



# HolzMeister Türenhandbuch

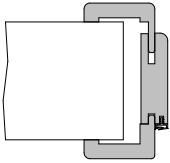
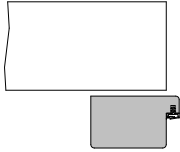
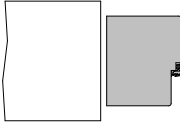
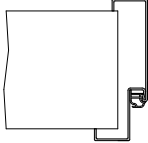
## Türenhandbuch

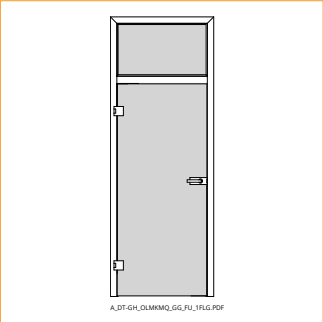
### Wohnraumbtüren » Drehflügeltür Geschosshoch

Oberlicht MKMQ » Türblatt Glas



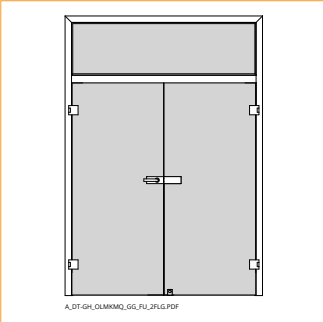


|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
|  |  |  |  |
| Türfutter   | Blendrahmen   | Blockrahmen  | Stahlzarge  |
| Seite 3   | Seite 8   | Seite 13   | Seite 18  |



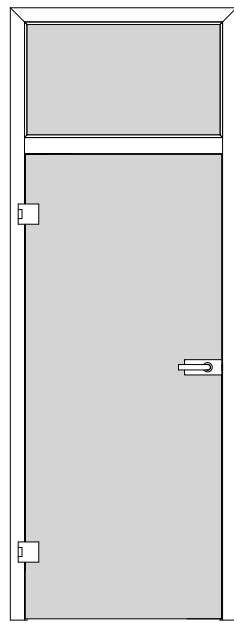
1-flügelig (Glas)

Seite 4

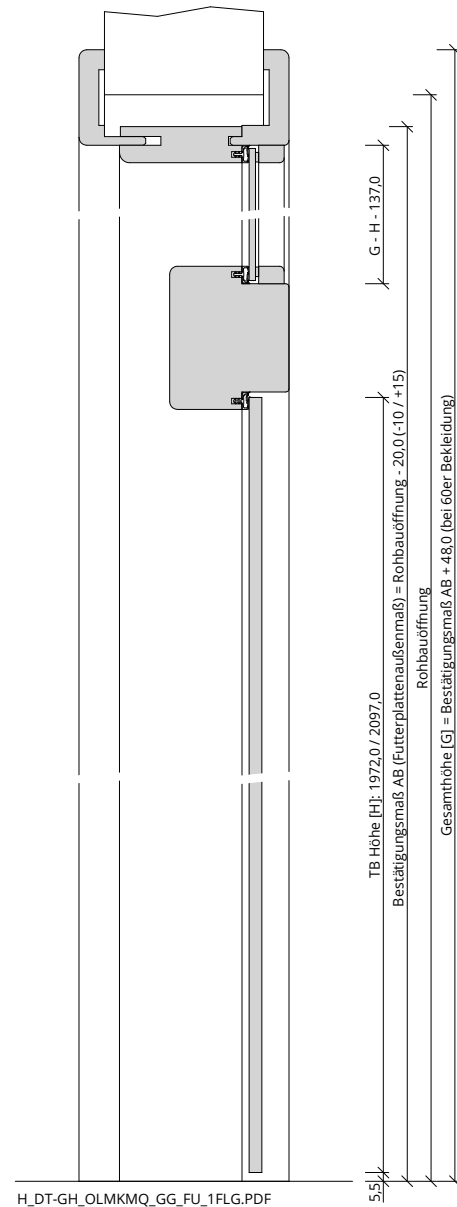


2-flügelig (Glas)

