

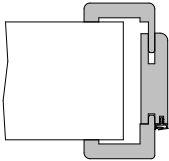
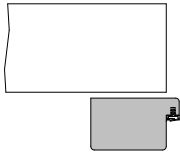
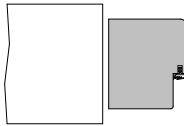
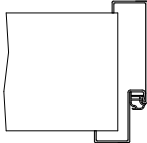
# PRÜM Türenhandbuch

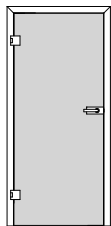
## Türenhandbuch

### Wohnraumtüren » Drehflügeltür

sturzhoch » Türblatt Glas



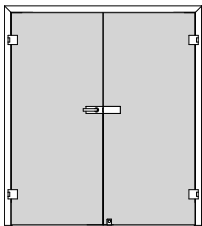
|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
|  |  |  |  |
| Türfutter   | Blendrahmen   | Blockrahmen  | Stahlzarge  |
| Seite 3   | Seite 8   | Seite 13   | Seite 18  |



A\_0T\_GG\_FU\_1FLG.PDF

1-flügelig (Glas)

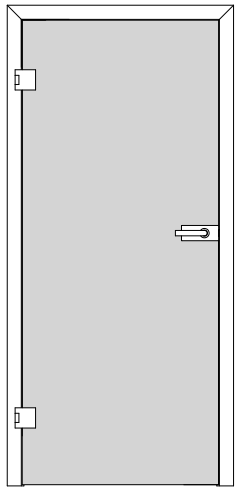
Seite 4



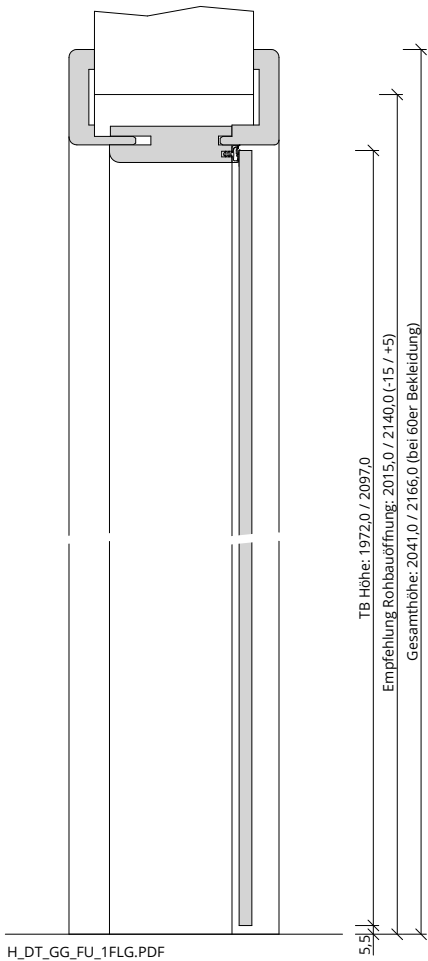
A\_0T\_GG\_FU\_2FLG.PDF

2-flügelig (Glas)

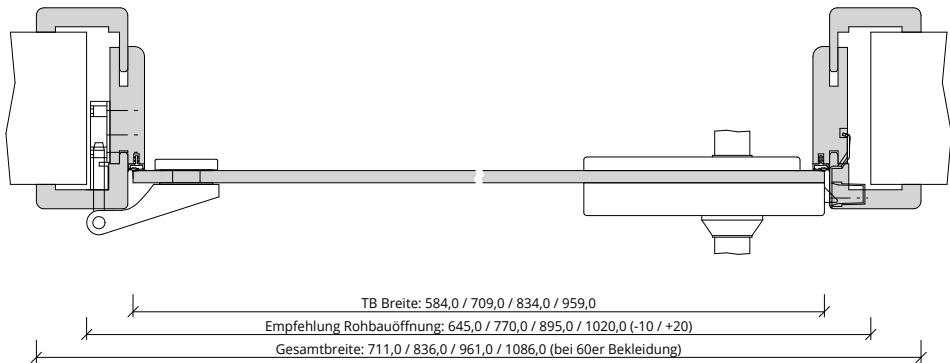
Seite 6



A\_DT\_GG\_FU\_1FLG.PDF



H\_DT\_GG\_FU\_1FLG.PDF



Q\_DT\_GG\_FU\_1FLG.PDF



**Klassifizierung**

PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche)

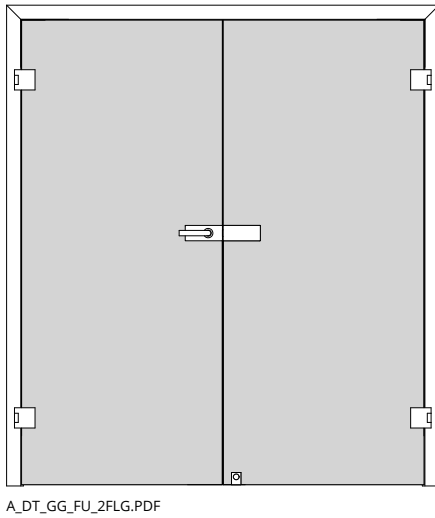
**Konstruktionsmerkmale Türblatt**

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Türblatt                           | Ganzglastür, 1-flügelig, für Beschläge vorbereitet, Folienverpackt                    |
| TB-Maße stumpf (bxh)               | 584 - 1209 x 1722 - 2222  |
| Kürzbarkeit                        | nicht kürzbar   |
| Dicke                              | 8mm   |
| Flächengewicht                     | ca. 21,0 kg/m²  |
| Falz                               | stumpf  |
| Kantenprofil                       | Eckig, polierte Kante   |
| Schloss                            | [ ] Ravenna (UV, BB, PZ, WC), [ ] Quadral (UV, BB, PZ, WC), [ ] Soft (UV, BB, PZ, WC) |
| Bänder                             | passende Bänder im Schlosset enthalten  |
| Drückergarnitur                    | passender Türdrücker im Schlosset enthalten   |
| Oberflächenart TB                  | Glas  |
| Oberfläche TB lt. Produktsortiment | _____   |
| Türtyp lt. Produktsortiment        | _____   |
| Abmessungen (bxh)                  | _____ x _____   |

