

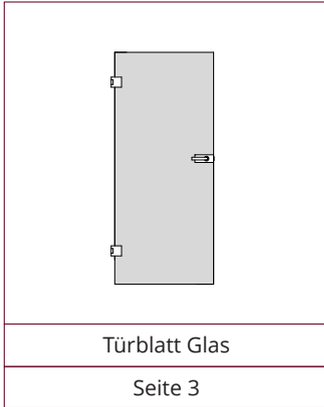
PRÜM Türenhandbuch

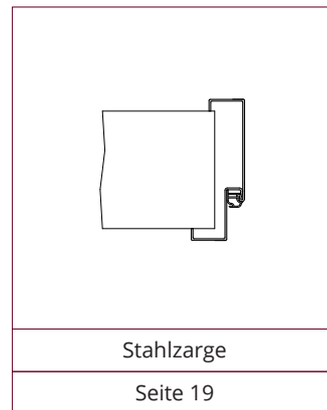
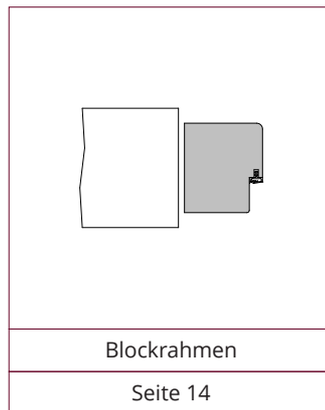
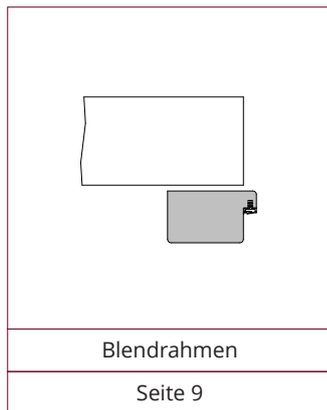
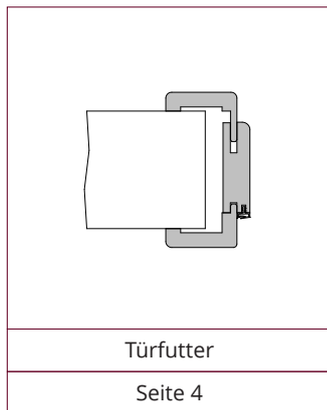
Türenhandbuch

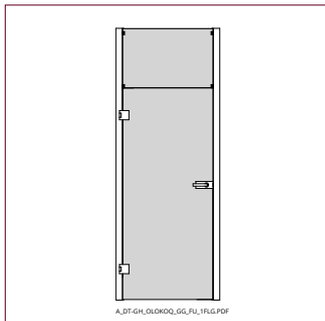
Wohnraamtüren

Drehflügeltür Geschosshoch » Oberlicht OKOQ



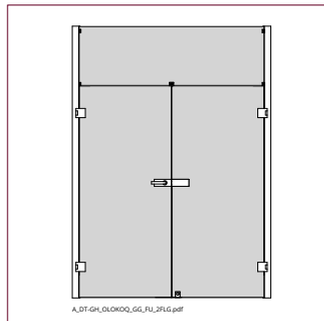






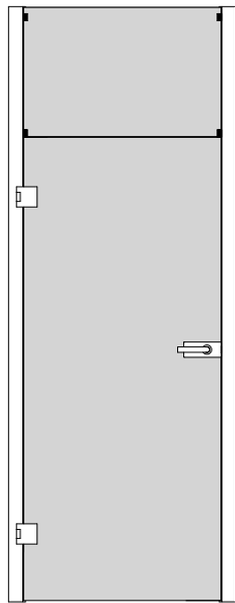
1-flügelig (Glas)

Seite 5

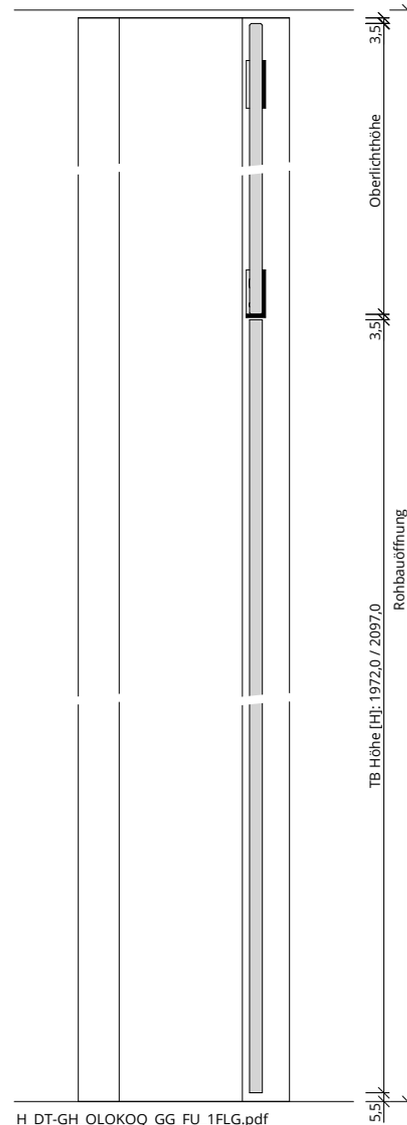


2-flügelig (Glas)

