3,0

### Türenhandbuch » Produktsortiment » DESIGNTÜREN » BLACKLINE » BL1-NF



**Garant-Produkt:** 

Programm: DESIGNTÜR - BLACKLINE - BL1-NF
Beschreibung Türblatt "BLACKLINE" mit "V-Fuge" - Fuge schwarz

Türblattvarianten [] Drehflügeltür, [] Schiebetür Line, [] Schiebetür Line mit Inlay, [] Schiebetür Limatic, [] Schiebetür Basic

Zargenvarianten [] Holzzarge, [] Blendrahmen, [] Blockrahmen, [] Stahlzarge

Klassifizierung:

Klimaklasse KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)

PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

Mögliche Funktionen:

Klimaklasse [] Klimaklasse 1, [] Klimaklasse 2, [] Klimaklasse 3

Feuerschutz [] ohne, [] Feuerschutz T30-1, [] Feuerschutz T30-2

Rauchschutz [] ohne, [] Rauchschutz RS1, [] Rauchschutz RS2

Einbruchschutz [] ohne, [] Einbruchschutz RC2, [] Einbruchschutz RC3

Schallschutz [] ohne, [] SK1 (Rw=32dB), [] SK2 (Rw=37dB), [] SK3 (Rw=42dB), [] SK4 (Rw=47dB)

Wärmeschutz U-Wert 1,00 - 2,00 W/m²K

Strahlenschutz ohne Feuchtraum ohne Nassraum ohne

#### Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse M

TB-Maße gefälzt (BxH) 610,735,860,985 x 1985,2110 (min.610x1860 / max.985x2110)
TB-Maße stumpf (BxH) 584,709,834,959 x 1972,2097 (min.584x1847 / max.959x2097)
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH) 1235,1485,1735,1985 x 1985,2110 (min.1235x1860 / max.1985x2110)
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH) 1209,1459,1709,1959 x 1972,2097 (min.1209x1847 / max.1972x2097)

Kürzbarkeit [] RS 50mm, [] VS 50mm, [] RC mit/ohne Bodendichtung 15mm, [] mit Bodendichtung 20mm

Dicke ca.40mm

Flächengewicht [] RS ca. 15,5 kg/m², [] VS ca. 20,0 kg/m² Innenlage [] Röhrenspanplatte RS, [] Vollspanplatte VS

Rahmen MDF-Rahmen, unten 2-fach Absperrung HDF- Platte 3mm (schwarz)

Falz [] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [] stumpf Kantenprofil [] kleine Rundkante, [] Stumpf, [] Premiumkante PK2

Kantenbeschichtung mit Kantenbeschichtung

Schloss [] BB-Schloss, [] WC-Schloss, [] PZ-Schloss

Bänder [] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [] verdeckt liegendes Band (stumpf)

Oberflächenart G-TEC

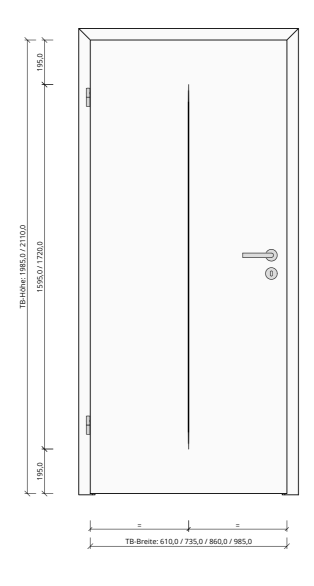
Oberfläche G-TEC® Weiss Matt 9016, [] G-TEC® Staubgrau Matt 7037, [] G-TEC® LIVESIMPLE Matt CN08, [] G-TEC® FEELJADE Matt CN05

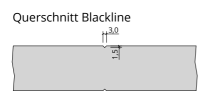
#### Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge passende Zarge aus Holz oder Stahl

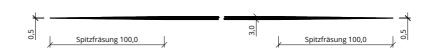








Ansicht Blackline - Spitzfräsung (SF)



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

PS\_Lifestyle\_Blackline\_BL1-SF.dwg



### Türenhandbuch » Produktsortiment » DESIGNTÜREN » BLACKLINE » BL1-SF



**Garant-Produkt:** 

Programm: DESIGNTÜR - BLACKLINE - BL1-SF
Beschreibung Türblatt "BLACKLINE" mit "V-Fuge" - Fuge schwarz

Türblattvarianten [] Drehflügeltür, [] Schiebetür Line, [] Schiebetür Line mit Inlay, [] Schiebetür Limatic, [] Schiebetür Basic

Zargenvarianten [] Holzzarge, [] Blendrahmen, [] Blockrahmen, [] Stahlzarge

Klassifizierung:

Klimaklasse KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)

PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

Mögliche Funktionen:

Klimaklasse [] Klimaklasse 1, [] Klimaklasse 2, [] Klimaklasse 3

Feuerschutz [] ohne, [] Feuerschutz T30-1, [] Feuerschutz T30-2

Rauchschutz [] ohne, [] Rauchschutz RS1, [] Rauchschutz RS2

Einbruchschutz [] ohne, [] Einbruchschutz RC3, [] Einbruchschutz RC3

Schallschutz [] ohne, [] SK1 (Rw=32dB), [] SK2 (Rw=37dB), [] SK3 (Rw=42dB), [] SK4 (Rw=47dB)

Wärmeschutz U-Wert 1,00 - 2,00 W/m²K

Strahlenschutz ohne Feuchtraum ohne Nassraum ohne

Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse M

TB-Maße gefälzt (BxH) 610,735,860,985 x 1985,2110 (min.610x1860 / max.985x2110)
TB-Maße stumpf (BxH) 584,709,834,959 x 1972,2097 (min.584x1847 / max.959x2097)
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH) 1235,1485,1735,1985 x 1985,2110 (min.1235x1860 / max.1985x2110)
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH) 1209,1459,1709,1959 x 1972,2097 (min.1209x1847 / max.1972x2097)

Kürzbarkeit [] RS 50mm, [] VS 50mm, [] RC mit/ohne Bodendichtung 15mm, [] mit Bodendichtung 20mm

Dicke ca.40mm

Flächengewicht [] RS ca. 15,5 kg/m², [] VS ca. 20,0 kg/m² Innenlage [] Röhrenspanplatte RS, [] Vollspanplatte VS

Rahmen MDF-Rahmen, unten 2-fach Absperrung HDF- Platte 3mm (schwarz)

Falz [] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [] stumpf Kantenprofil [] kleine Rundkante, [] Stumpf, [] Premiumkante PK2

Kantenbeschichtung mit Kantenbeschichtung

Schloss [] BB-Schloss, [] WC-Schloss, [] PZ-Schloss

Bänder [] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [] verdeckt liegendes Band (stumpf)

