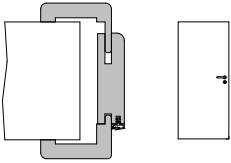
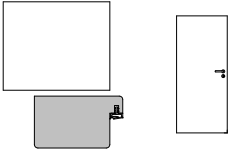
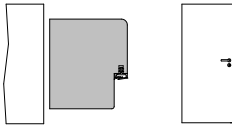
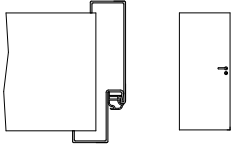


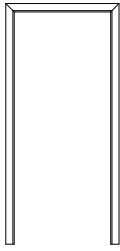
# PRÜM Türenhandbuch

## Türenhandbuch

### Funktionstüren » Wärmeschutz

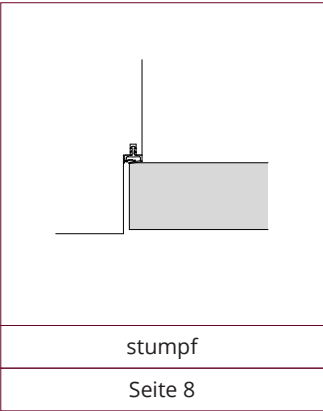
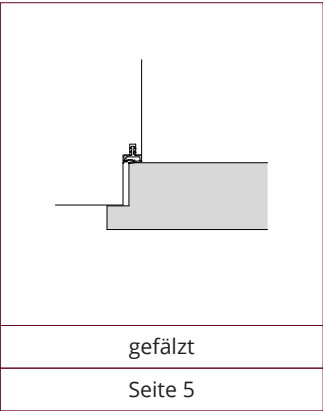


|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
|  |  |  |  |
| Türblatt + Türfutter (1-flg.)   | Türblatt + Blendrahmen (1-flg.)   | Türblatt + Blockrahmen (1-flg.)  | Türblatt + Stahlzarge (1-flg.)  |
| Seite 3   | Seite 11  | Seite 19   | Seite 27  |