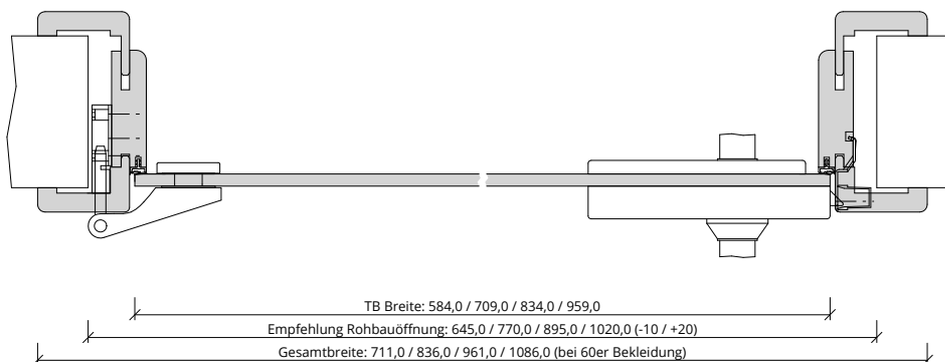
Seite 7



A_DT-GH_OLOKOQ_GG_FU_1FLG.PDF



H_DT-GH_OLOKOQ_GG_FU_1FLG.pdf



Q_DT-GH_OLOKOQ_GG_FU_1FLG.pdf



Klassifizierung

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

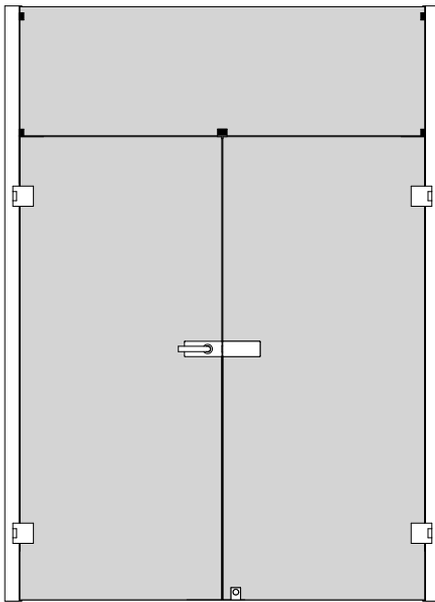
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------------------|---|
| 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 ² |
| 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 |
| Oberblende | Glas mit Oberblendenhalter |
| Oberflächenart TB | Glas |
| Oberfläche TB lt. Produktsortiment | _____ |
| Türtyp lt. Produktsortiment | _____ |
| Abmessungen (bxh) | ---- x ---- |

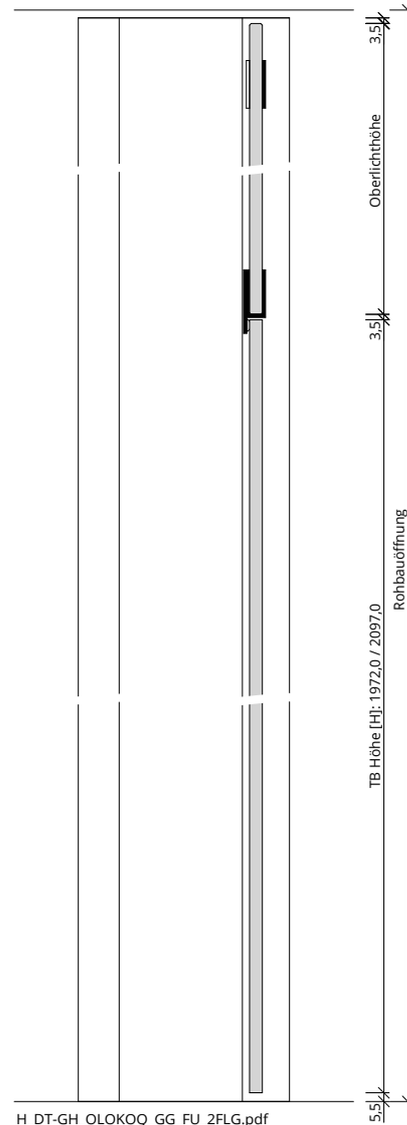
Konstruktionsmerkmale Zarge

| | |
|---------------------------------------|---|
| Zarge | Türfutter mit Oberblende mit Kämpfer ohne Querstück für 1-flügelige Türen |
| Abmessungen | Gesamthöhe bis 2700 mm |
| 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 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, [] Weißlack |
| Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment | _____ |
| Abmessungen (bxhxWS) | ---- x ---- x ---- |