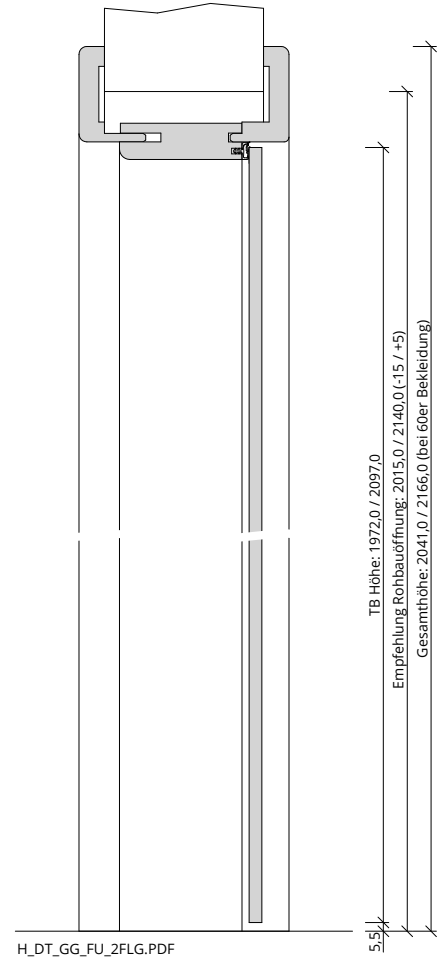
**Konstruktionsmerkmale Zarge**

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| Zarge                                 | Türfutter sturzhoch für 1-flügelige Türen   |
| Material                              | Futterteile aus 22mm, Bekleidung aus 12mm Spanplatte  |
| Eckverbindung                         | Eckverbindung auf Gehrung   |
| Verstellbereich Zierbekleidung        | Wandstärke >=80mm bis =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm   |
| Schließblech                          | Flachschließblech kurz  |
| Bandaufnahme                          | Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung  |
| Bandrahmenteil                        | passende Rahmentile im Schlosset enthalten  |
| Dichtung                              | eingezogenes akustisches Dichtungsprofil  |
| Kantenform                            | [ ] Rund RU, [ ] Eckig EC, [ ] Profil PR, [ ] Softline SLF, [ ] Kleine Rundkante RFKR, [ ] Primo, [ ] Hohlkehle HK65/22 |
| Wandstärke                            | [ ] 80, [ ] 100, [ ] 125, [ ] 145, [ ] 165, [ ] 185, [ ] 205, [ ] 225, [ ] 245, [ ] 270, [ ] 290, [ ] 310, [ ] 330      |
| Oberflächenart Zarge                  | [ ] CPL, [ ] Schichtstoff, [ ] Weißlack   |
| Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment | _____   |
| Abmessungen (bxhxWS)                  | _____ x _____ x _____   |

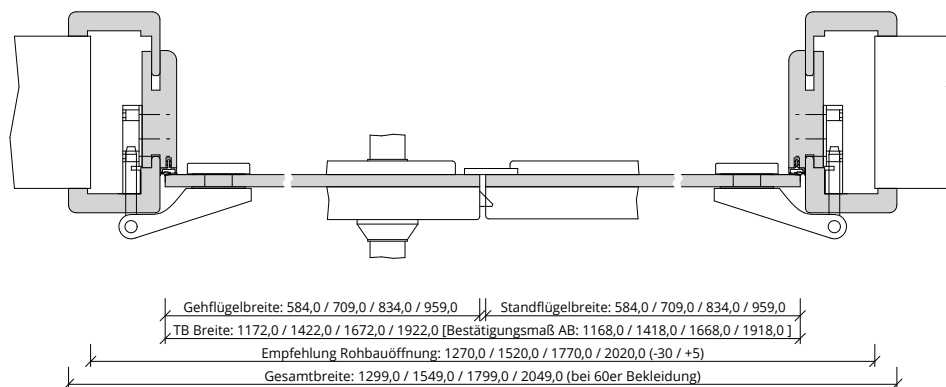




A\_DT\_GG\_FU\_2FLG.PDF



H\_DT\_GG\_FU\_2FLG.PDF



Q\_DT\_GG\_FU\_2FLG.PDF



**Klassifizierung**

PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche)

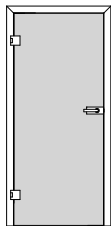
**Konstruktionsmerkmale Türblatt**

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Türblatt                           | Ganzglastür, 2-flügelig, für Beschläge vorbereitet, Folienverpackt                    |
| DTB-Maße stumpf (bxh)              | 1168 - 1918 x 1972 - 2097   |
| Kürzbarkeit                        | nicht kürzbar   |
| Dicke                              | 8mm   |
| Flächengewicht                     | ca. 21,0 kg/m²  |
| Falz                               | stumpf, mittig mit Fuge 4mm   |
| Kantenprofil                       | Eckig, polierte Kante   |
| Schloss                            | [ ] Ravenna (UV, BB, PZ, WC), [ ] Quadral (UV, BB, PZ, WC), [ ] Soft (UV, BB, PZ, WC) |
| Schließblech Standflügel           | Gegenkasten passend zum Schloss / unten Feststeller, oben Rollenschnäpper             |
| Bänder                             | passende Bänder im Schlossset enthalten   |
| Drückergarnitur                    | passender Türdrücker im Schlossset enthalten  |
| Oberflächenart TB                  | Glas  |
| Oberfläche TB lt. Produktsortiment | _____   |
| Türtyp lt. Produktsortiment        | _____   |
| Abmessungen (bxh)                  | _____ x _____   |