sturzhoch

Seite 4

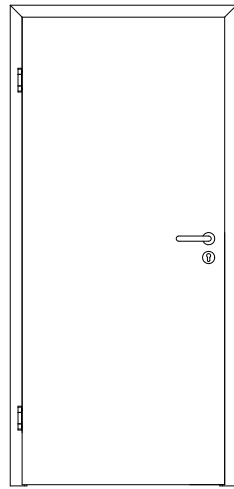




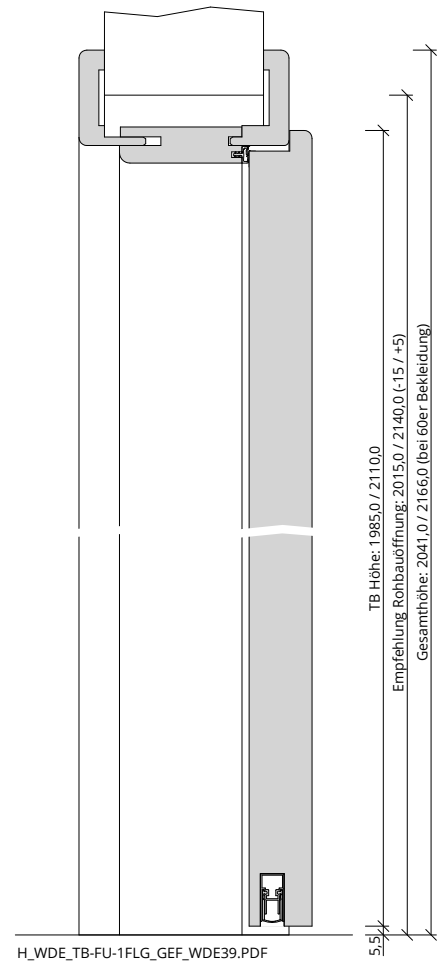
A\_WDE-78-FU-1FLG\_GEF\_WDE39.PDF

WDE-39

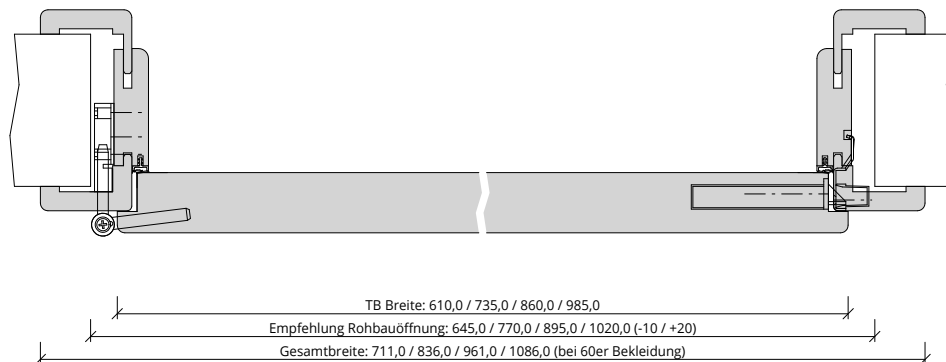
Seite 6



A\_WDE\_TB-FU-1FLG\_GEF\_WDE39.PDF



H\_WDE\_TB-FU-1FLG\_GEF\_WDE39.PDF



Q\_WDE\_TB-FU-1FLG\_GEF\_WDE39.PDF



## Klassifizierung

|              |   |
|--------------|---|
| Klimaklasse  | KL3 (Prüfklima c nach DIN EN 1121)  |
| Wärmedämmung | U-Wert ca. 1,10 W/m²K (gültig für Türen mit Klimaklasse 3)                        |
| PEFC         | 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche)                   |
| Hinweis:     | NICHT geeignet beim Einsatz in Räumen mit Außenklima (z.B. ungedämmtes Dach usw.) |

## PRÜM-Produktsortiment

|           |   |
|-----------|---|
| BASIC     | nicht möglich   |
| STANDARD  | [ ] TB-DA, [ ] TB-DQ  |
| STIL      | nicht möglich   |
| ELEGANCE  | [ ] Classic: nicht möglich, [ ] Profila: ohne LA möglich, [ ] Modena: ohne LA möglich, [ ] Primo: ohne LA möglich |
| LIFESTYLE | Blackline   |
| ROYAL     | Alle Varianten  |
| GANZGLAS  | nicht möglich   |

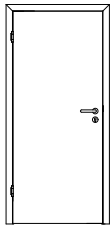
## Konstruktionsmerkmale Türblatt

|                       |   |
|-----------------------|---|
| Türblatt              | WDE-39, Wärmeschutztür, U-Wert ca. 1,1W/m²K, Kartonverpackt |
| Beanspruchungsgruppe  | Klasse M (Klasse 2 nach DIN EN 1192)                        |
| TB-Maße gefälzt (bxh) | 610 - 1235 x 1735 - 2235                                    |
| Kürzbarkeit           | 20mm  |
| Dicke                 | ca.43,0mm   |
| Flächengewicht        | ca. 16,0 kg/m²  |
| Innenlage             | Spezial PU-Dämmschaumplatte                                 |
| Rahmen                | MDF-Rahmen, unten + seitlich 2-fach                         |
| Absperrung            | HDF- Platte mit 0,5mm Alu                                   |
| Falz                  | gefälzt (3-seitig 13x25,5)                                  |
| Kantenprofil          | [ ] Eckig EC, [ ] Rund RU/RP/RPKR, [ ] Premiumkante PK2     |
| Bodendichtung         | absenkbare Bodendichtung                                    |
| Schloss               | Schloss mit PZ-Stanzung (8/55/72)                           |
| Bänder                | 3-teiliges Einbohrband, vernickelt                          |
| Oberflächenart TB     | [ ] CPL, [ ] G-TEC®, [ ] Lack, [ ] Schichtstoff             |