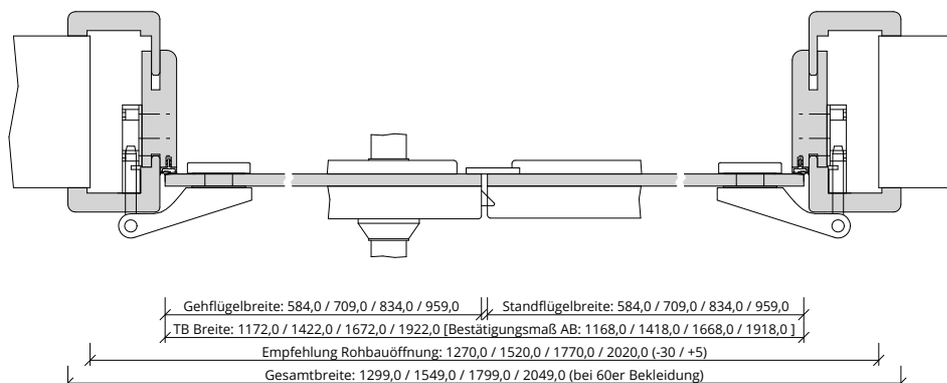




A_DT-GH_OLOKOQ_GG_FU_2FLG.pdf



H_DT-GH_OLOKOQ_GG_FU_2FLG.pdf



Q_DT-GH_OLOKOQ_GG_FU_2FLG.pdf



Klassifizierung

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

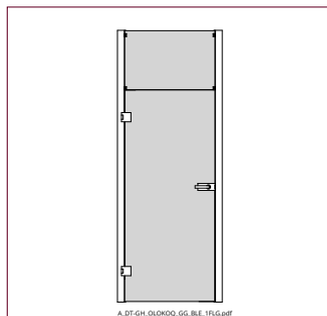
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------------------|---|
| 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 ² |
| 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 Rollenschnapper |
| Bänder | passende Bänder im Schlosset enthalten |
| Drückergarnitur | passender Türdrücker im Schlosset enthalten |
| Oberblende | Glas mit Oberblendenhalter |
| Oberflächenart TB | Glas |
| Oberfläche TB lt. Produktsortiment | _____ |
| Türtyp lt. Produktsortiment | _____ |
| Abmessungen (bxh) | ---- x ---- |

Konstruktionsmerkmale Zarge

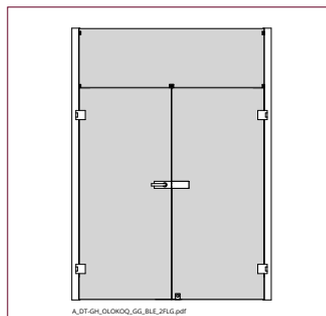
| | |
|---------------------------------------|---|
| Zarge | Türfutter mit Oberblende mit Kämpfer ohne Querstück für 2-flügelige Türen |
| Abmessungen | Gesamthöhe bis 2700 mm |
| Material | Futterteile aus 22mm, Bekleidung aus 12mm Spanplatte |
| Eckverbindung | Eckverbindung auf Gehrung |
| Verstellbereich Zierbekleidung | Wandstärke >=80mm bis =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm |
| Schließblech | ohne Schließblech |
| Bandaufnahme | Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung |
| Bandrahmenteil | passende Rahmentteile im 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, [] Weißlack |
| Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment | _____ |
| Abmessungen (bxh x WS) | ---- x ---- x ---- |





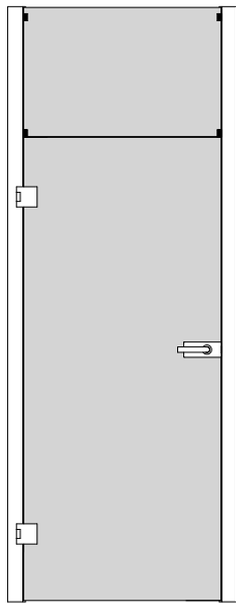
1-flügelig (Glas)

Seite 10

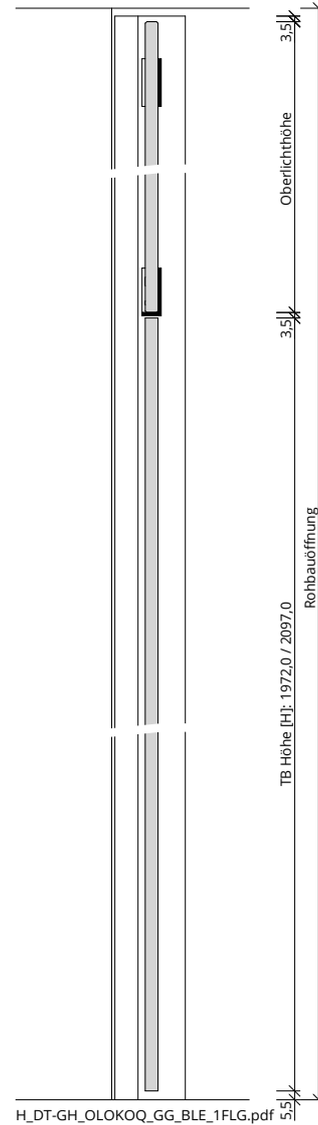


2-flügelig (Glas)