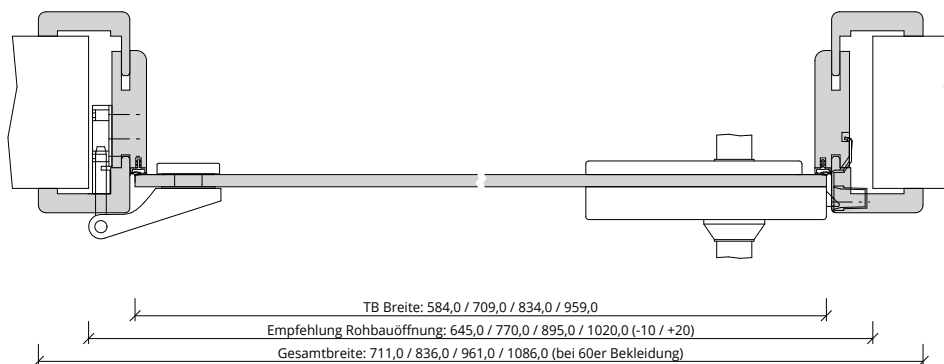
Seite 6



A\_DT-GH\_OLMKMQ\_GG\_FU\_1FLG.PDF



H\_DT-GH\_OLMKMQ\_GG\_FU\_1FLG.PDF



Q\_DT-GH\_OLMKMQ\_GG\_FU\_1FLG.PDF



### Klassifizierung

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

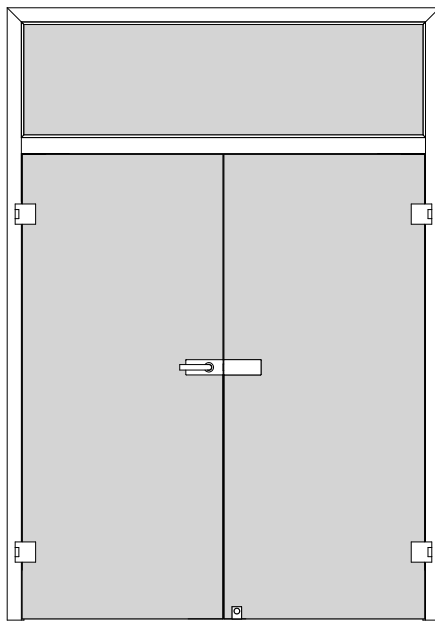
### Konstruktionsmerkmale Türblatt

|                      |   |
|----------------------|---|
| 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/m <sup>2</sup>  |
| 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  |

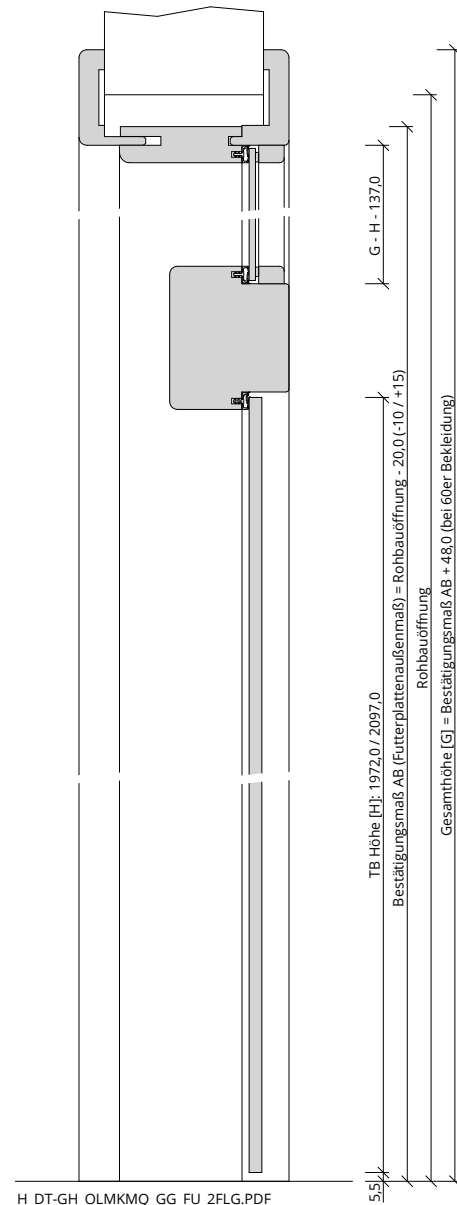
### Konstruktionsmerkmale Zarge

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| Zarge                          | Türfutter mit Oberlicht mit Kämpfer mit Querstück für 1-flügelige Türen   |
| Abmessungen                    | Gesamthöhe bis 2700 mm  |
| Oberlicht                      | mit passenden Glashalteleisten  |
| Glas Zarge                     | [ ] ohne Glas, [ ] Sicherheitsglas ESG 4mm, [ ] alternativ mit Blende aus Spanplatte 12mm (Oberfläche wie Türblatt)     |
| Glasdesign Zarge               | [ ] ESG klar, [ ] Ornamentgläser, [ ] Designgläser  |
| Material                       | Futterteile aus 22mm, Bekleidung aus 12mm Spanplatte  |
| Kämpfer                        | Standard, Querschnitt 90 x 75   |
| 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 Rahmentteile 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, [ ] G-TEC®, [ ] Schichtstoff, [ ] Weißlack   |

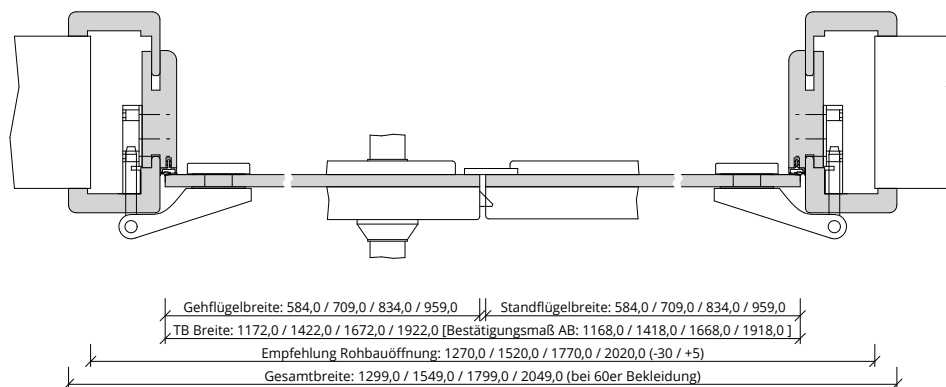




A\_DT-GH\_OLMKMQ\_GG\_FU\_2FLG.PDF



H\_DT-GH\_OLMKMQ\_GG\_FU\_2FLG.PDF



Q\_DT-GH\_OLMKMQ\_GG\_FU\_2FLG.PDF



### Klassifizierung

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

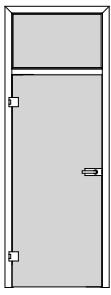
### Konstruktionsmerkmale Türblatt

|                          |   |
|--------------------------|---|
| 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/m <sup>2</sup>  |
| 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  |

