



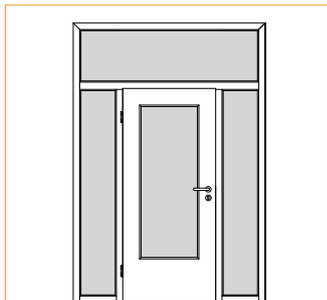
HolzMeister Türenhandbuch

Türenhandbuch

Wohnraumtüren » Drehflügeltür Windfang

Windfang WF4 » Türblatt Holz (mit LA) » Türfutter

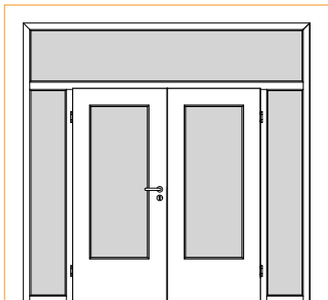




A_DT_WF4_TB_LA_FU_GEF-1FLG.PDF

gefälzt / 1-flügelig

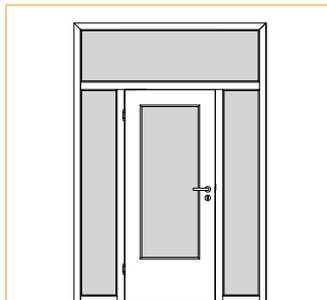
Seite 3



A_DT_WF4_TB_LA_FU_GEF-2FLG.PDF

gefälzt / 2-flügelig

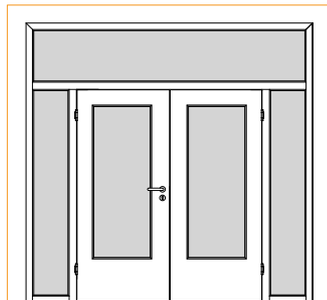
Seite 5



A_DT_WF4_TB_LA_FU_STU-1FLG.PDF

stumpf / 1-flügelig

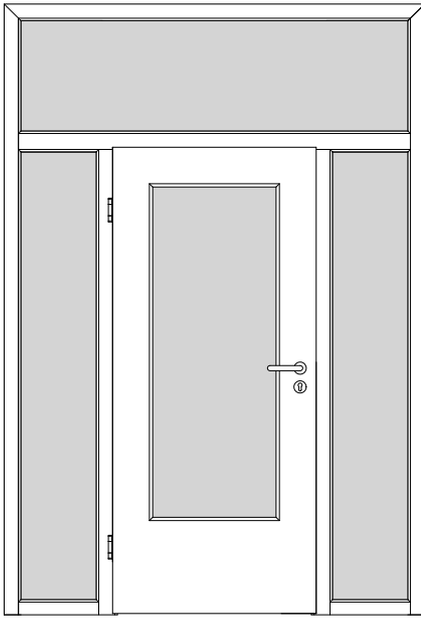
Seite 7



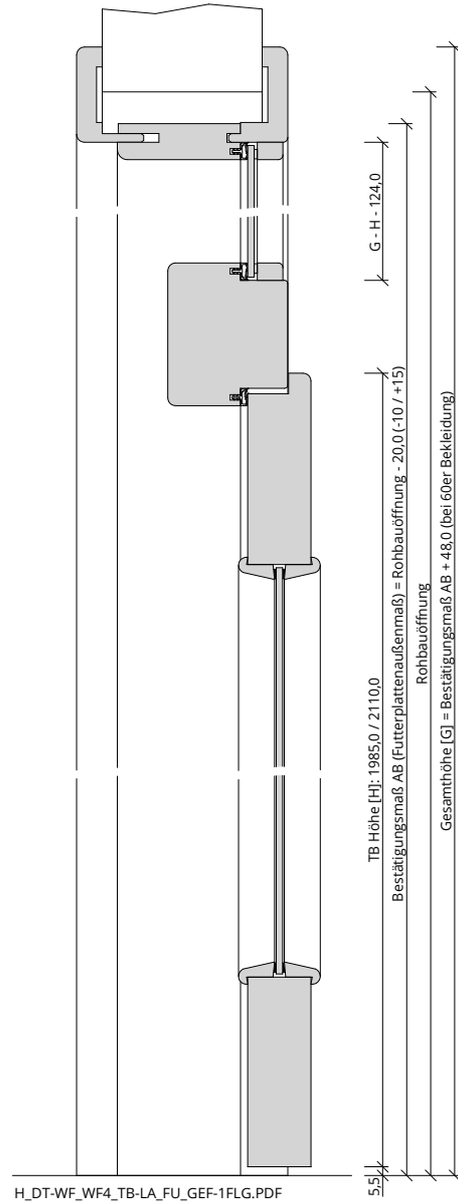
A_DT_WF4_TB_LA_FU_STU-2FLG.PDF

stumpf / 2-flügelig

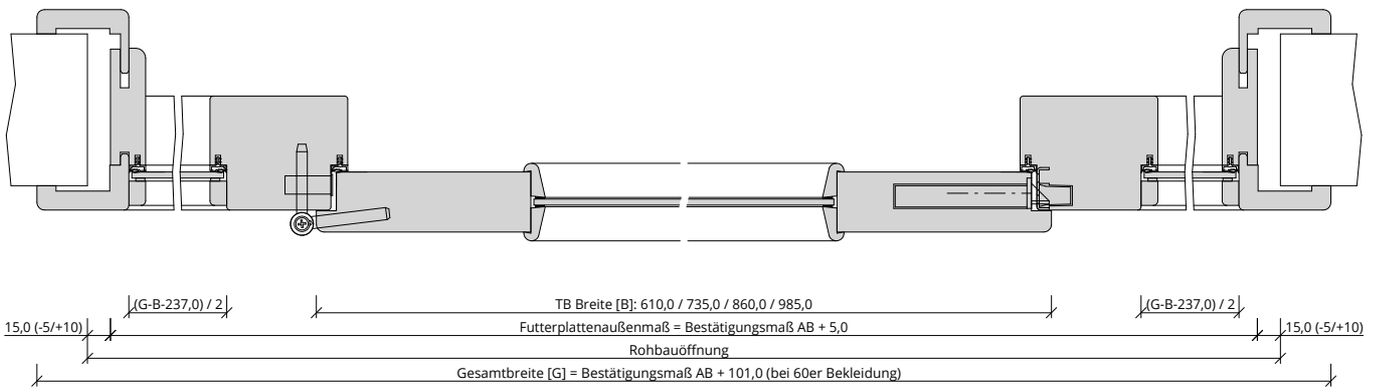
Seite 9



A_DT-WF_WF4_TB-LA_FU_GEF-1FLG.PDF



H_DT-WF_WF4_TB-LA_FU_GEF-1FLG.PDF



Q_DT-WF_WF4_TB-LA_FU_GEF-1FLG.pdf



Klassifizierung

| | |
|----------------------|---|
| Klimaklasse | KL1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121) |
| Beanspruchungsgruppe | Klasse M |
| PEFC | 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche) |

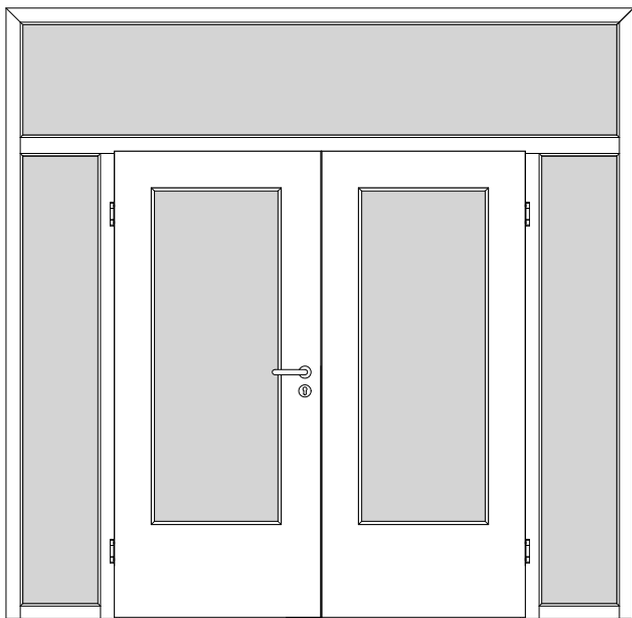
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|-----------------------|--|
| Türblatt | Innentür nach DIN 68706 (mit LA), 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt |
| TB-Maße gefälzt (bxh) | 610 - 1235 x 1735 - 2235 |