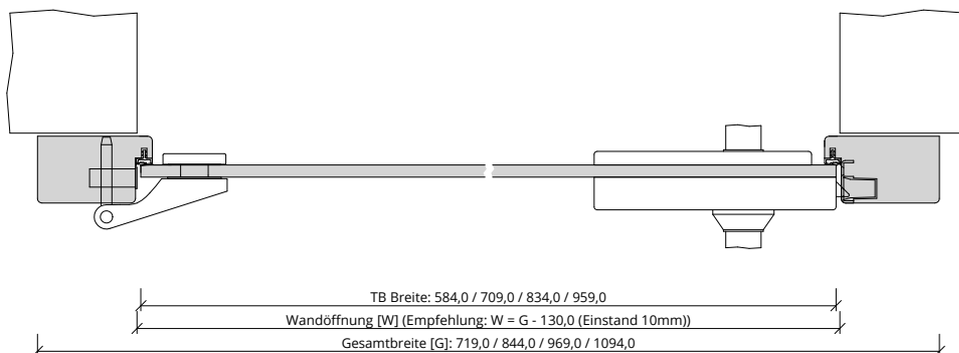
Seite 12



A_DT-GH_OLOKOQ_GG_BLE_1FLG.pdf



H_DT-GH_OLOKOQ_GG_BLE_1FLG.pdf



Q_DT-GH_OLOKOQ_GG_BLE_1FLG.pdf



Klassifizierung

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

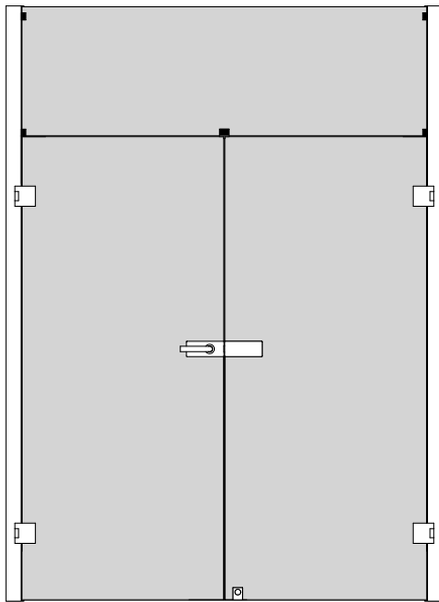
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------------------|---|
| 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/m ² |
| 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 |
| Oberblende | Glas mit Oberblendenhalter |
| Oberflächenart TB | Glas |
| Oberfläche TB lt. Produktsortiment | _____ |
| Türtyp lt. Produktsortiment | _____ |
| Abmessungen (bxh) | ---- x ---- |

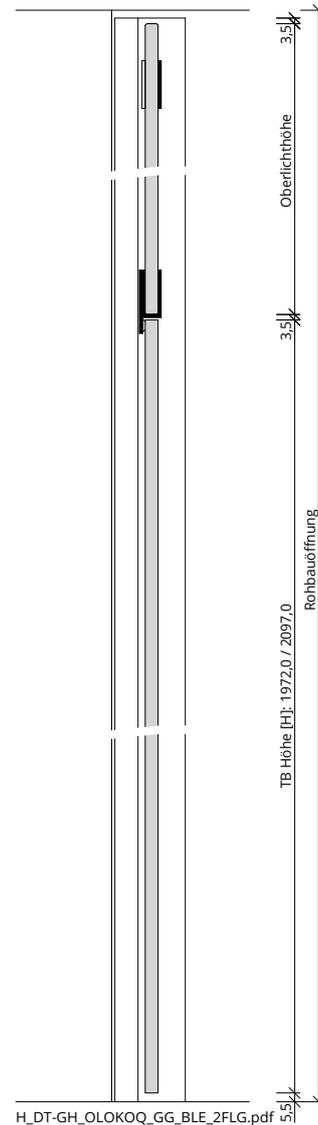
Konstruktionsmerkmale Zarge

| | |
|---------------------------------------|---|
| Zarge | Türfutter mit Oberblende mit Kämpfer ohne Querstück für 1-flügelige Türen |
| Abmessungen | Gesamthöhe bis 2700 mm |
| Material | Blendrahmen aus Massivholz / MDF, Querschnitt 75 x 44 |
| Kämpfer | 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, [] Massiv, [] Weißlack |
| Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment | _____ |
| Abmessungen (bxh x WS) | ---- x ---- x ---- |