**Konstruktionsmerkmale Zarge**

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| Zarge                                 | Türfutter sturzhoch für 2-flügelige Türen   |
| Material                              | Futterteile aus 22mm, Bekleidung aus 12mm Spanplatte  |
| Eckverbindung                         | Eckverbindung auf Gehrung   |
| Verstellbereich Zierbekleidung        | Wandstärke >=80mm bis =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm   |
| Schließblech                          | ohne Schließblech   |
| Bandaufnahme                          | Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung  |
| Bandrahmenteil                        | passende Rahmentteile im Schlossset enthalten   |
| Dichtung                              | eingezogenes akustisches Dichtungsprofil  |
| Kantenform                            | [ ] Rund RU, [ ] Eckig EC, [ ] Profil PR, [ ] Softline SLF, [ ] Kleine Rundkante RFKR, [ ] Primo, [ ] Hohlkehle HK65/22 |
| Wandstärke                            | [ ] 80, [ ] 100, [ ] 125, [ ] 145, [ ] 165, [ ] 185, [ ] 205, [ ] 225, [ ] 245, [ ] 270, [ ] 290, [ ] 310, [ ] 330      |
| Oberflächenart Zarge                  | [ ] CPL, [ ] Schichtstoff, [ ] Weißlack   |
| Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment | _____   |
| Abmessungen (bxhxWS)                  | _____ x _____ x _____   |

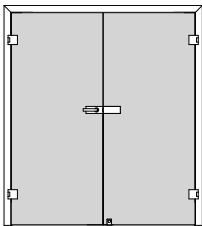




A\_0T\_GG\_BLE\_1FLG.PDF

1-flügelig (Glas)

Seite 9

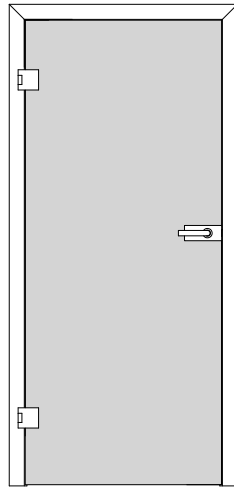


A\_0T\_GG\_BLE\_2FLG.PDF

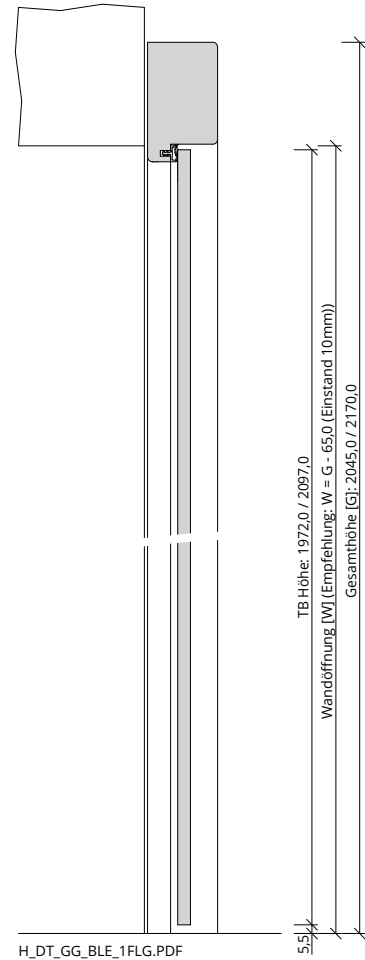
2-flügelig (Glas)

Seite 11

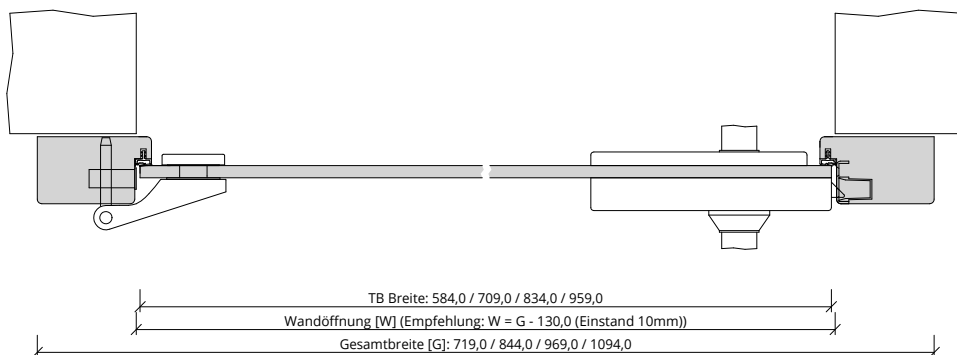




A\_DT\_GG\_BLE\_1FLG.PDF



H\_DT\_GG\_BLE\_1FLG.PDF



Q\_DT\_GG\_BLE\_1FLG.PDF



## Klassifizierung

|      |   |
|------|---|
| PEFC | 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche) |
| FSC® | FSC® MIX TUVDC-COC-100620 (massive Blendrahmen)                 |