| Kürzbarkeit | <input type="checkbox"/> 50mm, <input type="checkbox"/> mit Bodendichtung 20mm |
| Dicke | ca.39,5mm |
| Flächengewicht | ca. 18,5 kg/m ² (je nach Variante und Lichtausschnitt) |
| Innenlage | Vollspanplatte VS |
| Rahmen | MDF- Rahmen, VS/RS unten 2-fach, Wabe unten 1-fach |
| Absperrung | <input type="checkbox"/> Spanplatte, <input type="checkbox"/> HDF- Platte |
| Falz | gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101 |
| Kantenprofil | <input type="checkbox"/> Eckig EC, <input type="checkbox"/> Rund RP/RPKR, <input type="checkbox"/> Premiumkante PK2 |
| Falzkanten | mit Kantenbeschichtung |
| Schloss | <input type="checkbox"/> BB-Schloss, <input type="checkbox"/> WC-Schloss, <input type="checkbox"/> PZ-Schloss |
| Bänder | 2-teiliges Einbohrband, vernickelt |
| Lichtausschnitt | Typ: DIN-LA |
| Leiste | <input type="checkbox"/> Leiste Typ GSR (lose beigelegt), <input type="checkbox"/> Leiste Typ GSR (fest verglast) |
| Glas TB | Sicherheitsglas ESG 4mm |
| Glasdesign TB | <input type="checkbox"/> ESG klar, <input type="checkbox"/> Ornamentgläser, <input type="checkbox"/> Designgläser |
| Oberflächenart TB | <input type="checkbox"/> CPL, <input type="checkbox"/> G-TEC®, <input type="checkbox"/> Lack, <input type="checkbox"/> Schichtstoff, <input type="checkbox"/> Linoleum (kein FSC/PEFC) |