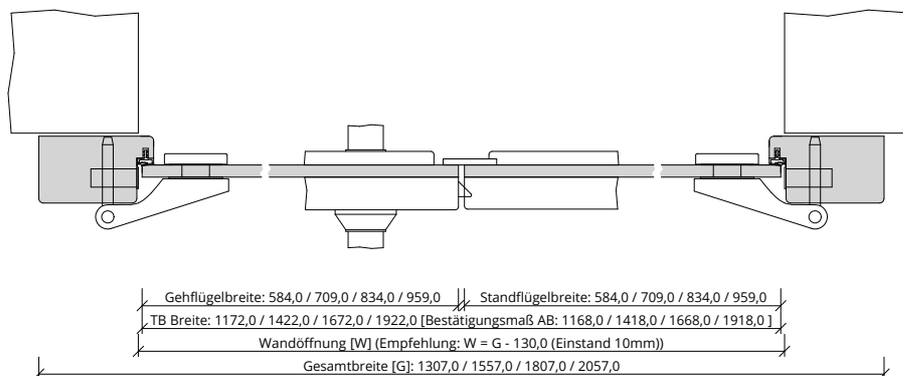




A_DT-GH_OLOKOQ_GG_BLE_2FLG.pdf



H_DT-GH_OLOKOQ_GG_BLE_2FLG.pdf



Q_DT-GH_OLOKOQ_GG_BLE_2FLG.pdf



Klassifizierung

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

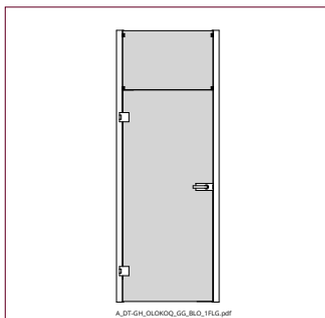
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------------------|---|
| 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 ² |
| 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 |
| Oberblende | Glas mit Oberblendenhalter |
| Oberflächenart TB | Glas |
| Oberfläche TB lt. Produktsortiment | _____ |
| Türtyp lt. Produktsortiment | _____ |
| Abmessungen (bxh) | ---- x ---- |

Konstruktionsmerkmale Zarge

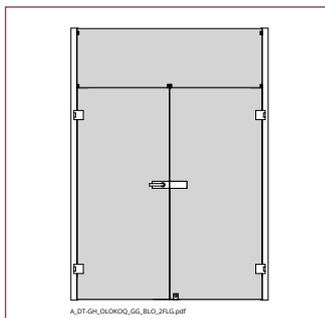
| | |
|---------------------------------------|---|
| Zarge | Türfutter mit Oberblende mit Kämpfer ohne Querstück für 2-flügelige Türen |
| Abmessungen | Gesamthöhe bis 2700 mm |
| Material | Blendrahmen aus Massivholz / MDF, Querschnitt 75 x 44 |
| Kämpfer | Querschnitt 44 x 75 |
| Eckverbindung | Eckverbindung 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, [] Massiv, [] Weißlack |
| Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment | _____ |
| Abmessungen (bxh x WS) | ---- x ---- x ---- |





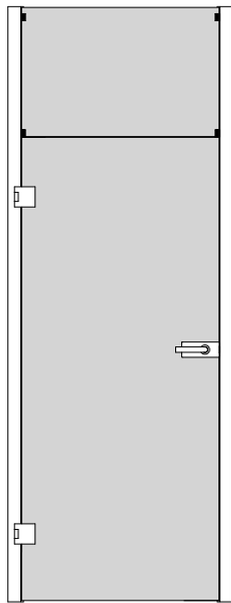
1-flügelig (Glas)

Seite 15

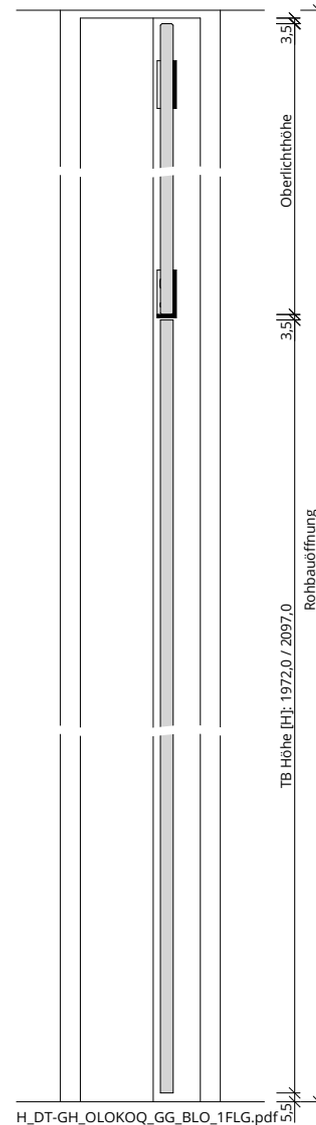


2-flügelig (Glas)