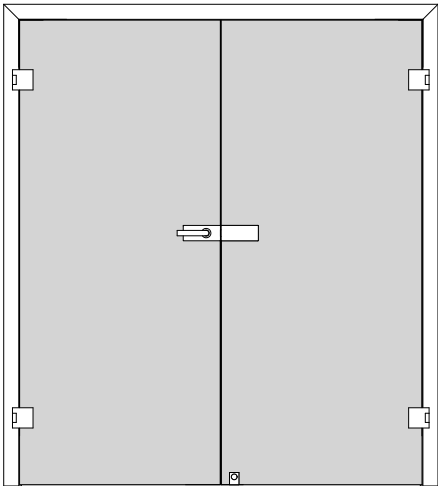
## Konstruktionsmerkmale Türblatt

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Türblatt                           | Ganzglastür, 1-flügelig, für Beschläge vorbereitet, Folienverpackt                    |
| TB-Maße stumpf (bxh)               | 584 - 1209 x 1722 - 2222  |
| Kürzbarkeit                        | nicht kürzbar   |
| Dicke                              | 8mm   |
| Flächengewicht                     | ca. 21,0 kg/m²  |
| Falz                               | stumpf  |
| Kantenprofil                       | Eckig, polierte Kante   |
| Schloss                            | [ ] Ravenna (UV, BB, PZ, WC), [ ] Quadral (UV, BB, PZ, WC), [ ] Soft (UV, BB, PZ, WC) |
| Bänder                             | passende Bänder im Schlossset enthalten   |
| Drückergarnitur                    | passender Türdrücker im Schlossset enthalten  |
| Oberflächenart TB                  | Glas  |
| Oberfläche TB lt. Produktsortiment | _____   |
| Türtyp lt. Produktsortiment        | _____   |
| Abmessungen (bxh)                  | _____ x _____   |

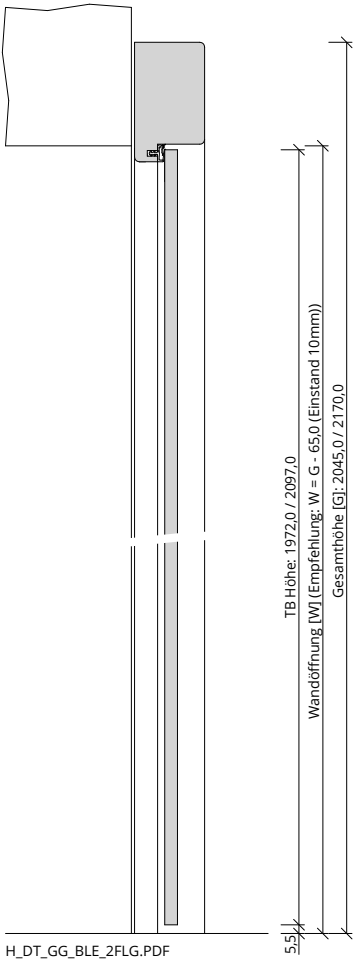
## Konstruktionsmerkmale Zarge

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| Zarge                                 | Blendrahmen sturzhoch für 1-flügelige Türen           |
| Material                              | Blendrahmen aus Massivholz / MDF, Querschnitt 75 x 44 |
| Eckverbindung                         | Eckverbindung auf Gehrung                             |
| Schließblech                          | Flachschließblech kurz                                |
| Bandaufnahme                          | Klemmblock für Blend- und Blockrahmen                 |
| Bandrahmenteil                        | passende Rahmenteile im Schlossset enthalten          |
| Dichtung                              | eingezogenes akustisches Dichtungsprofil              |
| Kantenform                            | Rund RU   |
| Wandstärke                            | Empfehlung: >=80mm                                    |
| Oberflächenart Zarge                  | [ ] CPL, [ ] Massiv, [ ] Weißlack                     |
| Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment | _____   |
| Abmessungen (bxhxWS)                  | _____ x _____ x _____                                 |

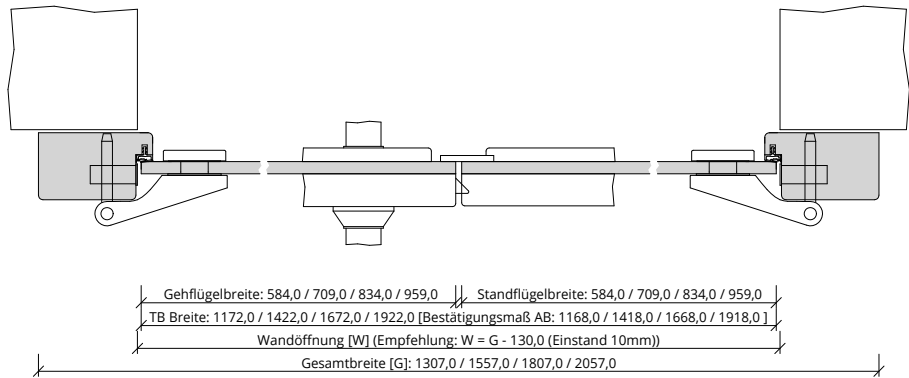




A\_DT\_GG\_BLE\_2FLG.PDF



H\_DT\_GG\_BLE\_2FLG.PDF



Q\_DT\_GG\_BLE\_2FLG.PDF



## Klassifizierung

|      |   |
|------|---|
| PEFC | 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche) |
| FSC® | FSC® MIX TUVDC-COC-100620 (massive Blendrahmen)                 |

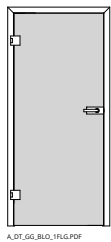
## Konstruktionsmerkmale Türblatt

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Türblatt                           | Ganzglastür, 2-flügelig, für Beschläge vorbereitet, Folienverpackt                    |
| DTB-Maße stumpf (bxh)              | 1168 - 1918 x 1972 - 2097   |
| Kürzbarkeit                        | nicht kürzbar   |
| Dicke                              | 8mm   |
| Flächengewicht                     | ca. 21,0 kg/m²  |
| Falz                               | stumpf, mittig mit Fuge 4mm   |
| Kantenprofil                       | Eckig, polierte Kante   |
| Schloss                            | [ ] Ravenna (UV, BB, PZ, WC), [ ] Quadral (UV, BB, PZ, WC), [ ] Soft (UV, BB, PZ, WC) |
| Schließblech Standflügel           | Gegenkasten passend zum Schloss / unten Feststeller, oben Rollenschnäpper             |
| Bänder                             | passende Bänder im Schlosset enthalten  |
| Drückergarnitur                    | passender Türdrücker im Schlosset enthalten   |
| Oberflächenart TB                  | Glas  |
| Oberfläche TB lt. Produktsortiment | _____   |
| Türtyp lt. Produktsortiment        | _____   |
| Abmessungen (bxh)                  | _____ x _____   |