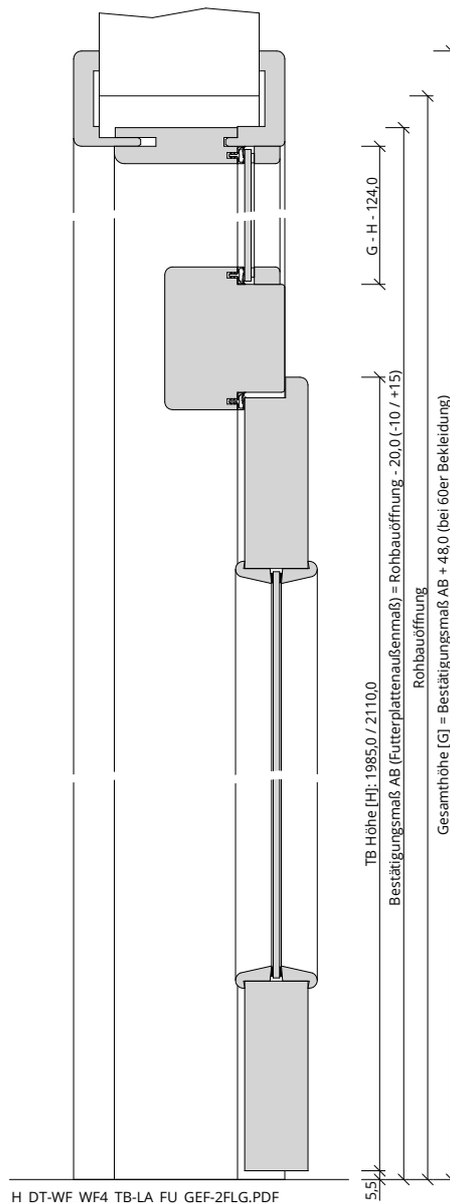
Konstruktionsmerkmale Zarge

| | |
|--------------------------------|---|
| Zarge | Türfutter mit 2 Seitenteilen und Oberlicht, mit passenden Gashalteleisten für 1-flügelige Türen |
| Abmessungen | Gesamtgröße bis 2700 x 2700 |
| Windfang | mit 2 Seitenteilen und Oberlicht, mit passenden Gashalteleisten |
| Glas Zarge | <input type="checkbox"/> ohne Glas, <input type="checkbox"/> Sicherheitsglas ESG 4mm, <input type="checkbox"/> alternativ mit Blende aus Spanplatte 12mm (Oberfläche wie Türblatt) |
| Glasdesign Zarge | <input type="checkbox"/> ESG klar, <input type="checkbox"/> Ornamentgläser, <input type="checkbox"/> 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 | Standard mit Haltetaschen, silberfarben |
| Bandaufnahme | Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung |
| Bandrahmenteil | Rahmenteil für 2-teilige Bänder an Holzzargen, vernickelt |
| Dichtung | eingezogenes akustisches Dichtungsprofil |
| Kantenform | <input type="checkbox"/> Rund RU, <input type="checkbox"/> Eckig EC, <input type="checkbox"/> Profil PR, <input type="checkbox"/> Softline SLF, <input type="checkbox"/> Kleine Rundkante RFKR, <input type="checkbox"/> Primo, <input type="checkbox"/> Hohlkehle HK65/22 |
| Wandstärke | <input type="checkbox"/> 80, <input type="checkbox"/> 100, <input type="checkbox"/> 125, <input type="checkbox"/> 145, <input type="checkbox"/> 165, <input type="checkbox"/> 185, <input type="checkbox"/> 205, <input type="checkbox"/> 225, <input type="checkbox"/> 245, <input type="checkbox"/> 270, <input type="checkbox"/> 290, <input type="checkbox"/> 310, <input type="checkbox"/> 330 |
| Oberflächenart Zarge | <input type="checkbox"/> CPL, <input type="checkbox"/> G-TEC®, <input type="checkbox"/> Schichtstoff, <input type="checkbox"/> Weißlack |