Oberflächenart G-TEC

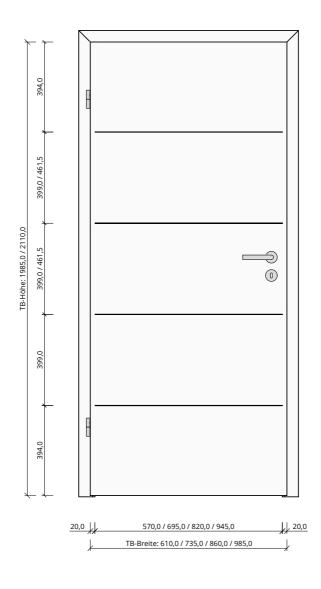
Oberfläche G-TEC® Weiss Matt 9016, [] G-TEC® Staubgrau Matt 7037, [] G-TEC® LIVESIMPLE Matt CN08, [] G-TEC® FEELJADE Matt CN05

Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge passende Zarge aus Holz oder Stahl







Querschnitt Blackline

Ansicht Blackline - Normalfräsung (NF)

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

PS\_Lifestyle\_Blackline\_BL2-NF.dwg

3,0

### Türenhandbuch » Produktsortiment » DESIGNTÜREN » BLACKLINE » BL2-NF



**Garant-Produkt:** 

Programm: DESIGNTÜR - BLACKLINE - BL2-NF
Beschreibung Türblatt "BLACKLINE" mit "V-Fuge" - Fuge schwarz

Türblattvarianten [] Drehflügeltür, [] Schiebetür Line, [] Schiebetür Line mit Inlay, [] Schiebetür Limatic, [] Schiebetür Basic

Zargenvarianten [] Holzzarge, [] Blendrahmen, [] Blockrahmen, [] Stahlzarge

Klassifizierung:

Klimaklasse KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)

PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

Mögliche Funktionen:

Klimaklasse [] Klimaklasse 1, [] Klimaklasse 2, [] Klimaklasse 3

Feuerschutz [] ohne, [] Feuerschutz T30-1, [] Feuerschutz T30-2

Rauchschutz [] ohne, [] Rauchschutz RS1, [] Rauchschutz RS2

Einbruchschutz [] ohne, [] Einbruchschutz RC3, [] Einbruchschutz RC3

Schallschutz [] ohne, [] SK1 (Rw=32dB), [] SK2 (Rw=37dB), [] SK3 (Rw=42dB), [] SK4 (Rw=47dB)

Wärmeschutz U-Wert 1,00 - 2,00 W/m²K

Strahlenschutz ohne Feuchtraum ohne Nassraum ohne

Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse M

TB-Maße gefälzt (BxH) 610,735,860,985 x 1985,2110 (min.610x1860 / max.985x2110)
TB-Maße stumpf (BxH) 584,709,834,959 x 1972,2097 (min.584x1847 / max.959x2097)
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH) 1235,1485,1735,1985 x 1985,2110 (min.1235x1860 / max.1985x2110)
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH) 1209,1459,1709,1959 x 1972,2097 (min.1209x1847 / max.1972x2097)

Kürzbarkeit [] RS 50mm, [] VS 50mm, [] RC mit/ohne Bodendichtung 15mm, [] mit Bodendichtung 20mm

Dicke ca.40mm

Flächengewicht [] RS ca. 15,5 kg/m², [] VS ca. 20,0 kg/m² Innenlage [] Röhrenspanplatte RS, [] Vollspanplatte VS

Rahmen MDF-Rahmen, unten 2-fach Absperrung HDF- Platte 3mm (schwarz)

Falz [] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [] stumpf Kantenprofil [] kleine Rundkante, [] Stumpf, [] Premiumkante PK2

Kantenbeschichtung mit Kantenbeschichtung

Schloss [] BB-Schloss, [] WC-Schloss, [] PZ-Schloss

Bänder [] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [] verdeckt liegendes Band (stumpf)

Oberflächenart G-TEC

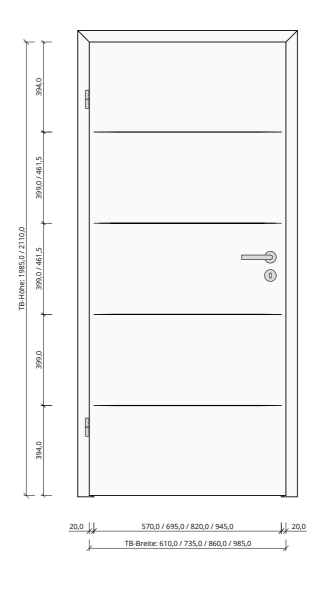
Oberfläche G-TEC® Weiss Matt 9016, [] G-TEC® Staubgrau Matt 7037, [] G-TEC® LIVESIMPLE Matt CN08, [] G-TEC® FEELJADE Matt CN05

Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge passende Zarge aus Holz oder Stahl









PS\_Lifestyle\_Blackline\_BL2-SF.dwg





### Türenhandbuch » Produktsortiment » DESIGNTÜREN » BLACKLINE » BL2-SF



**Garant-Produkt:** 

Programm: DESIGNTÜR - BLACKLINE - BL2-SF
Beschreibung Türblatt "BLACKLINE" mit "V-Fuge" - Fuge schwarz

Türblattvarianten [] Drehflügeltür, [] Schiebetür Line, [] Schiebetür Line mit Inlay, [] Schiebetür Limatic, [] Schiebetür Basic

Zargenvarianten [] Holzzarge, [] Blendrahmen, [] Blockrahmen, [] Stahlzarge

Klassifizierung:

Klimaklasse KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)

PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

Mögliche Funktionen:

Klimaklasse [] Klimaklasse 1, [] Klimaklasse 2, [] Klimaklasse 3

Feuerschutz [] ohne, [] Feuerschutz T30-1, [] Feuerschutz T30-2

Rauchschutz [] ohne, [] Rauchschutz RS1, [] Rauchschutz RS2

Einbruchschutz [] ohne, [] Einbruchschutz RC2, [] Einbruchschutz RC3

Schallschutz [] ohne, [] SK1 (Rw=32dB), [] SK2 (Rw=37dB), [] SK3 (Rw=42dB), [] SK4 (Rw=47dB)

Wärmeschutz U-Wert 1,00 - 2,00 W/m²K

Strahlenschutz ohne Feuchtraum ohne Nassraum ohne

#### Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse M

TB-Maße gefälzt (BxH) 610,735,860,985 x 1985,2110 (min.610x1860 / max.985x2110)
TB-Maße stumpf (BxH) 584,709,834,959 x 1972,2097 (min.584x1847 / max.959x2097)
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH) 1235,1485,1735,1985 x 1985,2110 (min.1235x1860 / max.1985x2110)
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH) 1209,1459,1709,1959 x 1972,2097 (min.1209x1847 / max.1972x2097)

Kürzbarkeit [] RS 50mm, [] VS 50mm, [] RC mit/ohne Bodendichtung 15mm, [] mit Bodendichtung 20mm