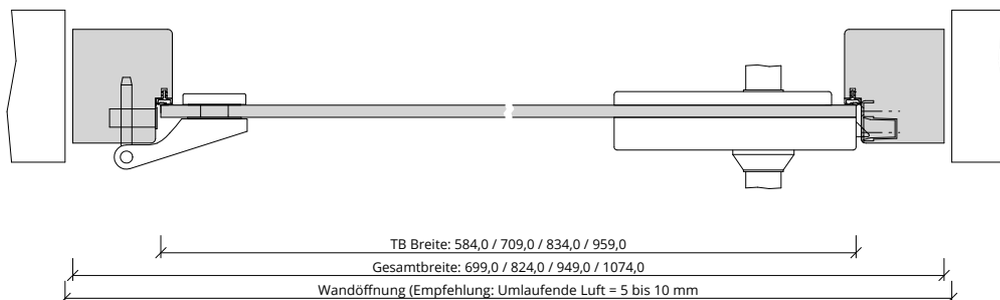
Seite 17



A_DT-GH_OLOKOQ_GG_BLO_1FLG.pdf



H_DT-GH_OLOKOQ_GG_BLO_1FLG.pdf



Q_DT-GH_OLOKOQ_GG_BLO_1FLG.pdf



Klassifizierung

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

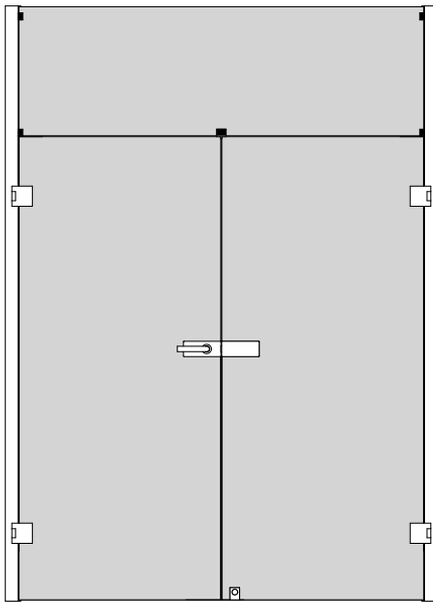
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------------------|---|
| 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/m ² |
| 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 |
| Oberblende | Glas mit Oberblendenhalter |
| Oberflächenart TB | Glas |
| Oberfläche TB lt. Produktsortiment | _____ |
| Türtyp lt. Produktsortiment | _____ |
| Abmessungen (bxh) | ---- x ---- |

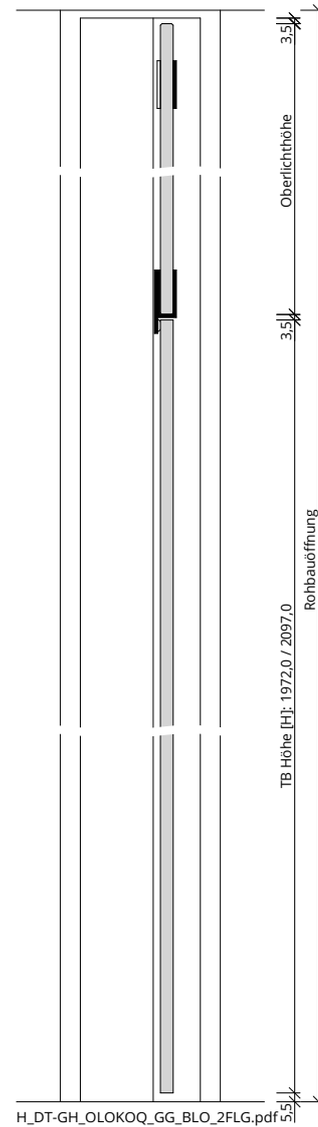
Konstruktionsmerkmale Zarge

| | |
|---------------------------------------|---|
| Zarge | Blockrahmen mit Oberblende mit Kämpfer ohne Querstück für 1-flügelige Türen |
| Abmessungen | Gesamthöhe bis 2700 mm |
| Material | Blockrahmen aus Massivholz / MDF, 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, [] Massiv, [] Weißlack |
| Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment | _____ |
| Abmessungen (bxh x WS) | ---- x ---- x ---- |

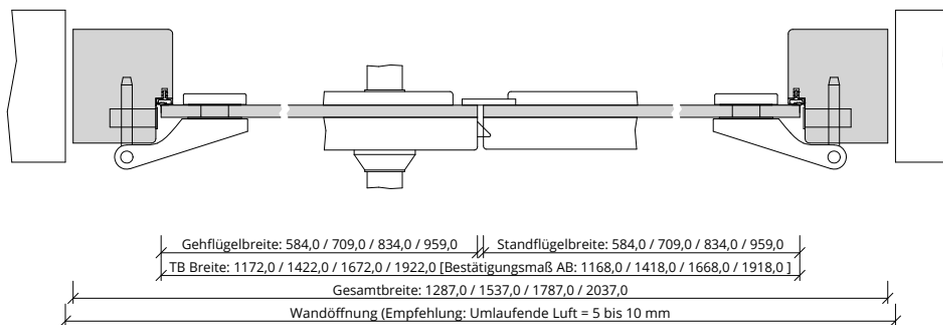




A_DT-GH_OLOKOQ_GG_BLO_2FLG.pdf



H_DT-GH_OLOKOQ_GG_BLO_2FLG.pdf



Q_DT-GH_OLOKOQ_GG_BLO_2FLG.pdf



Klassifizierung

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

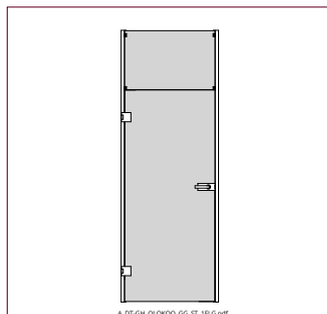
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------------------|---|
| 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/m ² |
| 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 Rollenschnapper |
| Bänder | passende Bänder im Schlosset enthalten |
| Drückergarnitur | passender Türdrücker im Schlosset enthalten |
| Oberblende | Glas mit Oberblendenhalter |
| Oberflächenart TB | Glas |
| Oberfläche TB lt. Produktsortiment | _____ |
| Türtyp lt. Produktsortiment | _____ |
| Abmessungen (bxh) | ---- x ---- |