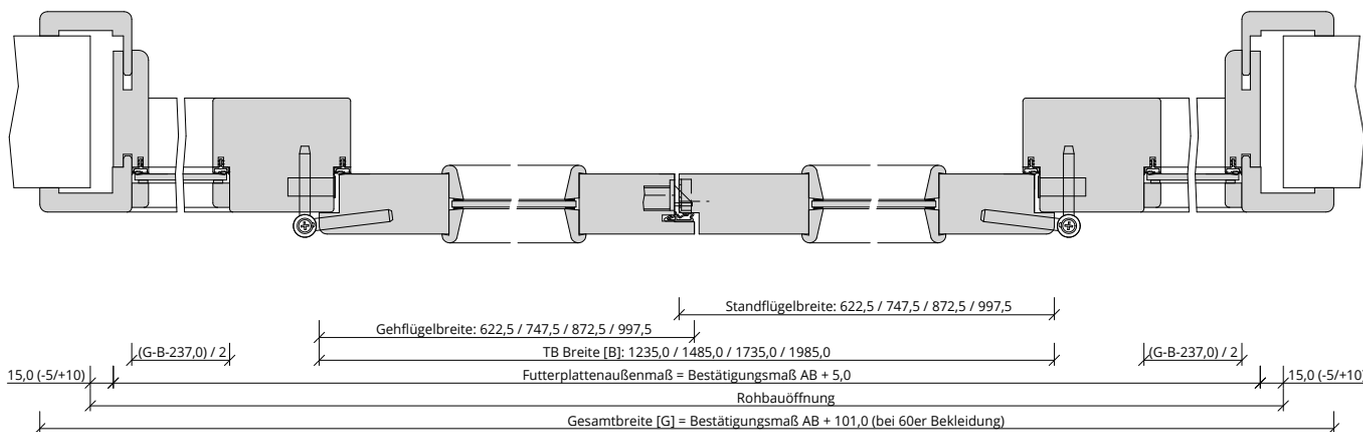




A_DT-WF_WF4_TB-LA_FU_GEF-2FLG.PDF



H_DT-WF_WF4_TB-LA_FU_GEF-2FLG.PDF



Q_DT-WF_WF4_TB-LA_FU_GEF-2FLG.pdf



Klassifizierung

| | |
|----------------------|---|
| Klimaklasse | KL1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121) |
| Beanspruchungsgruppe | Klasse M |
| PEFC | 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche) |

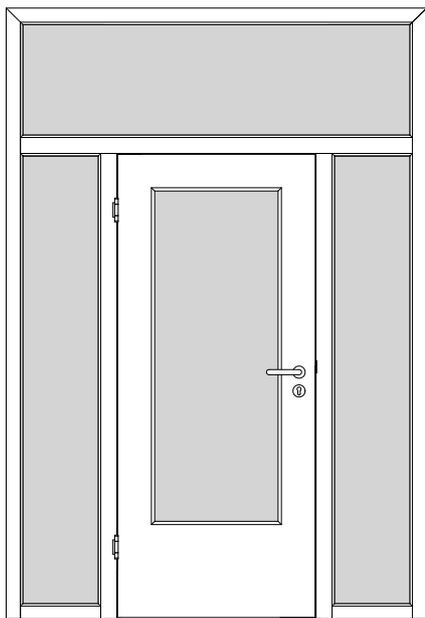
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|--------------------------|--|
| Türblatt | Innentür nach DIN 68706 (mit LA), 2-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt |
| DTB-Maße gefälzt (bxh) | 1235 - 2460 x 1735 - 2235 |
| Kürzbarkeit | <input type="checkbox"/> 50mm, <input type="checkbox"/> mit Bodendichtung 20mm |
| Dicke | ca.39,5mm |
| Flächengewicht | ca. 18,5 kg/m ² (je nach Variante und Lichtausschnitt) |
| Innenlage | Vollspanplatte VS |
| Rahmen | MDF- Rahmen, VS/RS unten 2-fach, Wabe unten 1-fach |
| Absperrung | <input type="checkbox"/> Spanplatte, <input type="checkbox"/> HDF- Platte |
| Falz | gefälzt (3-seitig 13x25,5) nach DIN 18101, mittig mit Gegenfalz |
| Kantenprofil | <input type="checkbox"/> Eckig EC, <input type="checkbox"/> Rund RP/RPKR, <input type="checkbox"/> Premiumkante PK2 |
| Falzkanten | mit Kantenbeschichtung |
| Schloss | <input type="checkbox"/> BB-Schloss, <input type="checkbox"/> WC-Schloss, <input type="checkbox"/> PZ-Schloss |
| Schließblech Standflügel | <input type="checkbox"/> Standard- Schließblech Silber/Edelstahl + Kantenriegel, <input type="checkbox"/> Kurzschließblech Edelstahl + Kantenriegel |
| Bänder | 2-teiliges Einbohrband, vernickelt |
| Lichtausschnitt | Typ: DIN-LA |
| Leiste | <input type="checkbox"/> Leiste Typ GSR (lose beigelegt), <input type="checkbox"/> Leiste Typ GSR (fest verglast) |
| Glas TB | Sicherheitsglas ESG 4mm |
| Glasdesign TB | <input type="checkbox"/> ESG klar, <input type="checkbox"/> Ornamentgläser, <input type="checkbox"/> Designgläser |
| Oberflächenart TB | <input type="checkbox"/> CPL, <input type="checkbox"/> G-TEC®, <input type="checkbox"/> Lack, <input type="checkbox"/> Schichtstoff, <input type="checkbox"/> Linoleum (kein FSC/PEFC) |