Dicke ca.40mm

Flächengewicht [] RS ca. 15,5 kg/m², [] VS ca. 20,0 kg/m² Innenlage [] Röhrenspanplatte RS, [] Vollspanplatte VS

Rahmen MDF-Rahmen, unten 2-fach Absperrung HDF- Platte 3mm (schwarz)

Falz [] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [] stumpf Kantenprofil [] kleine Rundkante, [] Stumpf, [] Premiumkante PK2

Kantenbeschichtung mit Kantenbeschichtung

Schloss [] BB-Schloss, [] WC-Schloss, [] PZ-Schloss

Bänder [] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [] verdeckt liegendes Band (stumpf)

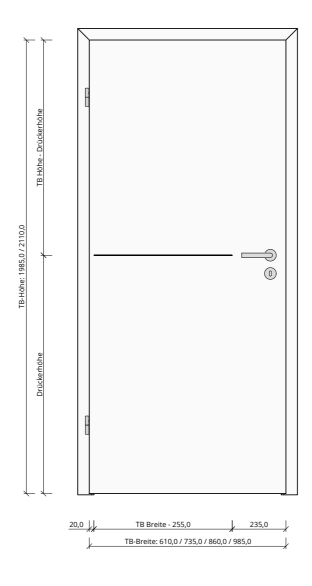
Oberflächenart G-TEC

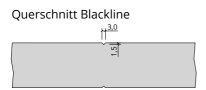
#### Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge passende Zarge aus Holz oder Stahl









Ansicht Blackline - Normalfräsung (NF)

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

PS\_Lifestyle\_Blackline\_BL3-NF.dwg

Zeichnungsdownload

3,0

### Türenhandbuch » Produktsortiment » DESIGNTÜREN » BLACKLINE » BL3-NF



**Garant-Produkt:** 

Programm Programm: DESIGNTÜR - BLACKLINE - BL3-NF
Beschreibung Türblatt "BLACKLINE" mit "V-Fuge" - Fuge schwarz

Türblattvarianten [] Drehflügeltür, [] Schiebetür Line, [] Schiebetür Line mit Inlay, [] Schiebetür Limatic, [] Schiebetür Basic

Zargenvarianten [] Holzzarge, [] Blendrahmen, [] Blockrahmen, [] Stahlzarge

Klassifizierung:

Klimaklasse KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)

PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

Mögliche Funktionen:

Klimaklasse [] Klimaklasse 1, [] Klimaklasse 2, [] Klimaklasse 3

Feuerschutz [] ohne, [] Feuerschutz T30-1, [] Feuerschutz T30-2

Rauchschutz [] ohne, [] Rauchschutz RS1, [] Rauchschutz RS2

Einbruchschutz [] ohne, [] Einbruchschutz RC2, [] Einbruchschutz RC3

Schallschutz [] ohne, [] SK1 (Rw=32dB), [] SK2 (Rw=37dB), [] SK3 (Rw=42dB), [] SK4 (Rw=47dB)

Wärmeschutz U-Wert 1,00 - 2,00 W/m²K

Strahlenschutz ohne Feuchtraum ohne Nassraum ohne

Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse M

TB-Maße gefälzt (BxH) 610,735,860,985 x 1985,2110 (min.610x1860 / max.985x2110)
TB-Maße stumpf (BxH) 584,709,834,959 x 1972,2097 (min.584x1847 / max.959x2097)
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH) 1235,1485,1735,1985 x 1985,2110 (min.1235x1860 / max.1985x2110)
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH) 1209,1459,1709,1959 x 1972,2097 (min.1209x1847 / max.1972x2097)

Kürzbarkeit [] RS 50mm, [] VS 50mm, [] RC mit/ohne Bodendichtung 15mm, [] mit Bodendichtung 20mm

Dicke ca.40mm

Flächengewicht [] RS ca. 15,5 kg/m², [] VS ca. 20,0 kg/m² Innenlage [] Röhrenspanplatte RS, [] Vollspanplatte VS

Rahmen MDF-Rahmen, unten 2-fach Absperrung HDF- Platte 3mm (schwarz)

Falz [] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [] stumpf Kantenprofil [] kleine Rundkante, [] Stumpf, [] Premiumkante PK2

Kantenbeschichtung mit Kantenbeschichtung

Schloss [] BB-Schloss, [] WC-Schloss, [] PZ-Schloss

Bänder [] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [] verdeckt liegendes Band (stumpf)

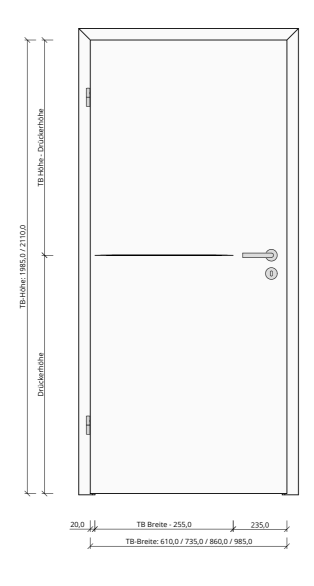
Oberflächenart G-TEC

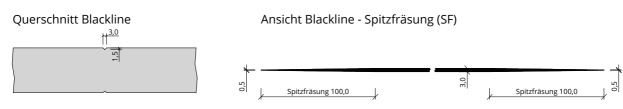
Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge passende Zarge aus Holz oder Stahl









PS\_Lifestyle\_Blackline\_BL3-SF.dwg



### Türenhandbuch » Produktsortiment » DESIGNTÜREN » BLACKLINE » BL3-SF



**Garant-Produkt:** 

Programm: DESIGNTÜR - BLACKLINE - BL3-SF
Beschreibung Türblatt "BLACKLINE" mit "V-Fuge" - Fuge schwarz

Türblattvarianten [] Drehflügeltür, [] Schiebetür Line, [] Schiebetür Line mit Inlay, [] Schiebetür Limatic, [] Schiebetür Basic

Zargenvarianten [] Holzzarge, [] Blendrahmen, [] Blockrahmen, [] Stahlzarge

Klassifizierung:

Klimaklasse KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)

PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

Mögliche Funktionen:

Klimaklasse [] Klimaklasse 1, [] Klimaklasse 2, [] Klimaklasse 3

Feuerschutz [] ohne, [] Feuerschutz T30-1, [] Feuerschutz T30-2

Rauchschutz [] ohne, [] Rauchschutz RS1, [] Rauchschutz RS2

Einbruchschutz [] ohne, [] Einbruchschutz RC3, [] Einbruchschutz RC3

Schallschutz [] ohne, [] SK1 (Rw=32dB), [] SK2 (Rw=37dB), [] SK3 (Rw=42dB), [] SK4 (Rw=47dB)