## Konstruktionsmerkmale Zarge

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| Zarge                          | Türfutter sturzhoch für 1-flügelige Türen   |
| Material                       | Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte  |
| 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 3-teilige Bänder an Holzzargen, vernickelt   |
| Dichtung                       | eingezogenes akustisches Dichtungsprofil  |
| Kantenform                     | [ ] Rund RU (60/80mm), [ ] Eckig EC (50/55/60/80mm), [ ] Profil PR (65mm), [ ] Softline SLF (70mm), [ ] Hohlkehle HK65/22 |
| Wandstärke                     | [ ] 100, [ ] 125, [ ] 145, [ ] 165, [ ] 185, [ ] 205, [ ] 225, [ ] 245, [ ] 270, [ ] 290, [ ] 310, [ ] 330                |
| Oberflächenart Zarge           | [ ] CPL, [ ] G-TEC®, [ ] Lack, [ ] Schichtstoff   |



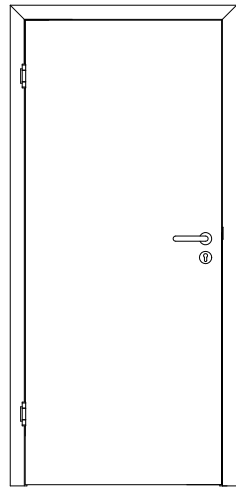


A\_WDE-78-FU-1FLG\_STU\_WDE39.PDF

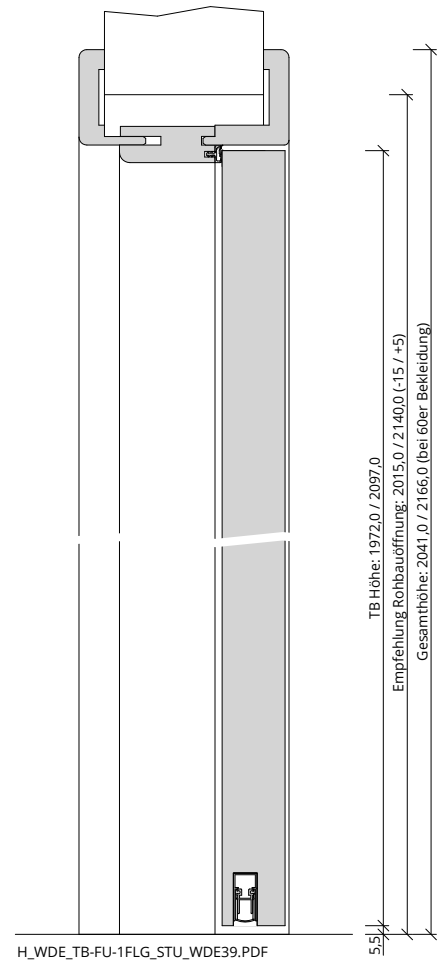
WDE-39

Seite 9

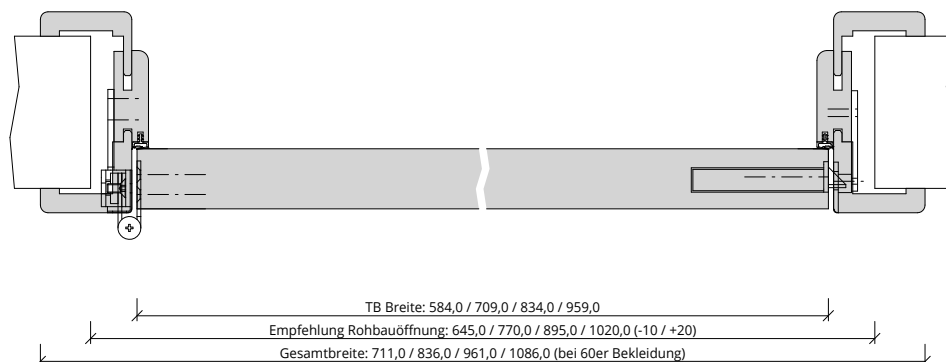




A\_WDE\_TB-FU-1FLG\_STU\_WDE39.PDF



H\_WDE\_TB-FU-1FLG\_STU\_WDE39.PDF



Q\_WDE\_TB-FU-1FLG\_STU\_WDE39.PDF



## Klassifizierung

|              |   |
|--------------|---|
| Klimaklasse  | KL3 (Prüfklima c nach DIN EN 1121)  |
| Wärmedämmung | U-Wert ca. 1,10 W/m²K (gültig für Türen mit Klimaklasse 3)                        |
| PEFC         | 85% PEFC ZERTIFIZIERT DIN-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche)                    |
| Hinweis:     | NICHT geeignet beim Einsatz in Räumen mit Außenklima (z.B. ungedämmtes Dach usw.) |