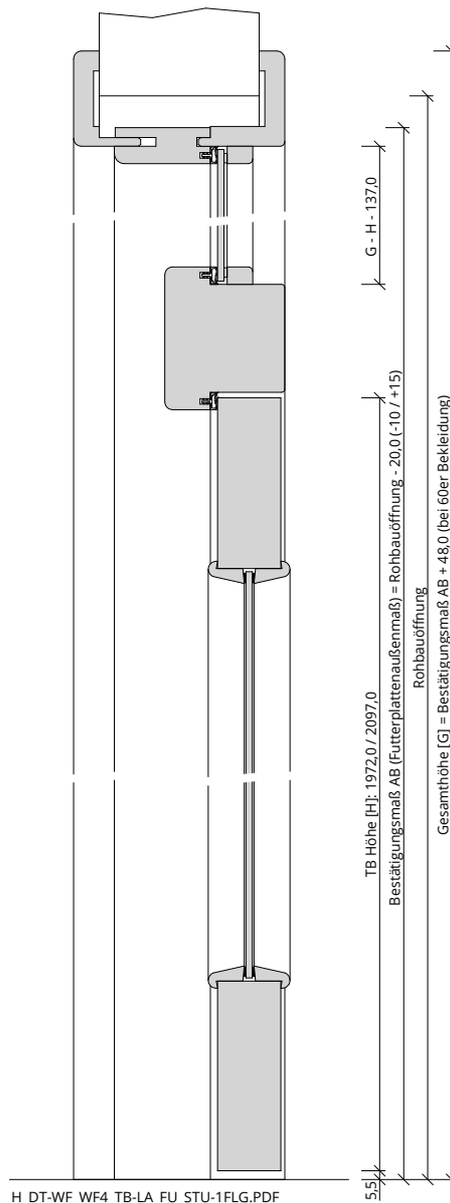
Konstruktionsmerkmale Zarge

| | |
|--------------------------------|---|
| Zarge | Türfutter mit 2 Seitenteilen und Oberlicht, mit passenden Glashalteleisten für 2-flügelige Türen |
| Abmessungen | Gesamtgröße bis 2700 x 2700 |
| Windfang | mit 2 Seitenteilen und Oberlicht, mit passenden Glashalteleisten |
| Glas Zarge | <input type="checkbox"/> ohne Glas, <input type="checkbox"/> Sicherheitsglas ESG 4mm |
| Glasdesign Zarge | <input type="checkbox"/> ESG klar, <input type="checkbox"/> Ornamentgläser, <input type="checkbox"/> 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 | Rahmenteil für 2-teilige Bänder an Holzzargen, vernickelt |
| Dichtung | eingezogenes akustisches Dichtungsprofil |
| Kantenform | <input type="checkbox"/> Rund RU, <input type="checkbox"/> Eckig EC, <input type="checkbox"/> Profil PR, <input type="checkbox"/> Softline SLF, <input type="checkbox"/> Kleine Rundkante RFKR, <input type="checkbox"/> Primo, <input type="checkbox"/> Hohlkehle HK65/22 |
| Wandstärke | <input type="checkbox"/> 80, <input type="checkbox"/> 100, <input type="checkbox"/> 125, <input type="checkbox"/> 145, <input type="checkbox"/> 165, <input type="checkbox"/> 185, <input type="checkbox"/> 205, <input type="checkbox"/> 225, <input type="checkbox"/> 245, <input type="checkbox"/> 270, <input type="checkbox"/> 290, <input type="checkbox"/> 310, <input type="checkbox"/> 330 |
| Oberflächenart Zarge | <input type="checkbox"/> CPL, <input type="checkbox"/> G-TEC®, <input type="checkbox"/> Schichtstoff, <input type="checkbox"/> Weißlack |