Wärmeschutz U-Wert 1,00 - 2,00 W/m²K

Strahlenschutz ohne Feuchtraum ohne Nassraum ohne

Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse M

TB-Maße gefälzt (BxH) 610,735,860,985 x 1985,2110 (min.610x1860 / max.985x2110)
TB-Maße stumpf (BxH) 584,709,834,959 x 1972,2097 (min.584x1847 / max.959x2097)
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH) 1235,1485,1735,1985 x 1985,2110 (min.1235x1860 / max.1985x2110)
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH) 1209,1459,1709,1959 x 1972,2097 (min.1209x1847 / max.1972x2097)

Kürzbarkeit [] RS 50mm, [] VS 50mm, [] RC mit/ohne Bodendichtung 15mm, [] mit Bodendichtung 20mm

Dicke ca.40mm

Flächengewicht [] RS ca. 15,5 kg/m², [] VS ca. 20,0 kg/m² Innenlage [] Röhrenspanplatte RS, [] Vollspanplatte VS

Rahmen MDF-Rahmen, unten 2-fach Absperrung HDF- Platte 3mm (schwarz)

Falz [] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [] stumpf Kantenprofil [] kleine Rundkante, [] Stumpf, [] Premiumkante PK2

Kantenbeschichtung mit Kantenbeschichtung

Schloss [] BB-Schloss, [] WC-Schloss, [] PZ-Schloss

Bänder [] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [] verdeckt liegendes Band (stumpf)

Oberflächenart G-TEC

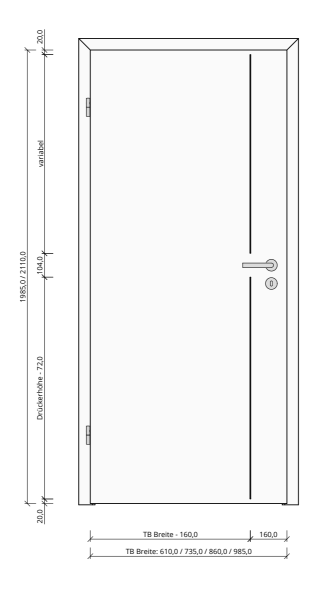
Oberfläche G-TEC® Weiss Matt 9016, [] G-TEC® Staubgrau Matt 7037, [] G-TEC® LIVESIMPLE Matt CN08, [] G-TEC® FEELJADE Matt CN05

Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge passende Zarge aus Holz oder Stahl







Querschnitt Blackline

Ansicht Blackline - Normalfräsung (NF)

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

PS\_Lifestyle\_Blackline\_BL4-NF.dwg

Zeichnungsdownload

3,0

### Türenhandbuch » Produktsortiment » DESIGNTÜREN » BLACKLINE » BL4-NF



**Garant-Produkt:** 

Programm: DESIGNTÜR - BLACKLINE - BL4-NF
Beschreibung Türblatt "BLACKLINE" mit "V-Fuge" - Fuge schwarz

Türblattvarianten [] Drehflügeltür, [] Schiebetür Line, [] Schiebetür Line mit Inlay, [] Schiebetür Limatic, [] Schiebetür Basic

Zargenvarianten [] Holzzarge, [] Blendrahmen, [] Blockrahmen, [] Stahlzarge

Klassifizierung:

Klimaklasse KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)

PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

Mögliche Funktionen:

Klimaklasse [] Klimaklasse 1, [] Klimaklasse 2, [] Klimaklasse 3

Feuerschutz [] ohne, [] Feuerschutz T30-1, [] Feuerschutz T30-2

Rauchschutz [] ohne, [] Rauchschutz RS1, [] Rauchschutz RS2

Einbruchschutz [] ohne, [] Einbruchschutz RC3, [] Einbruchschutz RC3

Schallschutz [] ohne, [] SK1 (Rw=32dB), [] SK2 (Rw=37dB), [] SK3 (Rw=42dB), [] SK4 (Rw=47dB)

Wärmeschutz U-Wert 1,00 - 2,00 W/m²K

Strahlenschutz ohne Feuchtraum ohne Nassraum ohne

Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse M

TB-Maße gefälzt (BxH) 610, 735, 860, 985 x 1985, 2110 (min.610x1860 / max.985x2110)

TB-Maße stumpf (BxH) 584, 709, 834, 959 x 1972, 2097 (min.584x1847 / max.959x2097)

2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH) 1235, 1485, 1735, 1985 x 1985, 2110 (min.1235x1860 / max.1985x2110)

2-flg. TB-Maße stumpf (BxH) 1209, 1459, 1709, 1959 x 1972, 2097 (min.1209x1847 / max.1972x2097)

Kürzbarkeit [] RS 50mm, [] VS 50mm, [] RC mit/ohne Bodendichtung 15mm, [] mit Bodendichtung 20mm

Dicke ca.40mm

Flächengewicht [] RS ca. 15,5 kg/m², [] VS ca. 20,0 kg/m² Innenlage [] Röhrenspanplatte RS, [] Vollspanplatte VS

Rahmen MDF-Rahmen, unten 2-fach Absperrung HDF- Platte 3mm (schwarz)

Falz [] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [] stumpf Kantenprofil [] kleine Rundkante, [] Stumpf, [] Premiumkante PK2

Kantenbeschichtung mit Kantenbeschichtung

Schloss [] BB-Schloss, [] WC-Schloss, [] PZ-Schloss

Bänder [] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [] verdeckt liegendes Band (stumpf)

Oberflächenart G-TEC

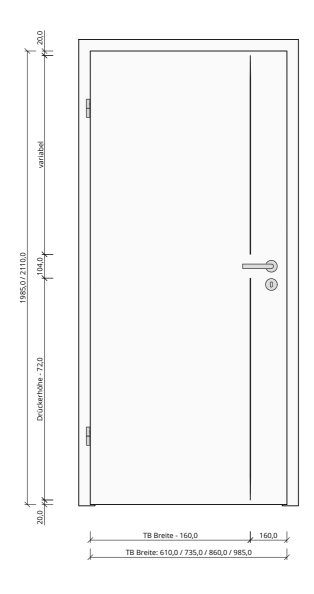
Oberfläche G-TEC® Weiss Matt 9016, [] G-TEC® Staubgrau Matt 7037, [] G-TEC® LIVESIMPLE Matt CN08, [] G-TEC® FEELJADE Matt CN05

Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge passende Zarge aus Holz oder Stahl









PS\_Lifestyle\_Blackline\_BL4-SF.dwg



#### Türenhandbuch » Produktsortiment » DESIGNTÜREN » BLACKLINE » BL4-SF



**Garant-Produkt:** 

Programm: DESIGNTÜR - BLACKLINE - BL4-SF
Beschreibung Türblatt "BLACKLINE" mit "V-Fuge" - Fuge schwarz

Türblattvarianten [] Drehflügeltür, [] Schiebetür Line, [] Schiebetür Line mit Inlay, [] Schiebetür Limatic, [] Schiebetür Basic