### Konstruktionsmerkmale Zarge

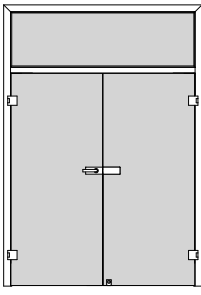
|                                |   |
|--------------------------------|---|
| Zarge                          | Türfutter mit Oberlicht mit Kämpfer mit Querstück für 2-flügelige Türen   |
| Abmessungen                    | Gesamthöhe bis 2700 mm  |
| Oberlicht                      | mit passenden Glashalteleisten  |
| Glas Zarge                     | [ ] ohne Glas, [ ] Sicherheitsglas ESG 4mm  |
| Glasdesign Zarge               | [ ] ESG klar, [ ] Ornamentgläser, [ ] Designgläser  |
| Material                       | Futterteile aus 22mm, Bekleidung aus 12mm Spanplatte  |
| Kämpfer                        | Standard, Querschnitt 90 x 75   |
| 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 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, [ ] G-TEC®, [ ] Schichtstoff, [ ] Weißlack   |





1-flügelig (Glas)

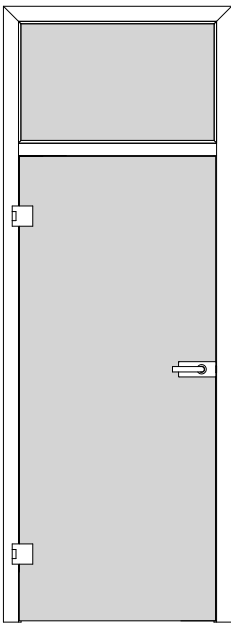
Seite 9



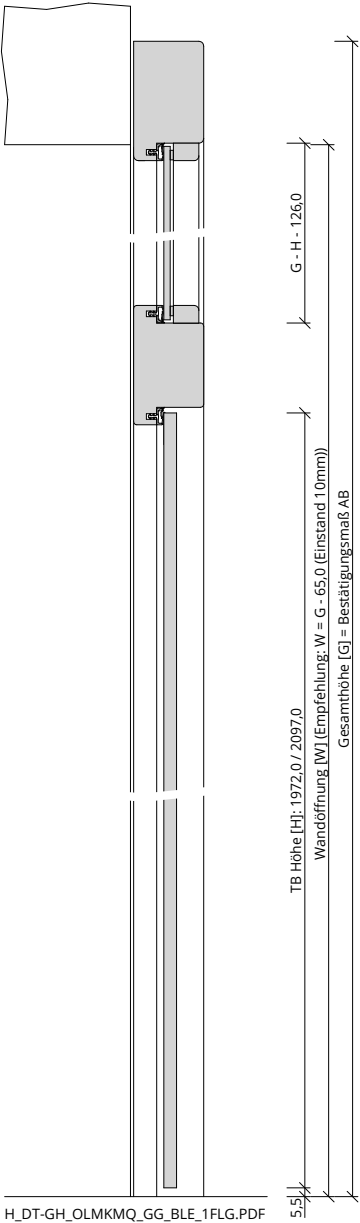
2-flügelig (Glas)

Seite 11

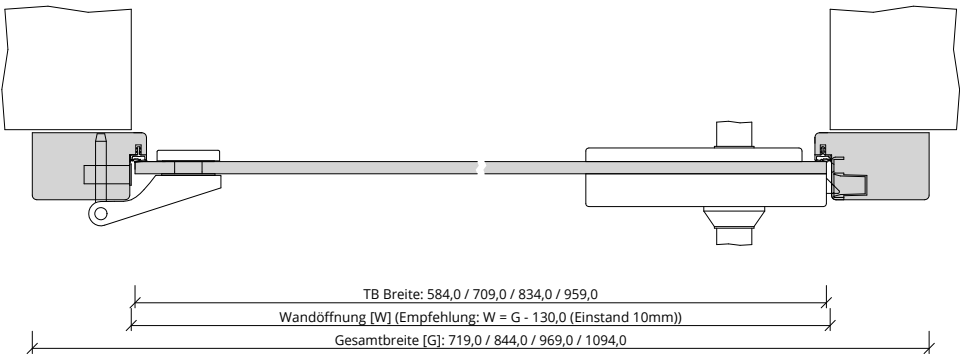




A\_DT-GH\_OLMKMQ\_GG\_BLE\_1FLG.PDF



H\_DT-GH\_OLMKMQ\_GG\_BLE\_1FLG.PDF



Q\_DT-GH\_OLMKMQ\_GG\_BLE\_1FLG.PDF



### Klassifizierung

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

FSC® MIX TUVDC-COC-100620 (massive Blendrahmen und Kämpfer)