## Konstruktionsmerkmale Zarge

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| Zarge                                 | Blendrahmen sturzhoch für 2-flügelige Türen           |
| Material                              | Blendrahmen aus Massivholz / MDF, Querschnitt 75 x 44 |
| Eckverbindung                         | Eckverbindung auf Gehrung                             |
| Schließblech                          | ohne Schließblech                                     |
| Bandaufnahme                          | Klemmblock für Blend- und Blockrahmen                 |
| Bandrahmenteil                        | passende Rahmenteile im Schlosset enthalten           |
| Dichtung                              | eingezogenes akustisches Dichtungsprofil              |
| Kantenform                            | Rund RU   |
| Wandstärke                            | Empfehlung: >=80mm                                    |
| Oberflächenart Zarge                  | [ ] CPL, [ ] Massiv, [ ] Weißlack                     |
| Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment | _____   |
| Abmessungen (bxhxWS)                  | _____ x _____ x _____                                 |

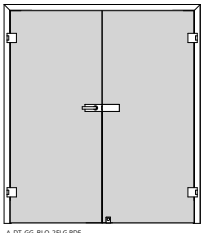




A\_DT\_GG\_Bld\_1Flg.PDF

1-flügelig (Glas)

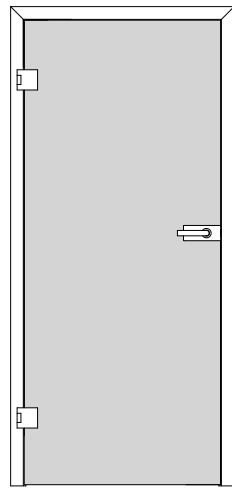
Seite 14



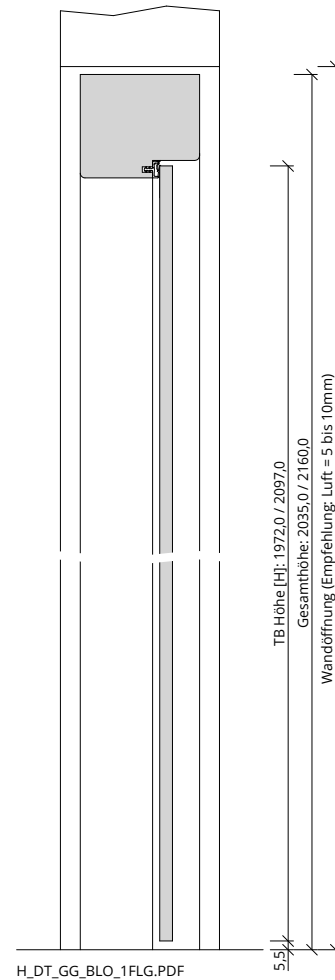
A\_DT\_GG\_Bld\_2Flg.PDF

2-flügelig (Glas)

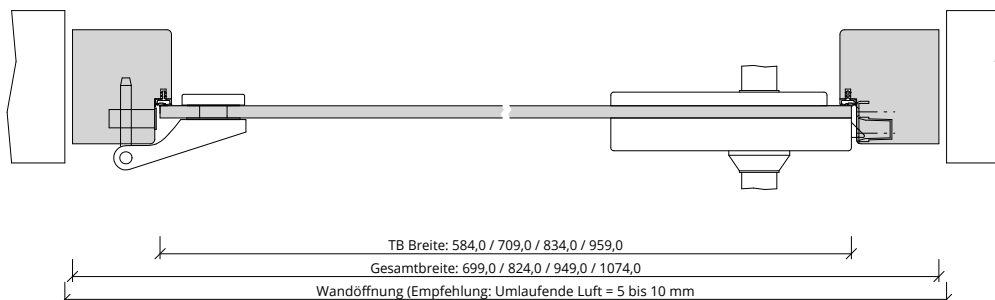
Seite 16



A\_DT\_GG\_BLO\_1FLG.PDF



H\_DT\_GG\_BLO\_1FLG.PDF



Q\_DT\_GG\_BLO\_1FLG.PDF



**Klassifizierung**

|      |   |
|------|---|
| PEFC | 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche) |
| FSC® | FSC® MIX TUVDC-COC-100620 (massive Blockrahmen)                 |

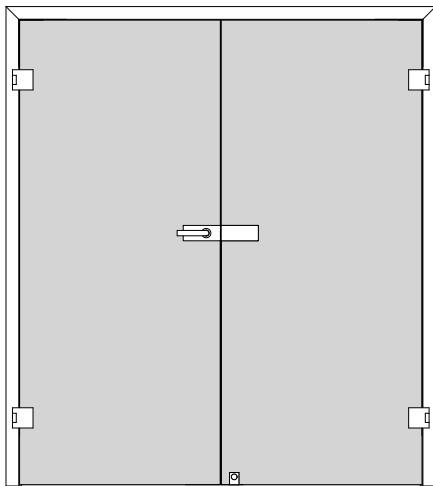
**Konstruktionsmerkmale Türblatt**

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Türblatt                           | Ganzglastür, 1-flügelig, für Beschläge vorbereitet, Folienverpackt                    |
| TB-Maße stumpf (bxh)               | 584 - 1209 x 1722 - 2222  |
| Kürzbarkeit                        | nicht kürzbar   |
| Dicke                              | 8mm   |
| Flächengewicht                     | ca. 21,0 kg/m²  |
| Falz                               | stumpf  |
| Kantenprofil                       | Eckig, polierte Kante   |
| Schloss                            | [ ] Ravenna (UV, BB, PZ, WC), [ ] Quadral (UV, BB, PZ, WC), [ ] Soft (UV, BB, PZ, WC) |
| Bänder                             | passende Bänder im Schlossset enthalten   |
| Drückergarnitur                    | passender Türdrücker im Schlossset enthalten  |
| Oberflächenart TB                  | Glas  |
| Oberfläche TB lt. Produktsortiment | _____   |
| Türtyp lt. Produktsortiment        | _____   |
| Abmessungen (bxh)                  | _____ x _____   |