Zargenvarianten [] Holzzarge, [] Blendrahmen, [] Blockrahmen, [] Stahlzarge

Klassifizierung:

Klimaklasse KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)

PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

Mögliche Funktionen:

Klimaklasse [] Klimaklasse 1, [] Klimaklasse 2, [] Klimaklasse 3

Feuerschutz [] ohne, [] Feuerschutz T30-1, [] Feuerschutz T30-2

Rauchschutz [] ohne, [] Rauchschutz RS1, [] Rauchschutz RS2

Einbruchschutz [] ohne, [] Einbruchschutz RC3, [] Einbruchschutz RC3

Schallschutz [] ohne, [] SK1 (Rw=32dB), [] SK2 (Rw=37dB), [] SK3 (Rw=42dB), [] SK4 (Rw=47dB)

Wärmeschutz U-Wert 1,00 - 2,00 W/m²K

Strahlenschutz ohne Feuchtraum ohne Nassraum ohne

Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse M

TB-Maße gefälzt (BxH) 610,735,860,985 x 1985,2110 (min.610x1860 / max.985x2110)
TB-Maße stumpf (BxH) 584,709,834,959 x 1972,2097 (min.584x1847 / max.959x2097)
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH) 1235,1485,1735,1985 x 1985,2110 (min.1235x1860 / max.1985x2110)
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH) 1209,1459,1709,1959 x 1972,2097 (min.1209x1847 / max.1972x2097)

Kürzbarkeit [] RS 50mm, [] VS 50mm, [] RC mit/ohne Bodendichtung 15mm, [] mit Bodendichtung 20mm

Dicke ca.40mm

Flächengewicht [] RS ca. 15,5 kg/m², [] VS ca. 20,0 kg/m² Innenlage [] Röhrenspanplatte RS, [] Vollspanplatte VS

Rahmen MDF-Rahmen, unten 2-fach Absperrung HDF- Platte 3mm (schwarz)

Falz [] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [] stumpf Kantenprofil [] kleine Rundkante, [] Stumpf, [] Premiumkante PK2

Kantenbeschichtung mit Kantenbeschichtung

Schloss [] BB-Schloss, [] WC-Schloss, [] PZ-Schloss

Bänder [] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [] verdeckt liegendes Band (stumpf)

Oberflächenart G-TEC

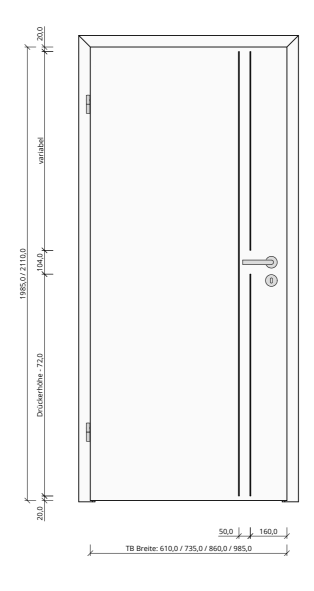
Oberfläche G-TEC® Weiss Matt 9016, [] G-TEC® Staubgrau Matt 7037, [] G-TEC® LIVESIMPLE Matt CN08, [] G-TEC® FEELJADE Matt CN05

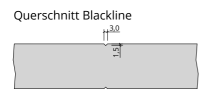
Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge passende Zarge aus Holz oder Stahl









Ansicht Blackline - Normalfräsung (NF)

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

PS\_Lifestyle\_Blackline\_BL5-NF.dwg

Zeichnungsdownload

### Türenhandbuch » Produktsortiment » DESIGNTÜREN » BLACKLINE » BL5-NF



**Garant-Produkt:** 

Programm: DESIGNTÜR - BLACKLINE - BL5-NF
Beschreibung Türblatt "BLACKLINE" mit "V-Fuge" - Fuge schwarz

Türblattvarianten [] Drehflügeltür, [] Schiebetür Line, [] Schiebetür Line mit Inlay, [] Schiebetür Limatic, [] Schiebetür Basic

Zargenvarianten [] Holzzarge, [] Blendrahmen, [] Blockrahmen, [] Stahlzarge

Klassifizierung:

Klimaklasse KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)

PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

Mögliche Funktionen:

Klimaklasse [] Klimaklasse 1, [] Klimaklasse 2, [] Klimaklasse 3

Feuerschutz [] ohne, [] Feuerschutz T30-1, [] Feuerschutz T30-2

Rauchschutz [] ohne, [] Rauchschutz RS1, [] Rauchschutz RS2

Einbruchschutz [] ohne, [] Einbruchschutz RC3, [] Einbruchschutz RC3

Schallschutz [] ohne, [] SK1 (Rw=32dB), [] SK2 (Rw=37dB), [] SK3 (Rw=42dB), [] SK4 (Rw=47dB)

Wärmeschutz U-Wert 1,00 - 2,00 W/m²K

Strahlenschutz ohne Feuchtraum ohne Nassraum ohne

#### Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse M

TB-Maße gefälzt (BxH) 610,735,860,985 x 1985,2110 (min.610x1860 / max.985x2110)
TB-Maße stumpf (BxH) 584,709,834,959 x 1972,2097 (min.584x1847 / max.959x2097)
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH) 1235,1485,1735,1985 x 1985,2110 (min.1235x1860 / max.1985x2110)
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH) 1209,1459,1709,1959 x 1972,2097 (min.1209x1847 / max.1972x2097)

Kürzbarkeit [] RS 50mm, [] VS 50mm, [] RC mit/ohne Bodendichtung 15mm, [] mit Bodendichtung 20mm

Dicke ca.40mm

Flächengewicht [] RS ca. 15,5 kg/m², [] VS ca. 20,0 kg/m² Innenlage [] Röhrenspanplatte RS, [] Vollspanplatte VS

Rahmen MDF-Rahmen, unten 2-fach Absperrung HDF- Platte 3mm (schwarz)

Falz [] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [] stumpf Kantenprofil [] kleine Rundkante, [] Stumpf, [] Premiumkante PK2

Kantenbeschichtung mit Kantenbeschichtung

Schloss [] BB-Schloss, [] WC-Schloss, [] PZ-Schloss

Bänder [] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [] verdeckt liegendes Band (stumpf)

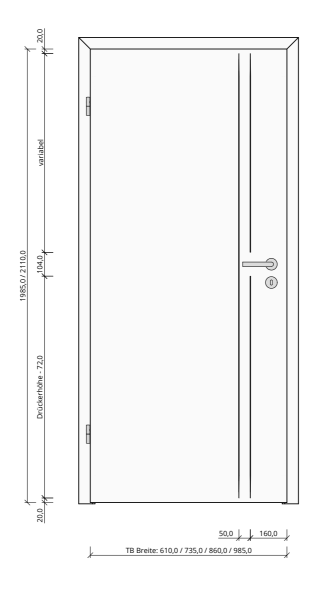
Oberflächenart G-TEC

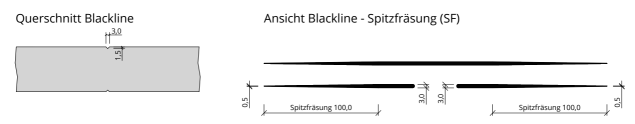
#### Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge passende Zarge aus Holz oder Stahl