## PRÜM-Produktsortiment

|           |   |
|-----------|---|
| BASIC     | nicht möglich   |
| STANDARD  | <input type="checkbox"/> TB-DA, <input type="checkbox"/> TB-DQ  |
| STIL      | nicht möglich   |
| ELEGANCE  | <input type="checkbox"/> Classic: nicht möglich, <input type="checkbox"/> Profila: ohne LA möglich, <input type="checkbox"/> Modena: ohne LA möglich, <input type="checkbox"/> Primo: ohne LA möglich |
| LIFESTYLE | Blackline   |
| ROYAL     | Alle Varianten  |
| GANZGLAS  | nicht möglich   |

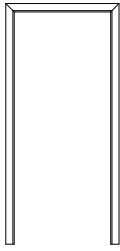
## Konstruktionsmerkmale Türblatt

|                      |   |
|----------------------|---|
| Türblatt             | WDE-39, Wärmeschutztür, U-Wert ca. 1,1W/m²K, Kartonverpackt   |
| Beanspruchungsgruppe | Klasse M (Klasse 2 nach DIN EN 1192)  |
| TB-Maße stumpf (bxh) | 584 - 1209 x 1722 - 2222  |
| Kürzbarkeit          | 20mm  |
| Dicke                | ca.43,0mm   |
| Flächengewicht       | ca. 16,0 kg/m²  |
| Innenlage            | Spezial PU-Dämmschaumplatte   |
| Rahmen               | MDF-Rahmen, unten + seitlich 2-fach   |
| Absperrung           | HDF- Platte mit 0,5mm Alu   |
| Falz                 | stumpf  |
| Kantenprofil         | <input type="checkbox"/> Stumpf EC, <input type="checkbox"/> Premiumkante PK2   |
| Bodendichtung        | absenkbare Bodendichtung  |
| Schloss              | Schloss mit PZ-Stanzung (8/55/72)   |
| Bänder               | 3-teiliges Anschraubband, vernickelt  |
| Oberflächenart TB    | <input type="checkbox"/> CPL, <input type="checkbox"/> G-TEC®, <input type="checkbox"/> Lack, <input type="checkbox"/> Schichtstoff |

## Konstruktionsmerkmale Zarge

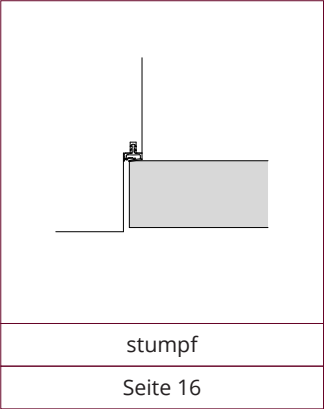
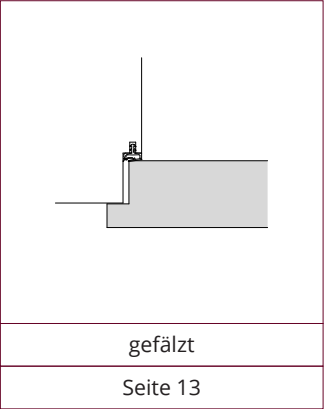
|                                |  |
|--------------------------------|--|
| Zarge                          | Türfutter sturzhoch für 1-flügelige Türen  |
| Material                       | Futterteile aus 22mm, Bekleidungen aus 12mm Spanplatte   |
| Verstellbereich Zierbekleidung | Wandstärke =100mm: +15/-5mm / Wandstärke >100mm: +10/-10mm   |
| Schließblech                   | Schließblech Standard für stumpfe Türen  |
| Bandaufnahme                   | Aufnahmeelement mit Abdeckwinkel, 3D- Verstellung  |
| Dichtung                       | eingezogenes akustisches Dichtungsprofil   |
| Kantenform                     | <input type="checkbox"/> Rund RU (60/80mm), <input type="checkbox"/> Eckig EC (50/55/60/80mm)  |
| 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"/> Lack, <input type="checkbox"/> Schichtstoff  |