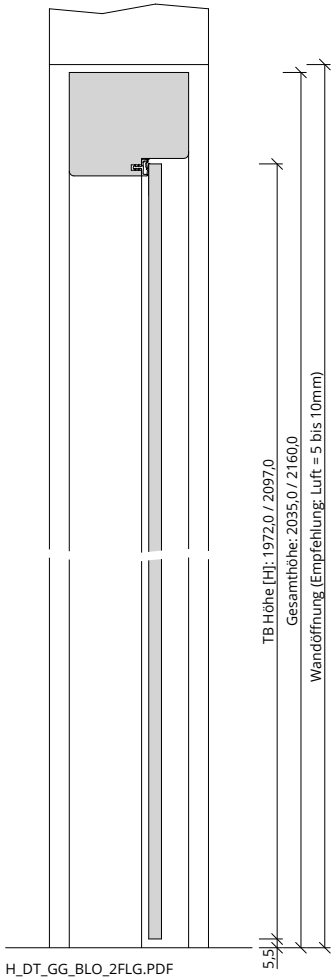
**Konstruktionsmerkmale Zarge**

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| Zarge                                 | Blockrahmen sturzhoch für 1-flügelige Türen           |
| Material                              | Blockrahmen aus Massivholz / MDF, Querschnitt 65 x 75 |
| Eckverbindung                         | Eckverbindung auf Gehrung                             |
| Schließblech                          | Flachschließblech kurz                                |
| Bandaufnahme                          | Klemmblock für Blend- und Blockrahmen                 |
| Bandrahmenteil                        | passende Rahmenteile im Schlossset enthalten          |
| Dichtung                              | eingezogenes akustisches Dichtungsprofil              |
| Kantenform                            | Rund RU   |
| Wandstärke                            | Empfehlung: >=80mm                                    |
| Oberflächenart Zarge                  | [ ] CPL, [ ] Massiv, [ ] Weißlack                     |
| Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment | _____   |
| Abmessungen (bxhxWS)                  | _____ x _____ x _____                                 |

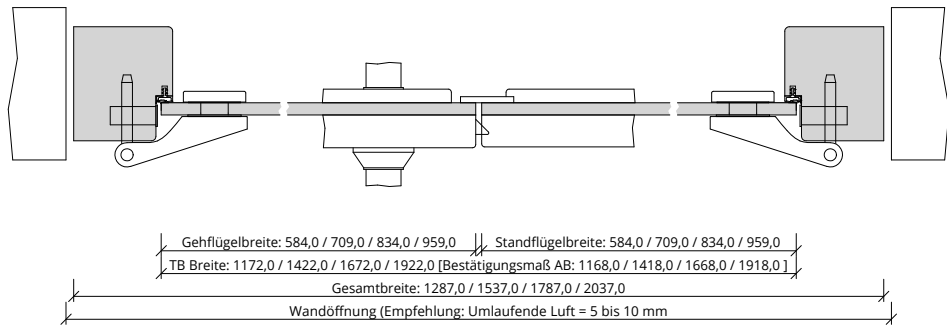




A\_DT\_GG\_BLO\_2FLG.PDF



H\_DT\_GG\_BLO\_2FLG.PDF



Q\_DT\_GG\_BLO\_2FLG.PDF





## Klassifizierung

|      |   |
|------|---|
| PEFC | 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche) |
| FSC® | FSC® MIX TUVDC-COC-100620 (massive Blockrahmen)                 |

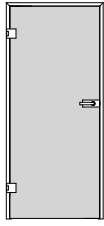
## Konstruktionsmerkmale Türblatt

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Türblatt                           | Ganzglastür, 2-flügelig, für Beschläge vorbereitet, Folienverpackt                    |
| DTB-Maße stumpf (bxh)              | 1168 - 1918 x 1972 - 2097   |
| Kürzbarkeit                        | nicht kürzbar   |
| Dicke                              | 8mm   |
| Flächengewicht                     | ca. 21,0 kg/m²  |
| Falz                               | stumpf, mittig mit Fuge 4mm   |
| Kantenprofil                       | Eckig, polierte Kante   |
| Schloss                            | [ ] Ravenna (UV, BB, PZ, WC), [ ] Quadral (UV, BB, PZ, WC), [ ] Soft (UV, BB, PZ, WC) |
| Schließblech Standflügel           | Gegenkasten passend zum Schloss / unten Feststeller, oben Rollenschnäpper             |
| Bänder                             | passende Bänder im Schlosset enthalten  |
| Drückergarnitur                    | passender Türdrücker im Schlosset enthalten   |
| Oberflächenart TB                  | Glas  |
| Oberfläche TB lt. Produktsortiment | _____   |
| Türtyp lt. Produktsortiment        | _____   |
| Abmessungen (bxh)                  | _____ x _____   |