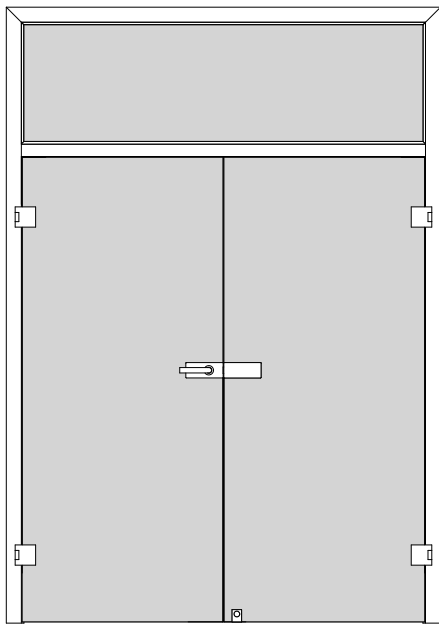
### Konstruktionsmerkmale Türblatt

|                      |   |
|----------------------|---|
| 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  |

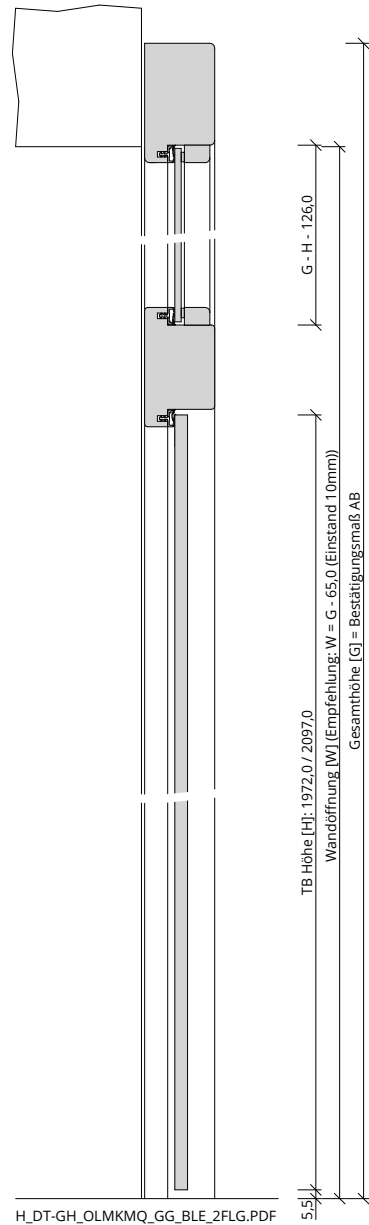
### Konstruktionsmerkmale Zarge

|                      |   |
|----------------------|---|
| Zarge                | Blendrahmen mit Oberlicht mit Kämpfer mit Querstück für 1-flügelige Türen   |
| Abmessungen          | Gesamthöhe bis 2700 mm  |
| Oberlicht            | mit passenden Glashalteleisten  |
| Glas Zarge           | [ ] ohne Glas, [ ] Sicherheitsglas ESG 4mm, [ ] alternativ mit Blende aus Spanplatte 12mm (Oberfläche wie Türblatt) |
| Glasdesign Zarge     | [ ] ESG klar, [ ] Ornamentgläser, [ ] Designgläser  |
| Material             | Blendrahmen aus Massivholz / MDF, Querschnitt 75 x 44   |
| Kämpfer              | Kämpfer aus Massivholz, Querschnitt 44 x 75   |
| Eckverbindung        | Eckverbindung auf Gehrung   |
| Schließblech         | Flachschließblech kurz  |
| 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, [ ] G-TEC®, [ ] Massiv, [ ] Weißlack   |

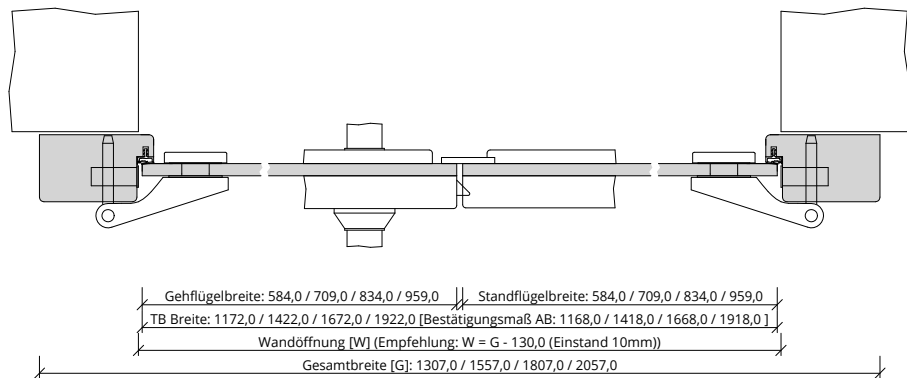




A\_DT-GH\_OLMKMQ\_GG\_BLE\_2FLG.PDF



H\_DT-GH\_OLMKMQ\_GG\_BLE\_2FLG.PDF



Q\_DT-GH\_OLMKMQ\_GG\_BLE\_2FLG.PDF



### Klassifizierung

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

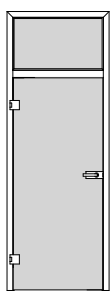
### Konstruktionsmerkmale Türblatt

|                          |   |
|--------------------------|---|
| 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  |