PS\_Lifestyle\_Blackline\_BL5-SF.dwg



### Türenhandbuch » Produktsortiment » DESIGNTÜREN » BLACKLINE » BL5-SF



**Garant-Produkt:** 

Programm Programm: DESIGNTÜR - BLACKLINE - BL5-SF
Beschreibung Türblatt "BLACKLINE" mit "V-Fuge" - Fuge schwarz

Türblattvarianten [] Drehflügeltür, [] Schiebetür Line, [] Schiebetür Line mit Inlay, [] Schiebetür Limatic, [] Schiebetür Basic

Zargenvarianten [] Holzzarge, [] Blendrahmen, [] Blockrahmen, [] Stahlzarge

Klassifizierung:

Klimaklasse KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)

PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

Mögliche Funktionen:

Klimaklasse [] Klimaklasse 1, [] Klimaklasse 2, [] Klimaklasse 3

Feuerschutz [] ohne, [] Feuerschutz T30-1, [] Feuerschutz T30-2

Rauchschutz [] ohne, [] Rauchschutz RS1, [] Rauchschutz RS2

Einbruchschutz [] ohne, [] Einbruchschutz RC3, [] Einbruchschutz RC3

Schallschutz [] ohne, [] SK1 (Rw=32dB), [] SK2 (Rw=37dB), [] SK3 (Rw=42dB), [] SK4 (Rw=47dB)

Wärmeschutz U-Wert 1,00 - 2,00 W/m²K

Strahlenschutz ohne Feuchtraum ohne Nassraum ohne

Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse M

TB-Maße gefälzt (BxH) 610, 735, 860, 985 x 1985, 2110 (min.610x1860 / max.985x2110)
TB-Maße stumpf (BxH) 584, 709, 834, 959 x 1972, 2097 (min.584x1847 / max.959x2097)
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH) 1235, 1485, 1735, 1985 x 1985, 2110 (min.1235x1860 / max.1985x2110)
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH) 1209, 1459, 1709, 1959 x 1972, 2097 (min.1209x1847 / max.1972x2097)

Kürzbarkeit [] RS 50mm, [] VS 50mm, [] RC mit/ohne Bodendichtung 15mm, [] mit Bodendichtung 20mm

Dicke ca.40mm

Flächengewicht [] RS ca. 15,5 kg/m², [] VS ca. 20,0 kg/m² Innenlage [] Röhrenspanplatte RS, [] Vollspanplatte VS

Rahmen MDF-Rahmen, unten 2-fach Absperrung HDF- Platte 3mm (schwarz)

Falz [] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [] stumpf Kantenprofil [] kleine Rundkante, [] Stumpf, [] Premiumkante PK2

Kantenbeschichtung mit Kantenbeschichtung

Schloss [] BB-Schloss, [] WC-Schloss, [] PZ-Schloss

Bänder [] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [] verdeckt liegendes Band (stumpf)

Oberflächenart G-TEC

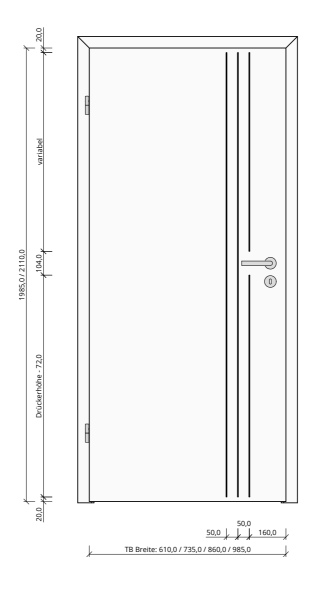
Oberfläche G-TEC® Weiss Matt 9016, [] G-TEC® Staubgrau Matt 7037, [] G-TEC® LIVESIMPLE Matt CN08, [] G-TEC® FEELJADE Matt CN05

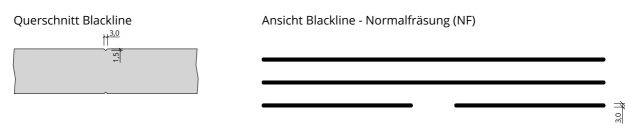
Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge passende Zarge aus Holz oder Stahl









PS\_Lifestyle\_Blackline\_BL6-NF.dwg



### Türenhandbuch » Produktsortiment » DESIGNTÜREN » BLACKLINE » BL6-NF



**Garant-Produkt:** 

Programm: DESIGNTÜR - BLACKLINE - BL6-NF
Beschreibung Türblatt "BLACKLINE" mit "V-Fuge" - Fuge schwarz

Türblattvarianten [] Drehflügeltür, [] Schiebetür Line, [] Schiebetür Line mit Inlay, [] Schiebetür Limatic, [] Schiebetür Basic

Zargenvarianten [] Holzzarge, [] Blendrahmen, [] Blockrahmen, [] Stahlzarge

Klassifizierung:

Klimaklasse KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)

PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

Mögliche Funktionen:

Klimaklasse [] Klimaklasse 1, [] Klimaklasse 2, [] Klimaklasse 3

Feuerschutz [] ohne, [] Feuerschutz T30-1, [] Feuerschutz T30-2

Rauchschutz [] ohne, [] Rauchschutz RS1, [] Rauchschutz RS2

Einbruchschutz [] ohne, [] Einbruchschutz RC3, [] Einbruchschutz RC3

Schallschutz [] ohne, [] SK1 (Rw=32dB), [] SK2 (Rw=37dB), [] SK3 (Rw=42dB), [] SK4 (Rw=47dB)

Wärmeschutz U-Wert 1,00 - 2,00 W/m²K

Strahlenschutz ohne Feuchtraum ohne Nassraum ohne

#### Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse M

TB-Maße gefälzt (BxH) 610, 735, 860, 985 x 1985, 2110 (min.610x1860 / max.985x2110)

TB-Maße stumpf (BxH) 584, 709, 834, 959 x 1972, 2097 (min.584x1847 / max.959x2097)

2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH) 1235, 1485, 1735, 1985 x 1985, 2110 (min.1235x1860 / max.1985x2110)

2-flg. TB-Maße stumpf (BxH) 1209, 1459, 1709, 1959 x 1972, 2097 (min.1209x1847 / max.1972x2097)

Kürzbarkeit [] RS 50mm, [] VS 50mm, [] RC mit/ohne Bodendichtung 15mm, [] mit Bodendichtung 20mm