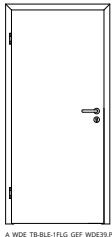




sturzhoch

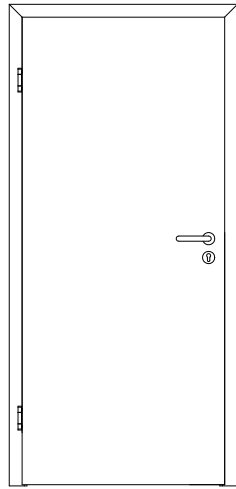
Seite 12



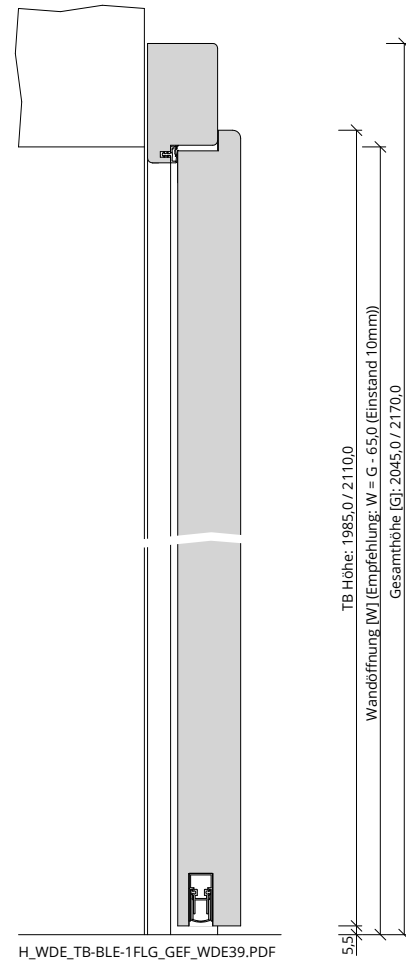


WDE-39

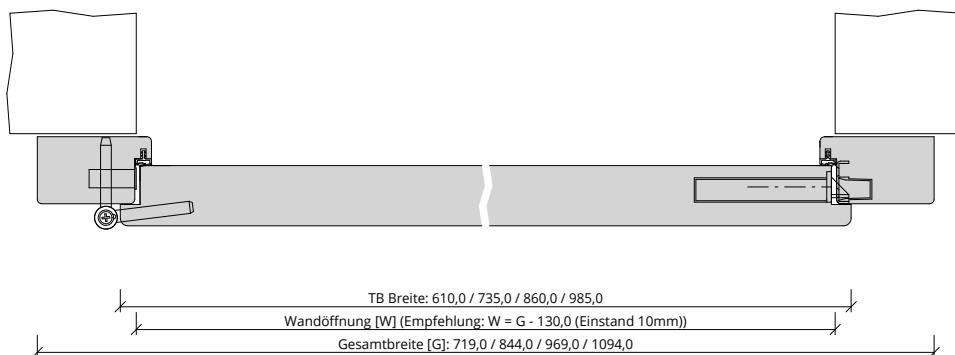
Seite 14



A\_WDE\_TB-BLE-1FLG\_GEF\_WDE39.PDF



H\_WDE\_TB-BLE-1FLG\_GEF\_WDE39.PDF



Q\_WDE\_TB-BLE-1FLG\_GEF\_WDE39.PDF



## Klassifizierung

|              |   |
|--------------|---|
| Klimaklasse  | KL3 (Prüfklima c nach DIN EN 1121)  |
| Wärmedämmung | U-Wert ca. 1,10 W/m²K (gültig für Türen mit Klimaklasse 3)                        |
| PEFC         | 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche)                   |
| FSC®         | FSC® MIX TUVDC-COC-100620 (massive Blendrahmen)                                   |
| Hinweis:     | NICHT geeignet beim Einsatz in Räumen mit Außenklima (z.B. ungedämmtes Dach usw.) |