Konstruktionsmerkmale Zarge

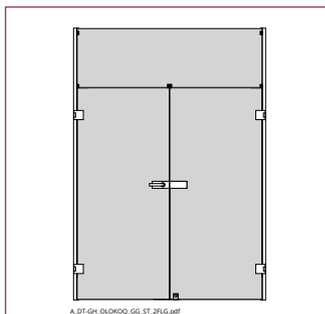
| | |
|---------------------------------------|---|
| Zarge | Blockrahmen mit Oberblende mit Kämpfer ohne Querstück für 2-flügelige Türen |
| Abmessungen | Gesamthöhe bis 2700 mm |
| Material | Blockrahmen aus Massivholz / MDF, Querschnitt 44 x 75 |
| Eckverbindung | Eckverbindung auf Gehrung |
| Schließblech | 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, [] Massiv, [] Weißlack |
| Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment | _____ |
| Abmessungen (bxh x WS) | ---- x ---- x ---- |





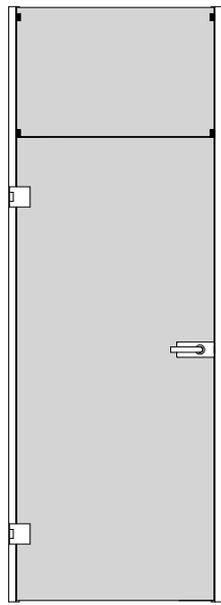
1-flügelig (Glas)

Seite 20

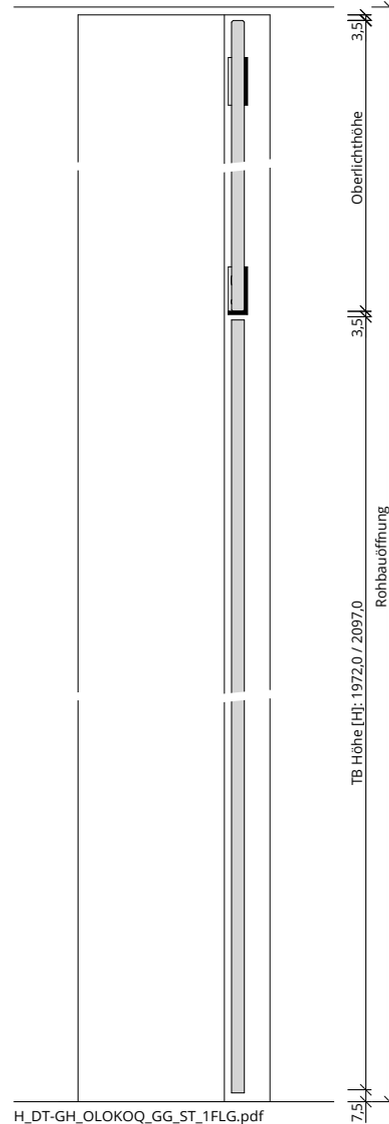


2-flügelig (Glas)

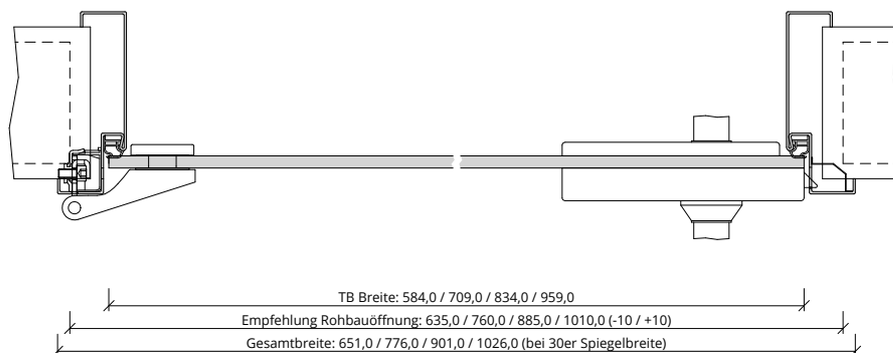
Seite 22



A_DT-GH_OLOKOQ_GG_ST_1FLG.pdf



H_DT-GH_OLOKOQ_GG_ST_1FLG.pdf



Q_DT-GH_OLOKOQ_GG_ST_1FLG.pdf



Klassifizierung

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

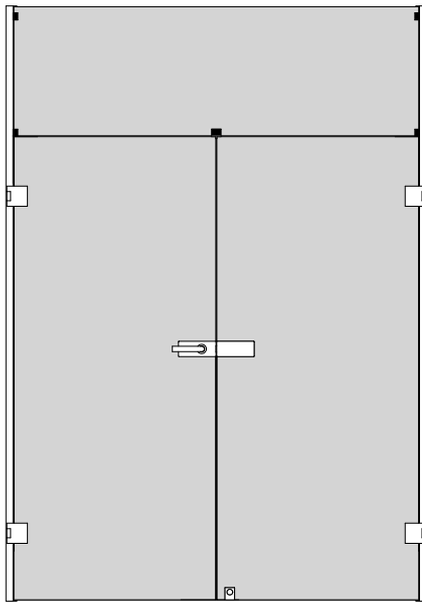
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|------------------------------------|---|
| 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/m ² |
| 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 |
| Oberblende | Glas mit Oberblendenhalter |
| Oberflächenart TB | Glas |
| Oberfläche TB lt. Produktsortiment | _____ |
| Türtyp lt. Produktsortiment | _____ |
| Abmessungen (bxh) | ---- x ---- |