Dicke ca.40mm

Flächengewicht [] RS ca. 15,5 kg/m², [] VS ca. 20,0 kg/m² Innenlage [] Röhrenspanplatte RS, [] Vollspanplatte VS

Rahmen MDF-Rahmen, unten 2-fach Absperrung HDF- Platte 3mm (schwarz)

Falz [] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [] stumpf Kantenprofil [] kleine Rundkante, [] Stumpf, [] Premiumkante PK2

Kantenbeschichtung mit Kantenbeschichtung

Schloss [] BB-Schloss, [] WC-Schloss, [] PZ-Schloss

Bänder [] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [] verdeckt liegendes Band (stumpf)

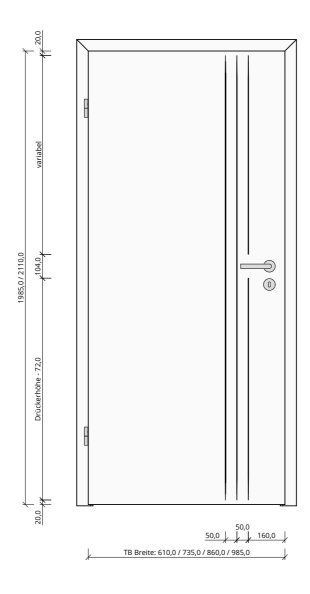
Oberflächenart G-TEC

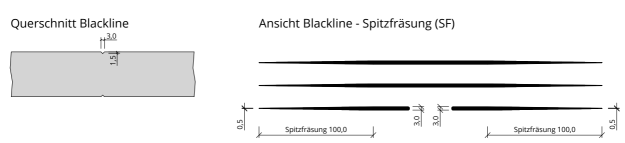
#### Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge passende Zarge aus Holz oder Stahl









PS\_Lifestyle\_Blackline\_BL6-SF.dwg



### Türenhandbuch » Produktsortiment » DESIGNTÜREN » BLACKLINE » BL6-SF



**Garant-Produkt:** 

Programm Programm: DESIGNTÜR - BLACKLINE - BL6-SF
Beschreibung Türblatt "BLACKLINE" mit "V-Fuge" - Fuge schwarz

Türblattvarianten [] Drehflügeltür, [] Schiebetür Line, [] Schiebetür Line mit Inlay, [] Schiebetür Limatic, [] Schiebetür Basic

Zargenvarianten [] Holzzarge, [] Blendrahmen, [] Blockrahmen, [] Stahlzarge

Klassifizierung:

Klimaklasse KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)

PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

Mögliche Funktionen:

Klimaklasse [] Klimaklasse 1, [] Klimaklasse 2, [] Klimaklasse 3

Feuerschutz [] ohne, [] Feuerschutz T30-1, [] Feuerschutz T30-2

Rauchschutz [] ohne, [] Rauchschutz RS1, [] Rauchschutz RS2

Einbruchschutz [] ohne, [] Einbruchschutz RC3, [] Einbruchschutz RC3

Schallschutz [] ohne, [] SK1 (Rw=32dB), [] SK2 (Rw=37dB), [] SK3 (Rw=42dB), [] SK4 (Rw=47dB)

Wärmeschutz U-Wert 1,00 - 2,00 W/m²K

Strahlenschutz ohne Feuchtraum ohne Nassraum ohne

Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse M

TB-Maße gefälzt (BxH) 610,735,860,985 x 1985,2110 (min.610x1860 / max.985x2110)
TB-Maße stumpf (BxH) 584,709,834,959 x 1972,2097 (min.584x1847 / max.959x2097)
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH) 1235,1485,1735,1985 x 1985,2110 (min.1235x1860 / max.1985x2110)
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH) 1209,1459,1709,1959 x 1972,2097 (min.1209x1847 / max.1972x2097)

Kürzbarkeit [] RS 50mm, [] VS 50mm, [] RC mit/ohne Bodendichtung 15mm, [] mit Bodendichtung 20mm

Dicke ca.40mm

Flächengewicht [] RS ca. 15,5 kg/m², [] VS ca. 20,0 kg/m² Innenlage [] Röhrenspanplatte RS, [] Vollspanplatte VS

Rahmen MDF-Rahmen, unten 2-fach Absperrung HDF- Platte 3mm (schwarz)

Falz [] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [] stumpf Kantenprofil [] kleine Rundkante, [] Stumpf, [] Premiumkante PK2

Kantenbeschichtung mit Kantenbeschichtung

Schloss [] BB-Schloss, [] WC-Schloss, [] PZ-Schloss

Bänder [] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [] verdeckt liegendes Band (stumpf)

Oberflächenart G-TEC

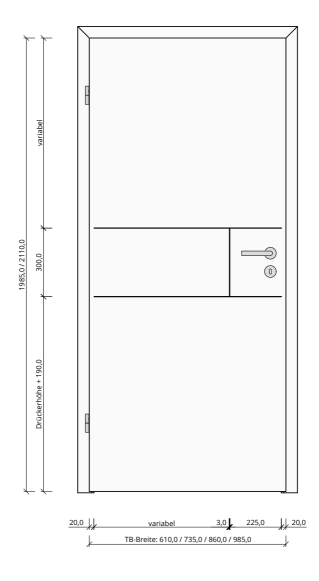
Oberfläche G-TEC® Weiss Matt 9016, [] G-TEC® Staubgrau Matt 7037, [] G-TEC® LIVESIMPLE Matt CN08, [] G-TEC® FEELJADE Matt CN05

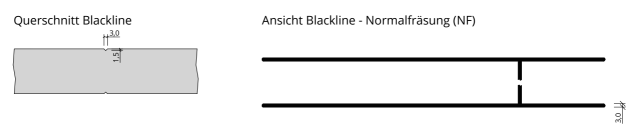
Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge passende Zarge aus Holz oder Stahl









PS\_Lifestyle\_Blackline\_BL7-NF.dwg



### Türenhandbuch » Produktsortiment » DESIGNTÜREN » BLACKLINE » BL7-NF



**Garant-Produkt:** 

Programm: DESIGNTÜR - BLACKLINE - BL7-NF
Beschreibung Türblatt "BLACKLINE" mit "V-Fuge" - Fuge schwarz

Türblattvarianten [] Drehflügeltür, [] Schiebetür Line, [] Schiebetür Line mit Inlay, [] Schiebetür Limatic, [] Schiebetür Basic

Zargenvarianten [] Holzzarge, [] Blendrahmen, [] Blockrahmen, [] Stahlzarge

Klassifizierung:

Klimaklasse KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)

PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

Mögliche Funktionen:

Klimaklasse [] Klimaklasse 1, [] Klimaklasse 2, [] Klimaklasse 3

Feuerschutz [] ohne, [] Feuerschutz T30-1, [] Feuerschutz T30-2

Rauchschutz [] ohne, [] Rauchschutz RS1, [] Rauchschutz RS2

Einbruchschutz [] ohne, [] Einbruchschutz RC3, [] Einbruchschutz RC3

Schallschutz [] ohne, [] SK1 (Rw=32dB), [] SK2 (Rw=37dB), [] SK3 (Rw=42dB), [] SK4 (Rw=47dB)

Wärmeschutz U-Wert 1,00 - 2,00 W/m²K

Strahlenschutz ohne Feuchtraum ohne Nassraum ohne

Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse M

TB-Maße gefälzt (BxH) 610,735,860,985 x 1985,2110 (min.610x1860 / max.985x2110)
TB-Maße stumpf (BxH) 584,709,834,959 x 1972,2097 (min.584x1847 / max.959x2097)
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH) 1235,1485,1735,1985 x 1985,2110 (min.1235x1860 / max.1985x2110)
2-flg. TB-Maße stumpf (BxH) 1209,1459,1709,1959 x 1972,2097 (min.1209x1847 / max.1972x2097)

Kürzbarkeit [] RS 50mm, [] VS 50mm, [] RC mit/ohne Bodendichtung 15mm, [] mit Bodendichtung 20mm

Dicke ca.40mm

Flächengewicht [] RS ca. 15,5 kg/m², [] VS ca. 20,0 kg/m² Innenlage [] Röhrenspanplatte RS, [] Vollspanplatte VS

Rahmen MDF-Rahmen, unten 2-fach Absperrung HDF- Platte 3mm (schwarz)

Falz [] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [] stumpf Kantenprofil [] kleine Rundkante, [] Stumpf, [] Premiumkante PK2

Kantenbeschichtung mit Kantenbeschichtung

Schloss [] BB-Schloss, [] WC-Schloss, [] PZ-Schloss

Bänder [] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [] verdeckt liegendes Band (stumpf)

Oberflächenart G-TEC

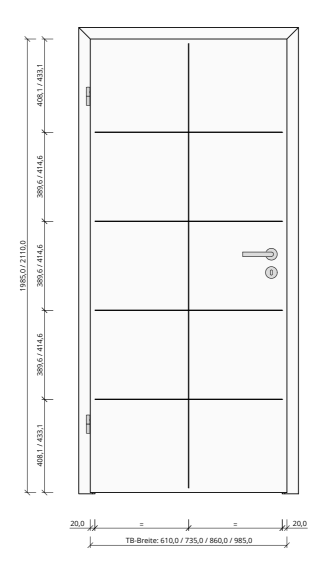
Oberfläche G-TEC® Weiss Matt 9016, [] G-TEC® Staubgrau Matt 7037, [] G-TEC® LIVESIMPLE Matt CN08, [] G-TEC® FEELJADE Matt CN05

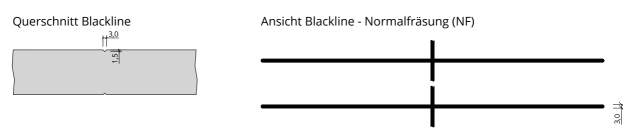
Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge passende Zarge aus Holz oder Stahl









PS\_Lifestyle\_Blackline\_BL8-NF.dwg

Seite: 100

Druckdatum: 08.04.2025 Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten



### Türenhandbuch » Produktsortiment » DESIGNTÜREN » BLACKLINE » BL8-NF



**Garant-Produkt:** 

Programm: DESIGNTÜR - BLACKLINE - BL8-NF Programm Beschreibung Türblatt "BLACKLINE" mit "V-Fuge" - Fuge schwarz

Türblattvarianten [] Drehflügeltür, [] Schiebetür Line, [] Schiebetür Line mit Inlay, [] Schiebetür Limatic, [] Schiebetür Basic

Zargenvarianten [] Holzzarge, [] Blendrahmen, [] Blockrahmen, [] Stahlzarge

Klassifizierung:

Klimaklasse KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)

PFFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

Mögliche Funktionen:

Klimaklasse [] Klimaklasse 1, [] Klimaklasse 2, [] Klimaklasse 3 Feuerschutz [] ohne, [] Feuerschutz T30-1, [] Feuerschutz T30-2 Rauchschutz [] ohne, [] Rauchschutz RS1, [] Rauchschutz RS2 Einbruchschutz [] ohne, [] Einbruchschutz RC2, [] Einbruchschutz RC3

[] ohne, [] SK1 (Rw=32dB), [] SK2 (Rw=37dB), [] SK3 (Rw=42dB), [] SK4 (Rw=47dB) Schallschutz

Wärmeschutz U-Wert 1,00 - 2,00 W/m2K

Strahlenschutz ohne Feuchtraum ohne Nassraum ohne

#### Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse M

TB-Maße gefälzt (BxH) 610, 735, 860, 985 x 1985, 2110 (min.610x1860 / max.985x2110) TB-Maße stumpf (BxH) 584, 709, 834, 959 x 1972, 2097 (min.584x1847 / max.959x2097) 2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH) 1235, 1485, 1735, 1985 x 1985, 2110 (min.1235x1860 / max.1985x2110) 2-flg. TB-Maße stumpf (BxH) 1209, 1459, 1709, 1959 x 1972, 2097 (min.1209x1847 / max.1972x2097)

Kürzbarkeit [] RS 50mm, [] VS 50mm, [] RC mit/ohne Bodendichtung 15mm, [] mit Bodendichtung 20mm

Dicke ca.40mm

Flächengewicht [] RS ca. 15,5 kg/m<sup>2</sup>, [] VS ca. 20,0 kg/m<sup>2</sup> Innenlage [] Röhrenspanplatte RS, [] Vollspanplatte VS

Rahmen MDF-Rahmen, unten 2-fach HDF- Platte 3mm (schwarz) Absperrung

Falz [] gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, [] stumpf [] kleine Rundkante, [] Stumpf, [] Premiumkante PK2 Kantenprofil

Kantenbeschichtung mit Kantenbeschichtung

Schloss [] BB-Schloss, [] WC-Schloss, [] PZ-Schloss

[] 2-teiliges Einbohrband (gefälzt), [] verdeckt liegendes Band (stumpf) Bänder

Oberflächenart

Oberfläche G-TEC® [] G-TEC® Weiss Matt 9016, [] G-TEC® Staubgrau Matt 7037, [] G-TEC® LIVESIMPLE Matt CN08, [] G-TEC® FEELJADE Matt CN05

#### Konstruktionsmerkmale Zarge:

Zarge passende Zarge aus Holz oder Stahl

Holzzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil Holzzarge Blendrahmen Blendrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil Blockrahmen für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließblech, Bandrahmenteil Blockrahmen Stahlzarge Stahlzarge für 1- oder 2-flügelige Türen, Schließlochstanzung, Bandrahmenteil



Druckdatum: 08.04.2025

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