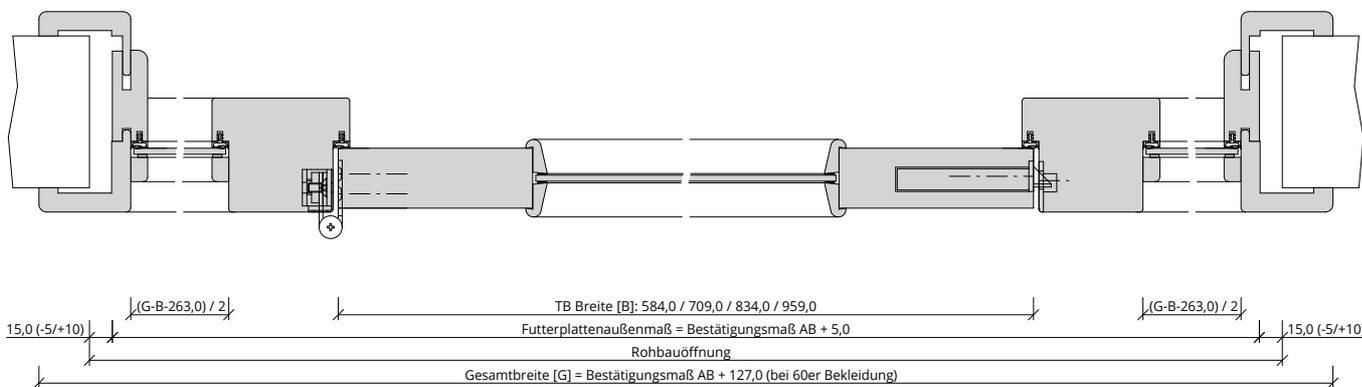




A_DT-WF_WF4_TB-LA_FU_STU-1FLG.PDF



H_DT-WF_WF4_TB-LA_FU_STU-1FLG.PDF



Q_DT-WF_WF4_TB-LA_FU_STU-1FLG.pdf



Klassifizierung

| | |
|----------------------|---|
| Klimaklasse | KL1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121) |
| Beanspruchungsgruppe | Klasse M |
| PEFC | 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche) |

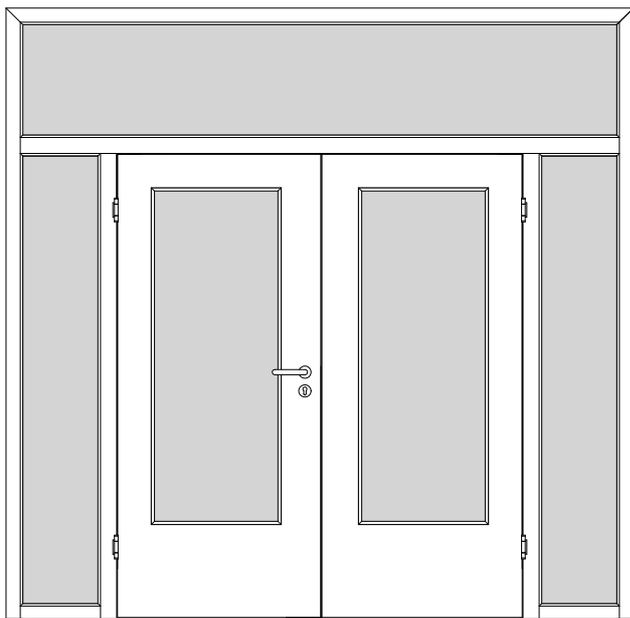
Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|----------------------|--|
| Türblatt | Innentür nach DIN 68706 (mit LA), 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt |
| TB-Maße stumpf (bxh) | 584 - 1209 x 1722 - 2222 |
| Kürzbarkeit | <input type="checkbox"/> 50mm, <input type="checkbox"/> mit Bodendichtung 20mm |
| Dicke | ca.39,5mm |
| Flächengewicht | ca. 18,5 kg/m ² (je nach Variante und Lichtausschnitt) |
| Innenlage | Vollspanplatte VS |
| Rahmen | MDF- Rahmen, VS/RS unten 2-fach, Wabe unten 1-fach |
| Absperrung | <input type="checkbox"/> Spanplatte, <input type="checkbox"/> HDF- Platte |
| Falz | stumpf |
| Kantenprofil | <input type="checkbox"/> Stumpf EC, <input type="checkbox"/> Stumpf Premiumkante PK2 |
| Falzkanten | mit Kantenbeschichtung |
| Schloss | <input type="checkbox"/> BB-Schloss, <input type="checkbox"/> WC-Schloss, <input type="checkbox"/> PZ-Schloss, <input type="checkbox"/> Magnetschloss (BB, WC, PZ) |
| Bänder | 3-teiliges Anschraubband, vernickelt |
| Lichtausschnitt | Typ: DIN-LA |
| Leiste | <input type="checkbox"/> Leiste Typ GSR (lose beigelegt), <input type="checkbox"/> Leiste Typ GSR (fest verglast) |
| Glas TB | Sicherheitsglas ESG 4mm |
| Glasdesign TB | <input type="checkbox"/> ESG klar, <input type="checkbox"/> Ornamentgläser, <input type="checkbox"/> Designgläser |
| Oberflächenart TB | <input type="checkbox"/> CPL, <input type="checkbox"/> G-TEC®, <input type="checkbox"/> Lack, <input type="checkbox"/> Schichtstoff, <input type="checkbox"/> Linoleum (kein FSC/PEFC) |