## PRÜM-Produktsortiment

|           |   |
|-----------|---|
| BASIC     | nicht möglich   |
| STANDARD  | [ ] TB-DA, [ ] TB-DQ  |
| STIL      | nicht möglich   |
| ELEGANCE  | [ ] Classic: nicht möglich, [ ] Profila: ohne LA möglich, [ ] Modena: ohne LA möglich, [ ] Primo: ohne LA möglich |
| LIFESTYLE | Blackline   |
| ROYAL     | Alle Varianten  |
| GANZGLAS  | nicht möglich   |

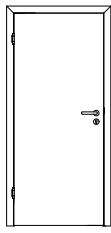
## Konstruktionsmerkmale Türblatt

|                       |   |
|-----------------------|---|
| Türblatt              | WDE-39, Wärmeschutztür, U-Wert ca. 1,1W/m²K, Kartonverpackt |
| Beanspruchungsgruppe  | Klasse M (Klasse 2 nach DIN EN 1192)                        |
| TB-Maße gefälzt (bxh) | 610 - 1235 x 1735 - 2235                                    |
| Kürzbarkeit           | 20mm  |
| Dicke                 | ca.43,0mm   |
| Flächengewicht        | ca. 16,0 kg/m²  |
| Innenlage             | Spezial PU-Dämmschaumplatte                                 |
| Rahmen                | MDF-Rahmen, unten + seitlich 2-fach                         |
| Absperrung            | HDF- Platte mit 0,5mm Alu                                   |
| Falz                  | gefälzt (3-seitig 13x25,5)                                  |
| Kantenprofil          | [ ] Eckig EC, [ ] Rund RU/RP/RPKR, [ ] Premiumkante PK2     |
| Bodendichtung         | absenkbare Bodendichtung                                    |
| Schloss               | Schloss mit PZ-Stanzung (8/55/72)                           |
| Bänder                | 3-teiliges Einbohrband, vernickelt                          |
| Oberflächenart TB     | [ ] CPL, [ ] G-TEC®, [ ] Lack, [ ] Schichtstoff             |

## Konstruktionsmerkmale Zarge

|                      |   |
|----------------------|---|
| Zarge                | Blendrahmen sturzhoch für 1-flügelige Türen               |
| Material             | Blendrahmen aus Massivholz / MDF, Querschnitt 75 x 44     |
| Schließblech         | Standard, 6-fach verschraubt, silberfarben                |
| Bandaufnahme         | Klemmblock für Blend- und Blockrahmen                     |
| Bandrahmenteil       | Rahmenteil für 3-teilige Bänder an Holzzargen, vernickelt |
| Dichtung             | eingezogenes akustisches Dichtungsprofil                  |
| Kantenform           | Rund RU   |
| Wandstärke           | Empfehlung: >=80mm  |
| Oberflächenart Zarge | [ ] CPL, [ ] G-TEC®, [ ] Massiv, [ ] Lack                 |