### Konstruktionsmerkmale Zarge

|                      |   |
|----------------------|---|
| Zarge                | Blendrahmen mit Oberlicht mit Kämpfer mit Querstück für 2-flügelige Türen |
| Abmessungen          | Gesamthöhe bis 2700 mm  |
| Oberlicht            | mit passenden Glashalteleisten  |
| Glas Zarge           | [ ] ohne Glas, [ ] Sicherheitsglas ESG 4mm                                |
| Glasdesign Zarge     | [ ] ESG klar, [ ] Ornamentgläser, [ ] Designgläser                        |
| Material             | Blendrahmen aus Massivholz / MDF, Querschnitt 75 x 44                     |
| Kämpfer              | Kämpfer aus Massivholz, Querschnitt 44 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, [ ] G-TEC®, [ ] Massiv, [ ] Weißlack                             |

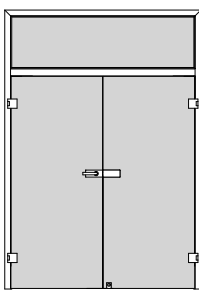




A\_DT-GH\_OUMMQ\_GG\_BLO\_1\_FLG.PDF

1-flügelig (Glas)

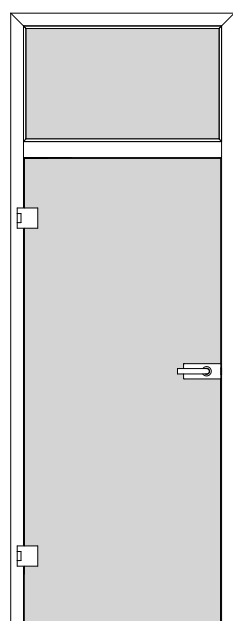
Seite 14



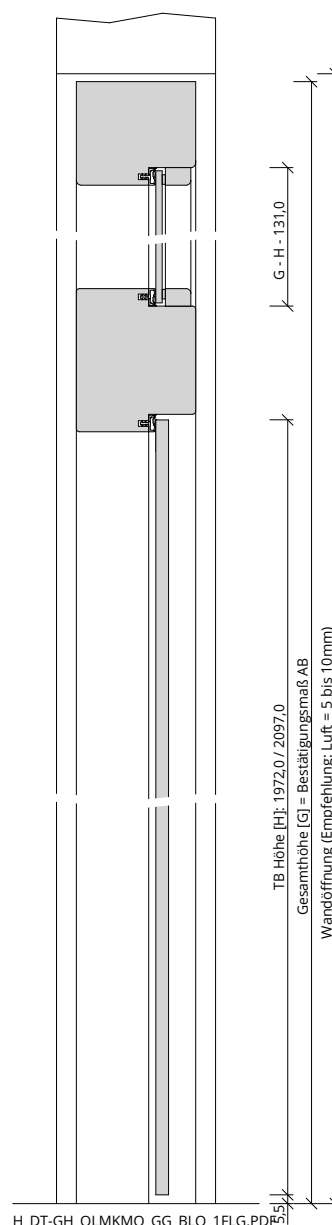
A\_DT-GH\_OUMMQ\_GG\_BLO\_2\_FLG.PDF

2-flügelig (Glas)

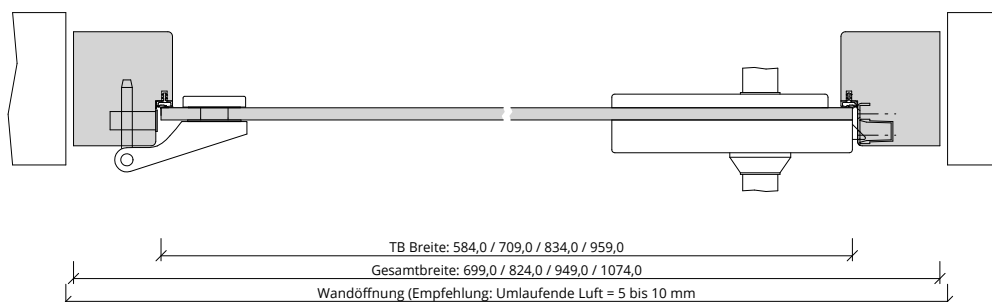
Seite 16



A\_DT-GH\_OLMKMQ\_GG\_BLO\_1FLG.PDF



H\_DT-GH\_OLMKMQ\_GG\_BLO\_1FLG.PDF



Q\_DT-GH\_OLMKMQ\_GG\_BLO\_1FLG.PDF



### Klassifizierung

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

FSC® MIX TUVDC-COC-100620 (massive Blockrahmen und Kämpfer)