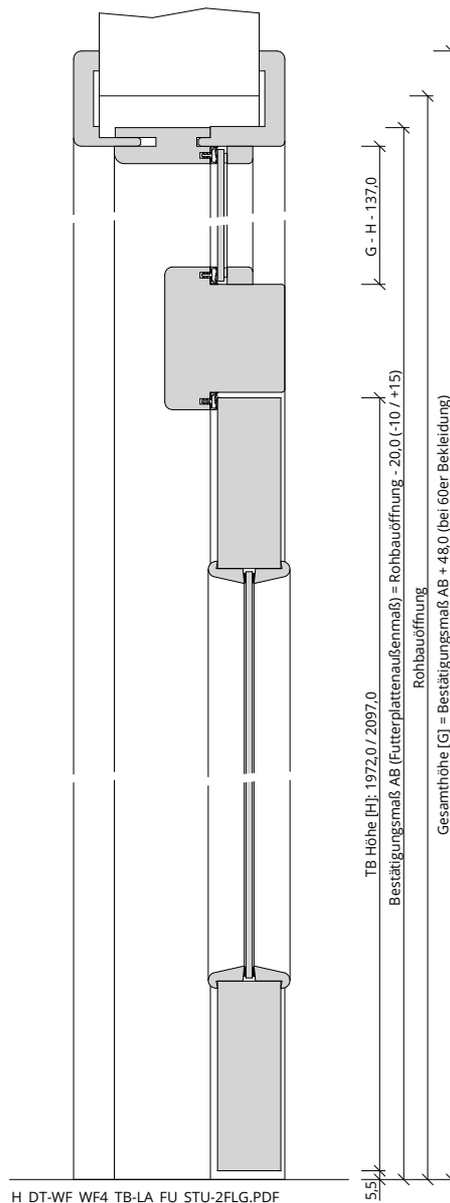
Konstruktionsmerkmale Zarge

| | |
|--------------------------------|--|
| Zarge | Türfutter mit 2 Seitenteilen und Oberlicht, mit passenden Glashalteleisten für 1-flügelige Türen |
| Abmessungen | Gesamtgröße bis 2700 x 2700 |
| Windfang | mit 2 Seitenteilen und Oberlicht, mit passenden Glashalteleisten |
| Glas Zarge | <input type="checkbox"/> ohne Glas, <input type="checkbox"/> Sicherheitsglas ESG 4mm, <input type="checkbox"/> alternativ mit Blende aus Spanplatte 12mm (Oberfläche wie Türblatt) |
| Glasdesign Zarge | <input type="checkbox"/> ESG klar, <input type="checkbox"/> Ornamentgläser, <input type="checkbox"/> Designgläser |
| Material | Futterteile aus 22mm, Bekleidung aus 12mm Spanplatte |
| Kämpfer | Standard, Querschnitt 90 x 75 |
| Eckverbindung | Eckverbindung auf Gehrung |
| Verstellbereich Zierbekleidung | Wandstärke =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm |
| Schließblech | Standard für stumpfe Türen |
| Bandaufnahme | Aufnahmeelement mit Abdeckwinkel, 3D- Verstellung |
| Dichtung | eingezogenes akustisches Dichtungsprofil |
| Kantenform | <input type="checkbox"/> Rund RU, <input type="checkbox"/> Eckig EC, <input type="checkbox"/> Kleine Rundkante RFKR, <input type="checkbox"/> Primo |
| Wandstärke | <input type="checkbox"/> 100, <input type="checkbox"/> 125, <input type="checkbox"/> 145, <input type="checkbox"/> 165, <input type="checkbox"/> 185, <input type="checkbox"/> 205, <input type="checkbox"/> 225, <input type="checkbox"/> 245, <input type="checkbox"/> 270, <input type="checkbox"/> 290, <input type="checkbox"/> 310, <input type="checkbox"/> 330 |
| Oberflächenart Zarge | <input type="checkbox"/> CPL, <input type="checkbox"/> G-TEC®, <input type="checkbox"/> Schichtstoff, <input type="checkbox"/> Weißlack |

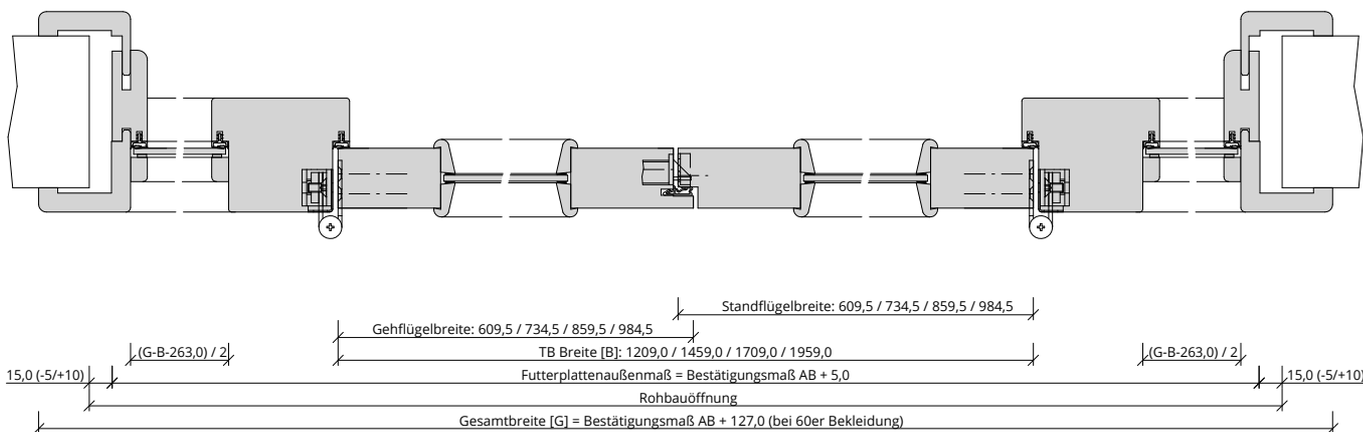




A_DT-WF_WF4_TB-LA_FU_STU-2FLG.PDF



H_DT-WF_WF4_TB-LA_FU_STU-2FLG.PDF



Q_DT-WF_WF4_TB-LA_FU_STU-2FLG.pdf



Klassifizierung

| | |
|----------------------|---|
| Klimaklasse | KL1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121) |
| Beanspruchungsgruppe | Klasse M |
| PEFC | 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche) |