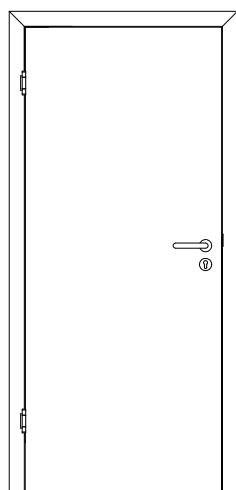


A\_WDE-TS-BLE-1FLG\_STU\_WDE39.PDF

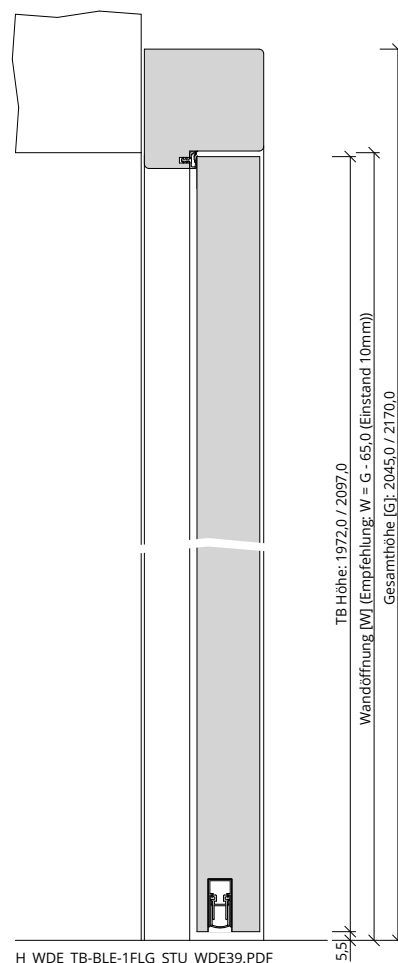
WDE-39

Seite 17

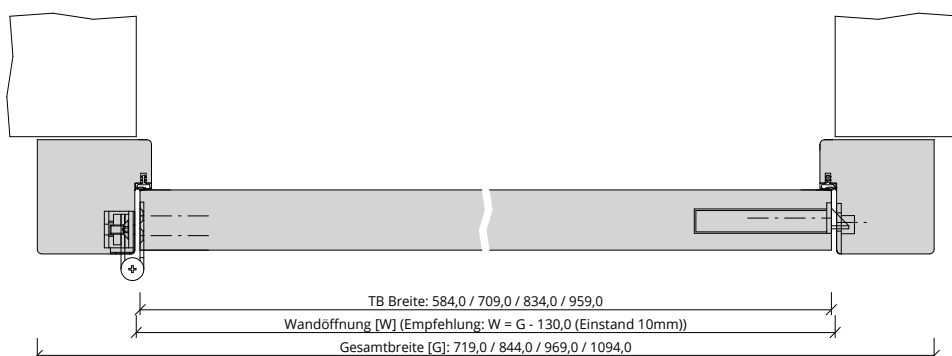




A\_WDE\_TB-BLE-1FLG\_STU\_WDE39.PDF



H\_WDE\_TB-BLE-1FLG\_STU\_WDE39.PDF



Q\_WDE\_TB-BLE-1FLG\_STU\_WDE39.PDF



## Klassifizierung

|              |   |
|--------------|---|
| Klimaklasse  | KL3 (Prüfklima c nach DIN EN 1121)  |
| Wärmedämmung | U-Wert ca. 1,10 W/m²K (gültig für Türen mit Klimaklasse 3)                        |
| PEFC         | 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche)                   |
| FSC®         | FSC® MIX TUVDC-COC-100620 (massive Blendrahmen)                                   |
| Hinweis:     | NICHT geeignet beim Einsatz in Räumen mit Außenklima (z.B. ungedämmtes Dach usw.) |

## PRÜM-Produktsortiment

|           |   |
|-----------|---|
| BASIC     | nicht möglich   |
| STANDARD  | [ ] TB-DA, [ ] TB-DQ  |
| STIL      | nicht möglich   |
| ELEGANCE  | [ ] Classic: nicht möglich, [ ] Profila: ohne LA möglich, [ ] Modena: ohne LA möglich, [ ] Primo: ohne LA möglich |
| LIFESTYLE | Blackline   |
| ROYAL     | Alle Varianten  |
| GANZGLAS  | nicht möglich   |