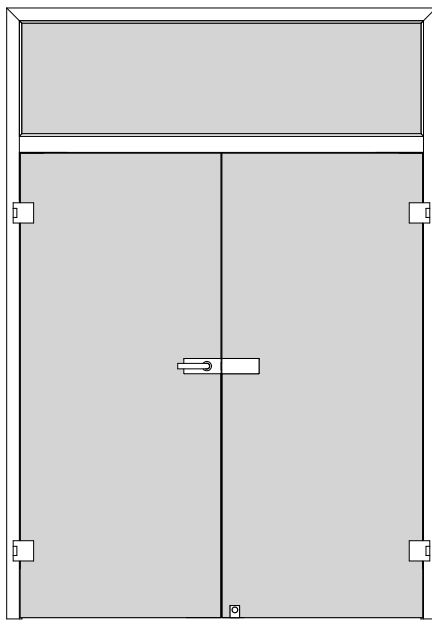
### Konstruktionsmerkmale Türblatt

|                      |   |
|----------------------|---|
| 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  |

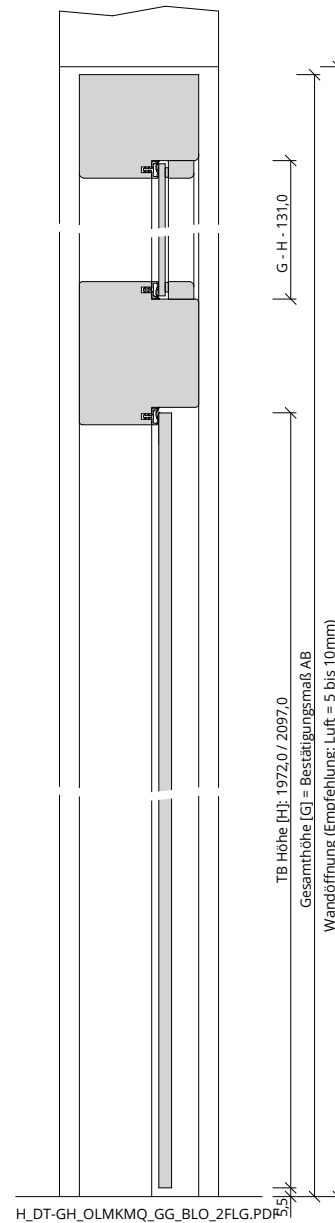
### Konstruktionsmerkmale Zarge

|                      |   |
|----------------------|---|
| Zarge                | Blockrahmen mit Oberlicht mit Kämpfer mit Querstück für 1-flügelige Türen   |
| Abmessungen          | Gesamthöhe bis 2700 mm  |
| Oberlicht            | mit passenden Glashalteleisten  |
| Glas Zarge           | [ ] ohne Glas, [ ] Sicherheitsglas ESG 4mm, [ ] alternativ mit Blende aus Spanplatte 12mm (Oberfläche wie Türblatt) |
| Glasdesign Zarge     | [ ] ESG klar, [ ] Ornamentgläser, [ ] Designgläser  |
| Material             | Blockrahmen aus Massivholz / MDF, Querschnitt 65 x 75   |
| Kämpfer              | Standard, Querschnitt 90 x 75   |
| Eckverbindung        | Eckverbindung auf Gehrung   |
| Schließblech         | Flachschließblech kurz  |
| Bandaufnahme         | Klemmblock für Blend- und Blockrahmen   |
| Bandrahmenteil       | passende Rahmentile im Schlosset enthalten  |
| Dichtung             | eingezogenes akustisches Dichtungsprofil  |
| Kantenform           | Rund RU   |
| Wandstärke           | Empfehlung: >=80mm  |
| Oberflächenart Zarge | [ ] CPL, [ ] G-TEC®, [ ] Massiv, [ ] Weißlack, [ ] Linoleum (2 Sichtseiten, seitlich geölt - kein FSC/PEFC)         |

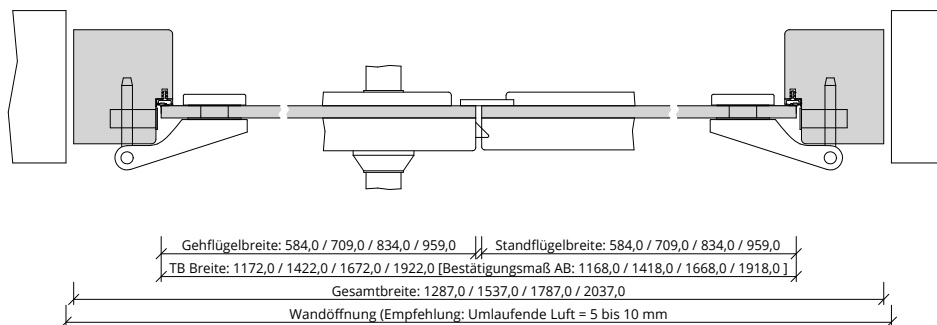




A\_DT-GH\_OLMKMQ\_GG\_BLO\_2FLG.PDF



H\_DT-GH\_OLMKMQ\_GG\_BLO\_2FLG.PDF



Q\_DT-GH\_OLMKMQ\_GG\_BLO\_2FLG.PDF





### Klassifizierung

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

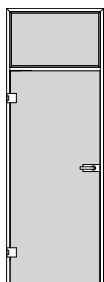
### Konstruktionsmerkmale Türblatt

|                          |   |
|--------------------------|---|
| 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  |