## Konstruktionsmerkmale Zarge

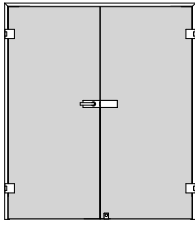
|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| Zarge                                 | Blockrahmen sturzhoch für 2-flügelige Türen           |
| Material                              | Blockrahmen aus Massivholz / MDF, Querschnitt 65 x 75 |
| Eckverbindung                         | Eckverbindung auf Gehrung                             |
| Schließblech                          | ohne Schließblech                                     |
| Bandaufnahme                          | Klemmblock für Blend- und Blockrahmen                 |
| Bandrahmenteil                        | passende Rahmenteile im Schlosset enthalten           |
| Dichtung                              | eingezogenes akustisches Dichtungsprofil              |
| Kantenform                            | Rund RU   |
| Wandstärke                            | Empfehlung: >=80mm                                    |
| Oberflächenart Zarge                  | [ ] CPL, [ ] Massiv, [ ] Weißlack                     |
| Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment | _____   |
| Abmessungen (bxhxWS)                  | _____ x _____ x _____                                 |





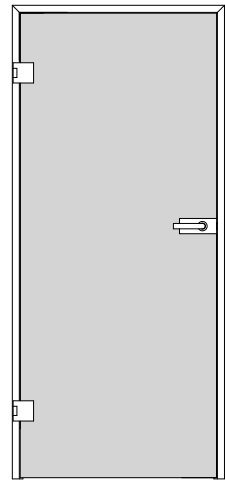
1-flügelig (Glas)

Seite 19

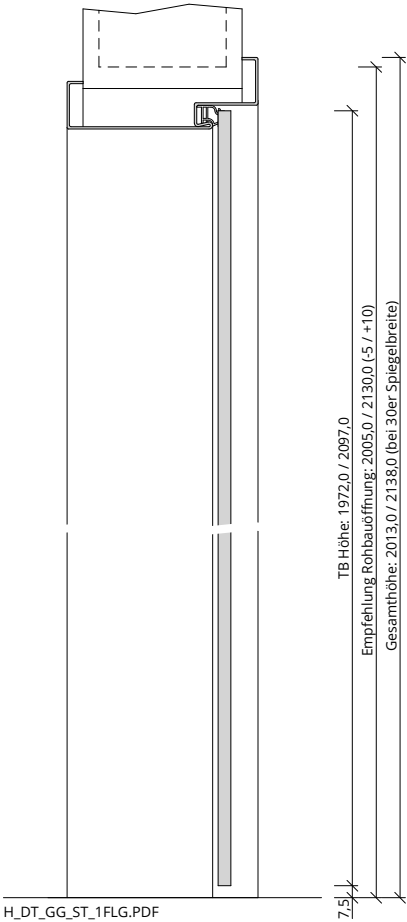


2-flügelig (Glas)

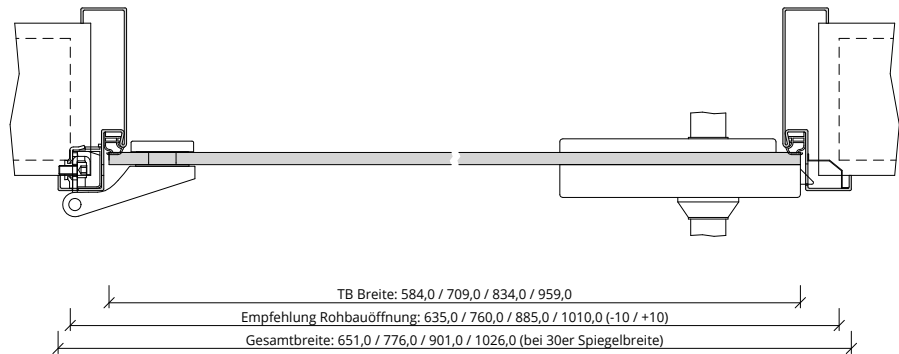
Seite 21



A\_DT\_GG\_ST\_1FLG.PDF



H\_DT\_GG\_ST\_1FLG.PDF



Q\_DT\_GG\_ST\_1FLG.PDF



## Klassifizierung

PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche)

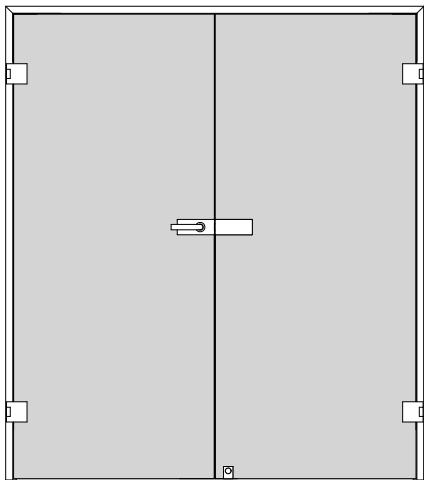
## Konstruktionsmerkmale Türblatt

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Türblatt                           | Ganzglastür, 1-flügelig, für Beschläge vorgerichtet, Folienverpackt                   |
| TB-Maße stumpf (bxh)               | 584 - 1209 x 1722 - 2222  |
| Kürzbarkeit                        | nicht kürzbar   |
| Dicke                              | 8mm   |
| Flächengewicht                     | ca. 21,0 kg/m²  |
| Falz                               | stumpf  |
| Kantenprofil                       | Eckig, polierte Kante   |
| Schloss                            | [ ] Ravenna (UV, BB, PZ, WC), [ ] Quadral (UV, BB, PZ, WC), [ ] Soft (UV, BB, PZ, WC) |
| Bänder                             | passende Bänder im Schlosset enthalten  |
| Drückergarnitur                    | passender Türdrücker im Schlosset enthalten   |
| Oberflächenart TB                  | Glas  |
| Oberfläche TB lt. Produktsortiment | _____   |
| Türtyp lt. Produktsortiment        | _____   |
| Abmessungen (bxh)                  | _____ x _____   |