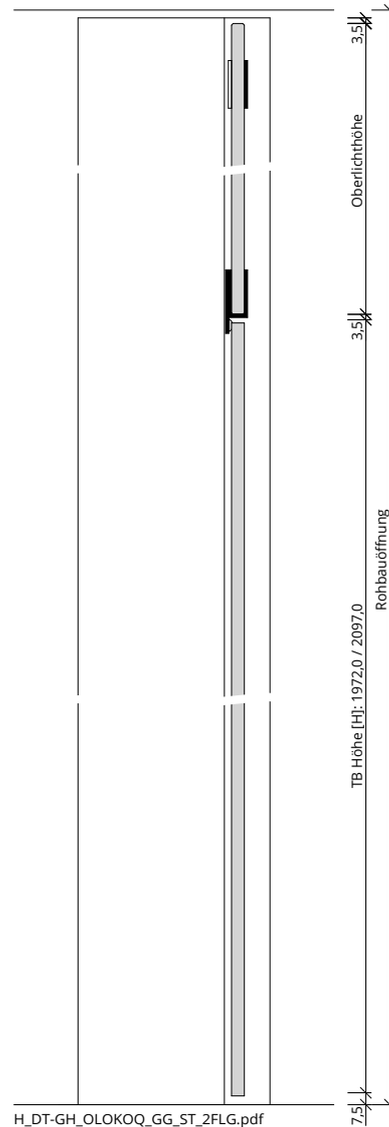
Konstruktionsmerkmale Zarge

| | |
|---------------------------------------|---|
| Zarge | Blockrahmen mit Oberblende mit Kämpfer ohne Querstück für 1-flügelige Türen |
| Abmessungen | Gesamthöhe bis 2700 mm |
| 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 Schlosset enthalten |
| Dichtung | eingezogenes akustisches Dichtungsprofil |
| Wandstärke | Empfehlung: >=80mm |
| Oberflächenart Zarge | [] CPL, [] Massiv, [] Weißlack |
| Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment | _____ |
| Abmessungen (bxh x WS) | ---- x ---- x ---- |

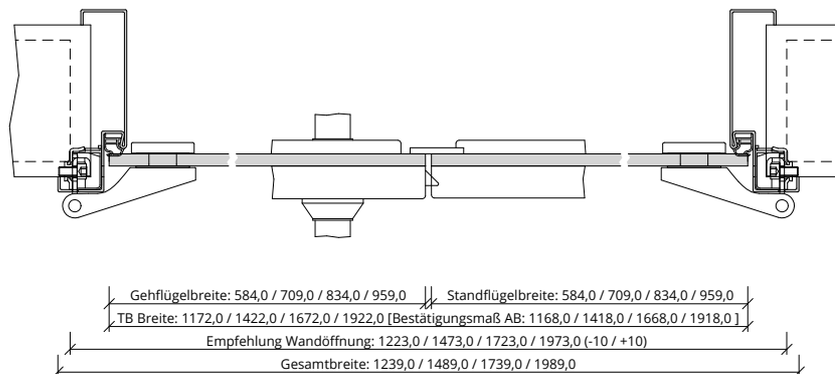




A_DT-GH_OLOKOQ_GG_ST_2FLG.pdf



H_DT-GH_OLOKOQ_GG_ST_2FLG.pdf



Q_DT-GH_OLOKOQ_GG_ST_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/m ² |
| 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 Rollenschnapper |
| Bänder | passende Bänder im Schlosset enthalten |
| Drückergarnitur | passender Türdrücker im Schlosset enthalten |
| Oberblende | Glas mit Oberblendenhalter |
| Oberflächenart TB | Glas |
| Oberfläche TB lt. Produktsortiment | _____ |
| Türtyp lt. Produktsortiment | _____ |
| Abmessungen (bxh) | ---- x ---- |

Konstruktionsmerkmale Zarge

| | |
|---------------------------------------|---|
| Zarge | Blockrahmen mit Oberblende mit Kämpfer ohne Querstück für 2-flügelige Türen |
| Abmessungen | Gesamthöhe bis 2700 mm |
| 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 |
| Wandstärke | Empfehlung: >=80mm |
| Oberflächenart Zarge | [] CPL, [] Massiv, [] Weißlack |
| Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment | _____ |
| Abmessungen (bxh x WS) | ---- x ---- x ---- |