### Konstruktionsmerkmale Zarge

|                      |   |
|----------------------|---|
| Zarge                | Blockrahmen mit Oberlicht mit Kämpfer mit Querstück für 2-flügelige Türen                                   |
| Abmessungen          | Gesamthöhe bis 2700 mm  |
| Oberlicht            | mit passenden Glashalteleisten  |
| Glas Zarge           | [ ] ohne Glas, [ ] Sicherheitsglas ESG 4mm  |
| Glasdesign Zarge     | [ ] ESG klar, [ ] Ornamentgläser, [ ] Designgläser  |
| Material             | Blockrahmen aus Massivholz / MDF, Querschnitt 65 x 75   |
| Kämpfer              | Standard, Querschnitt 90 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, [ ] G-TEC®, [ ] Massiv, [ ] Weißlack, [ ] Linoleum (2 Sichtseiten, seitlich geölt - kein FSC/PEFC) |

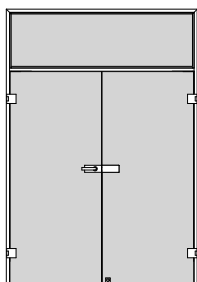




A\_DT-GH\_OUMMQ\_GG\_ST\_1FLG.PDF

1-flügelig (Glas)

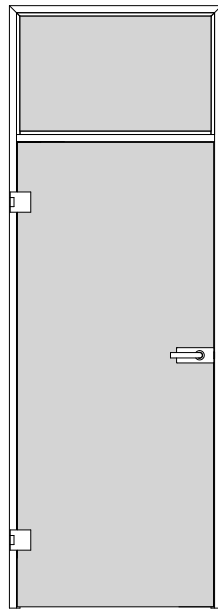
Seite 19



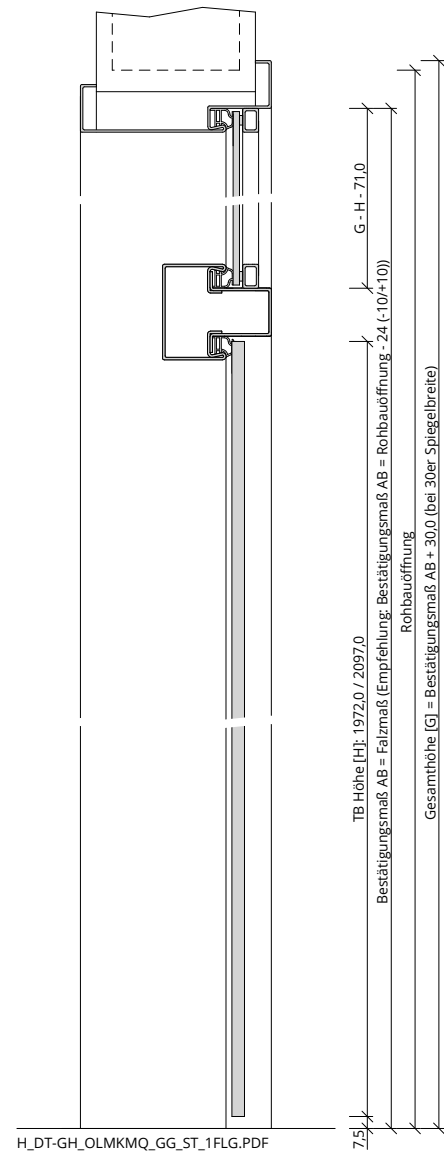
A\_DT-GH\_OUMMQ\_GG\_ST\_2FLG.PDF

2-flügelig (Glas)

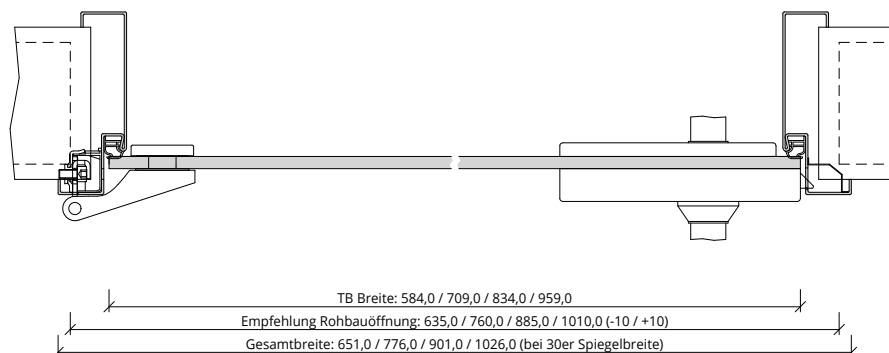
Seite 21



A\_DT-GH\_OLMKMQ\_GG\_ST\_1FLG.PDF



H\_DT-GH\_OLMKMQ\_GG\_ST\_1FLG.PDF



Q\_DT-GH\_OLMKMQ\_GG\_ST\_1FLG.PDF



## Klassifizierung

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

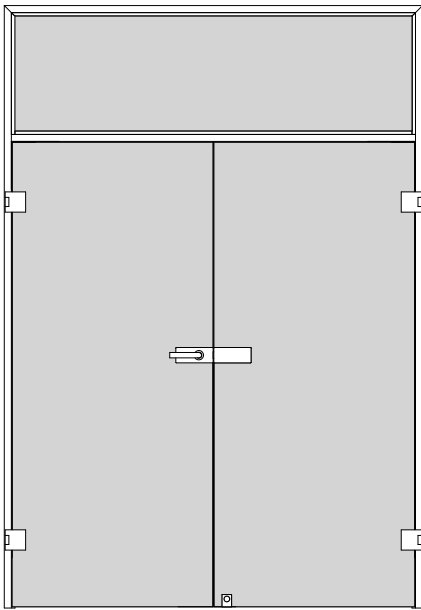
## Konstruktionsmerkmale Türblatt

|                      |   |
|----------------------|---|
| 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  |