Konstruktionsmerkmale Türblatt

| | |
|--------------------------|--|
| Türblatt | Innentür nach DIN 68706 (mit LA), 2-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt |
| DTB-Maße stumpf (bxh) | 1209 - 2459 x 1722 - 2222 |
| Kürzbarkeit | <input type="checkbox"/> 50mm, <input type="checkbox"/> mit Bodendichtung 20mm |
| Dicke | ca.39,5mm |
| Flächengewicht | ca. 18,5 kg/m ² (je nach Variante und Lichtausschnitt) |
| Innenlage | Vollspanplatte VS |
| Rahmen | MDF- Rahmen, VS/RS unten 2-fach, Wabe unten 1-fach |
| Absperrung | <input type="checkbox"/> Spanplatte, <input type="checkbox"/> HDF- Platte |
| Falz | stumpf, mittig mit Gegenfalz |
| Kantenprofil | <input type="checkbox"/> Stumpf EC, <input type="checkbox"/> Stumpf Premiumkante PK2 |
| Falzkanten | mit Kantenbeschichtung |
| Schloss | <input type="checkbox"/> BB-Schloss, <input type="checkbox"/> WC-Schloss, <input type="checkbox"/> PZ-Schloss, <input type="checkbox"/> Magnetschloss (BB, WC, PZ) |
| Schließblech Standflügel | <input type="checkbox"/> Standard- Schließblech Silber/Edelstahl + Kantenriegel, <input type="checkbox"/> Kurzschließblech Edelstahl + Kantenriegel |
| Bänder | 3-teiliges Anschraubband, vernickelt |
| Lichtausschnitt | Typ: DIN-LA |
| Leiste | <input type="checkbox"/> Leiste Typ GSR (lose beigelegt), <input type="checkbox"/> Leiste Typ GSR (fest verglast) |
| Glas TB | Sicherheitsglas ESG 4mm |
| Glasdesign TB | <input type="checkbox"/> ESG klar, <input type="checkbox"/> Ornamentgläser, <input type="checkbox"/> Designgläser |
| Oberflächenart TB | <input type="checkbox"/> CPL, <input type="checkbox"/> G-TEC®, <input type="checkbox"/> Lack, <input type="checkbox"/> Schichtstoff, <input type="checkbox"/> Linoleum (kein FSC/PEFC) |

Konstruktionsmerkmale Zarge

| | |
|--------------------------------|--|
| Zarge | Türfutter mit 2 Seitenteilen und Oberlicht, mit passenden Glashalteleisten für 2-flügelige Türen |
| Abmessungen | Gesamtgröße bis 2700 x 2700 |
| Windfang | mit 2 Seitenteilen und Oberlicht, mit passenden Glashalteleisten |
| Glas Zarge | <input type="checkbox"/> ohne Glas, <input type="checkbox"/> Sicherheitsglas ESG 4mm |
| Glasdesign Zarge | <input type="checkbox"/> ESG klar, <input type="checkbox"/> Ornamentgläser, <input type="checkbox"/> Designgläser |
| Material | Futterteile aus 22mm, Bekleidung aus 12mm Spanplatte |
| Kämpfer | Standard, Querschnitt 90 x 75 |
| Eckverbindung | Eckverbindung auf Gehrung |
| Verstellbereich Zierbekleidung | Wandstärke =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm |
| Schließblech | ohne Schließblech |
| Bandaufnahme | Aufnahmeelement mit Abdeckwinkel, 3D- Verstellung |
| Dichtung | eingezogenes akustisches Dichtungsprofil |
| Kantenform | <input type="checkbox"/> Rund RU, <input type="checkbox"/> Eckig EC, <input type="checkbox"/> Kleine Rundkante RFKR, <input type="checkbox"/> Primo |
| Wandstärke | <input type="checkbox"/> 100, <input type="checkbox"/> 125, <input type="checkbox"/> 145, <input type="checkbox"/> 165, <input type="checkbox"/> 185, <input type="checkbox"/> 205, <input type="checkbox"/> 225, <input type="checkbox"/> 245, <input type="checkbox"/> 270, <input type="checkbox"/> 290, <input type="checkbox"/> 310, <input type="checkbox"/> 330 |
| Oberflächenart Zarge | <input type="checkbox"/> CPL, <input type="checkbox"/> G-TEC®, <input type="checkbox"/> Schichtstoff, <input type="checkbox"/> Weißlack |