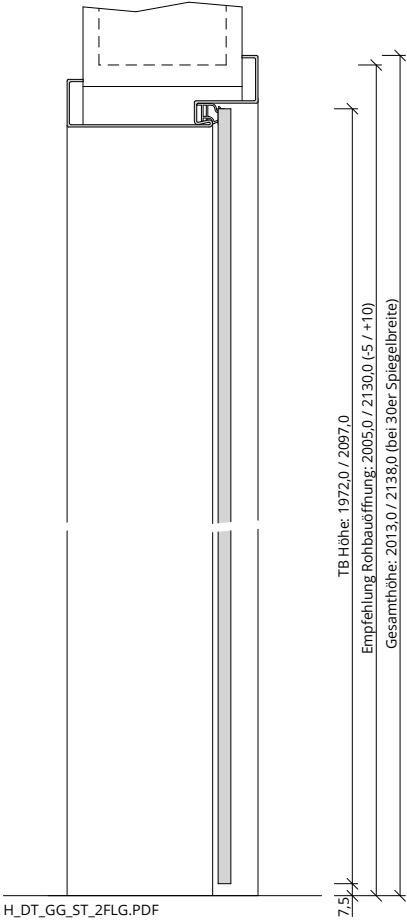
## Konstruktionsmerkmale Zarge

|                      |  |
|----------------------|--|
| Zarge                | Stahlzarge sturzhoch für 1-flügelige Türen   |
| Material             | Stahlzarge, Materialstärke 1,5mm   |
| Eckverbindung        | Eckverbindung verschweißt  |
| Schließblech         | Stanzung Stahlzarge  |
| Bandaufnahme         | Hinterschweißtasche für Stahlzargen mit Klemmverbindung  |
| Bandrahmenteil       | passende Rahmenteile im Schlosset enthalten  |
| Dichtung             | eingezogenes akustisches Dichtungsprofil   |
| Profil               | [ ] Umfassungszarge, [ ] Blockzarge, [ ] Blockzarge 2-schalig, [ ] Eckzarge  |
| Wandstärke           | [ ] 80, [ ] 100, [ ] 125, [ ] 145, [ ] 165, [ ] 185, [ ] 205, [ ] 225, [ ] 245, [ ] 270, [ ] 290, [ ] 310, [ ] 330 |
| Oberflächenart Zarge | grundiert  |
| Abmessungen (bxhxWS) | _____ x _____ x _____  |

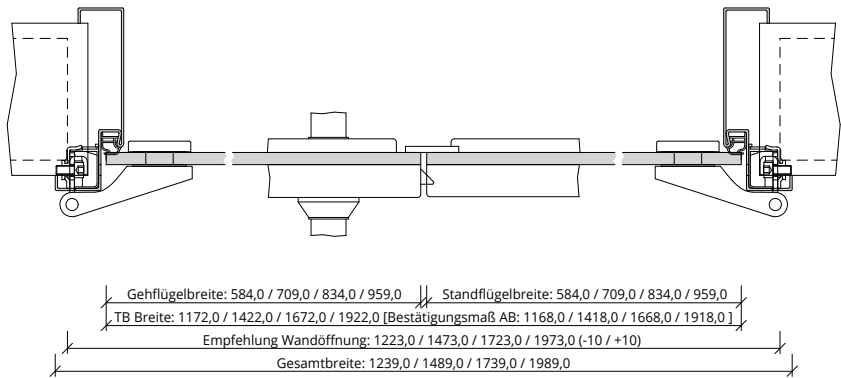




A\_DT\_GG\_ST\_2FLG.PDF



H\_DT\_GG\_ST\_2FLG.PDF



Q\_DT\_GG\_ST\_2FLG.PDF



**Klassifizierung**

PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche)

**Konstruktionsmerkmale Türblatt**

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Türblatt                           | Ganzglastür, 2-flügelig, für Beschläge vorgerichtet, Folienverpackt                   |
| DTB-Maße stumpf (bxh)              | 1168 - 1918 x 1972 - 2097   |
| Kürzbarkeit                        | nicht kürzbar   |
| Dicke                              | 8mm   |
| Flächengewicht                     | ca. 21,0 kg/m²  |
| Falz                               | stumpf, mittig mit Fuge 4mm   |
| Kantenprofil                       | Eckig, polierte Kante   |
| Schloss                            | [ ] Ravenna (UV, BB, PZ, WC), [ ] Quadral (UV, BB, PZ, WC), [ ] Soft (UV, BB, PZ, WC) |
| Schließblech Standflügel           | Gegenkasten passend zum Schloss / unten Feststeller, oben Rollenschnäpper             |
| Bänder                             | passende Bänder im Schlosset enthalten  |
| Drückergarnitur                    | passender Türdrücker im Schlosset enthalten   |
| Oberflächenart TB                  | Glas  |
| Oberfläche TB lt. Produktsortiment | _____   |
| Türtyp lt. Produktsortiment        | _____   |
| Abmessungen (bxh)                  | _____ x _____   |

**Konstruktionsmerkmale Zarge**

|                      |  |
|----------------------|--|
| Zarge                | Stahlzarge sturzhoch für 2-flügelige Türen   |
| Material             | Stahlzarge, Materialstärke 1,5mm   |
| Eckverbindung        | Eckverbindung verschweißt  |
| Schließblech         | ohne Schließblech  |
| Bandaufnahme         | Hinterschweißtasche für Stahlzargen mit Klemmverbindung  |
| Bandrahmenteil       | passende Rahmenteile im Schlosset enthalten  |
| Dichtung             | eingezogenes akustisches Dichtungsprofil   |
| Profil               | [ ] Umfassungszarge, [ ] Blockzarge, [ ] Blockzarge 2-schalig, [ ] Eckzarge  |
| Wandstärke           | [ ] 80, [ ] 100, [ ] 125, [ ] 145, [ ] 165, [ ] 185, [ ] 205, [ ] 225, [ ] 245, [ ] 270, [ ] 290, [ ] 310, [ ] 330 |
| Oberflächenart Zarge | grundiert  |
| Abmessungen (bxhxWS) | _____ x _____ x _____  |