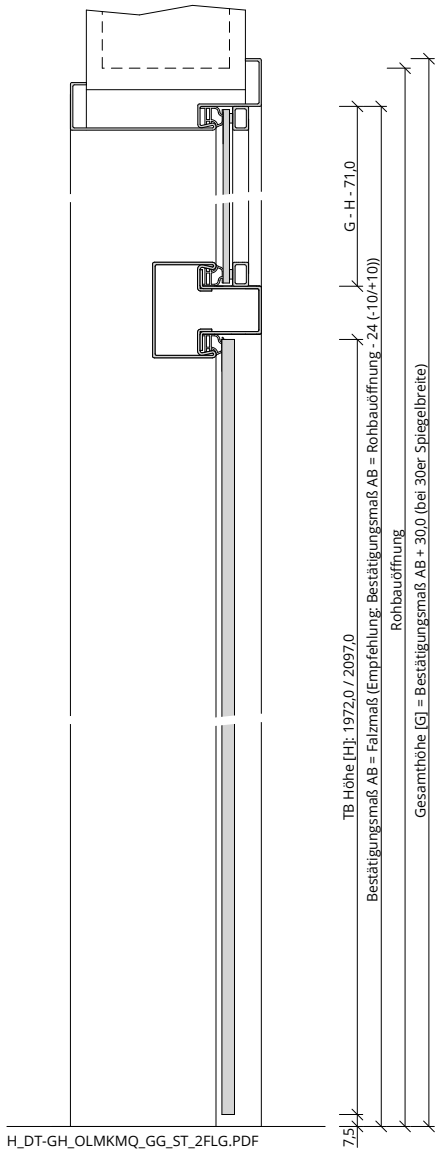
## Konstruktionsmerkmale Zarge

|                      |  |
|----------------------|--|
| Zarge                | Stahlzarge mit Oberlicht mit Kämpfer mit Querstück für 1-flügelige Türen   |
| Abmessungen          | Gesamthöhe bis 2700 mm   |
| Oberlicht            | mit passenden Glashalteleisten   |
| Glas Zarge           | [ ] ohne Glas, [ ] Sicherheitsglas ESG 4mm   |
| Glasdesign Zarge     | [ ] ESG klar, [ ] Ornamentgläser, [ ] Designgläser   |
| Material             | Stahlzarge, Materialstärke 1,5mm   |
| Kämpfer              | 2-teilig, 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  |

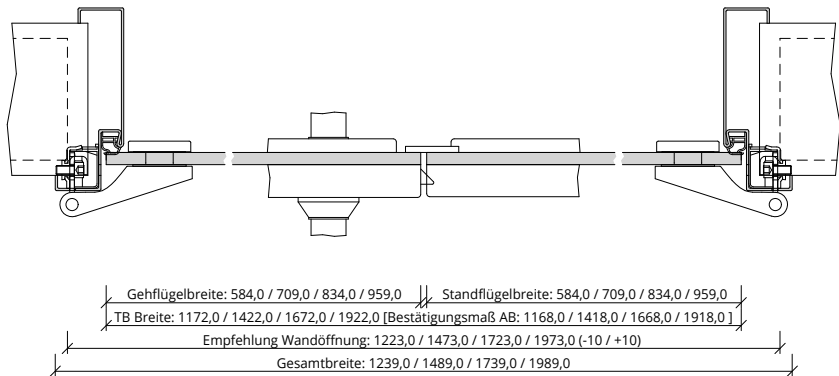




A\_DT-GH\_OLMKMQ\_GG\_ST\_2FLG.PDF



H\_DT-GH\_OLMKMQ\_GG\_ST\_2FLG.PDF



Q\_DT-GH\_OLMKMQ\_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/m <sup>2</sup>  |
| 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  |

## Konstruktionsmerkmale Zarge

|                      |  |
|----------------------|--|
| Zarge                | Stahlzarge mit Oberlicht mit Kämpfer mit Querstück für 2-flügelige Türen   |
| Abmessungen          | Gesamthöhe bis 2700 mm   |
| Oberlicht            | mit passenden Glashalteleisten   |
| Glas Zarge           | [ ] ohne Glas, [ ] Sicherheitsglas ESG 4mm   |
| Glasdesign Zarge     | [ ] ESG klar, [ ] Ornamentgläser, [ ] Designgläser   |
| Material             | Stahlzarge, Materialstärke 1,5mm   |
| Kämpfer              | 2-teilig, Materialstärke 1,5mm   |
| Eckverbindung        | Eckverbindung verschweißt  |
| Schließblech         | ohne Schließblech  |
| Bandaufnahme         | Hinterschweißtasche für Stahlzargen mit Klemmverbindung  |
| Bandrahmenteil       | passende Rahmenteile im Schlossset 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  |