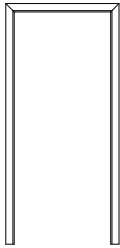
## Konstruktionsmerkmale Türblatt

|                      |   |
|----------------------|---|
| Türblatt             | WDE-39, Wärmeschutztür, U-Wert ca. 1,1W/m²K, Kartonverpackt |
| Beanspruchungsgruppe | Klasse M (Klasse 2 nach DIN EN 1192)                        |
| TB-Maße stumpf (bxh) | 584 - 1209 x 1722 - 2222                                    |
| Kürzbarkeit          | 20mm  |
| Dicke                | ca.43,0mm   |
| Flächengewicht       | ca. 16,0 kg/m²  |
| Innenlage            | Spezial PU-Dämmschaumplatte                                 |
| Rahmen               | MDF-Rahmen, unten + seitlich 2-fach                         |
| Absperrung           | HDF- Platte mit 0,5mm Alu                                   |
| Falz                 | stumpf  |
| Kantenprofil         | [ ] Stumpf EC, [ ] Premiumkante PK2                         |
| Bodendichtung        | absenkbare Bodendichtung                                    |
| Schloss              | Schloss mit PZ-Stanzung (8/55/72)                           |
| Bänder               | 3-teiliges Anschraubband, vernickelt                        |
| Oberflächenart TB    | [ ] CPL, [ ] Lack, [ ] Schichtstoff                         |

## Konstruktionsmerkmale Zarge

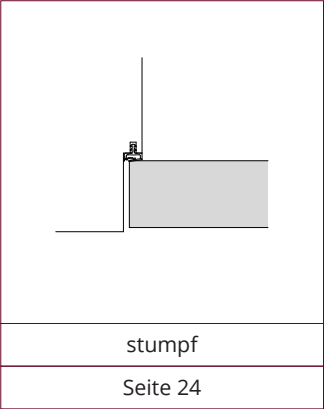
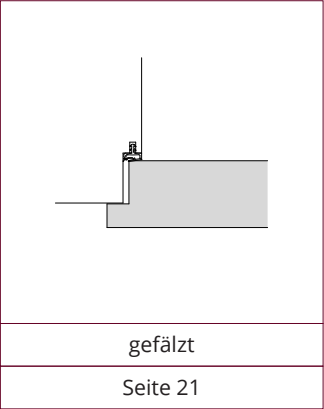
|                      |   |
|----------------------|---|
| Zarge                | Blendrahmen sturzhoch für 1-flügelige Türen       |
| Material             | Blendrahmen aus Massivholz, Querschnitt 75 x 75   |
| Schließblech         | Schließblech Standard für stumpfe Türen           |
| Bandaufnahme         | Aufnahmeelement mit Abdeckwinkel, 3D- Verstellung |
| Dichtung             | eingezogenes akustisches Dichtungsprofil          |
| Kantenform           | Rund RU   |
| Wandstärke           | Empfehlung: >=80mm                                |
| Oberflächenart Zarge | [ ] Massiv, [ ] Weißlack                          |

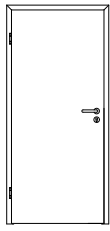




sturzhoch

Seite 20

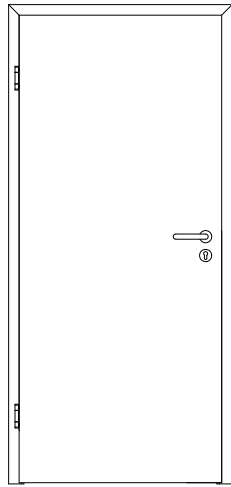




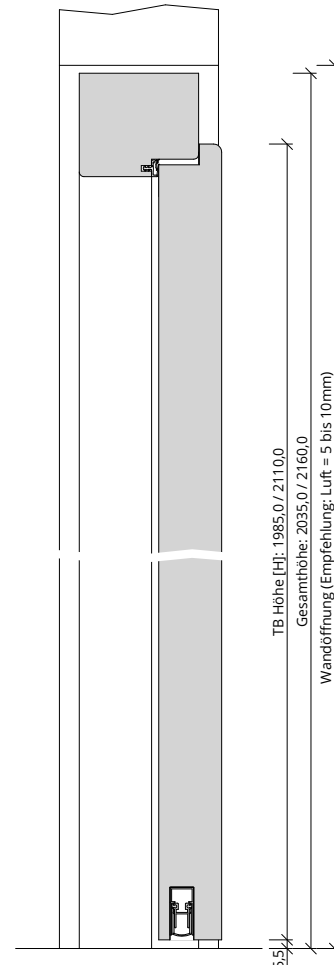
A\_WDE\_TB-BLO-1FLG\_GEF\_WDE39.PDF

WDE-39

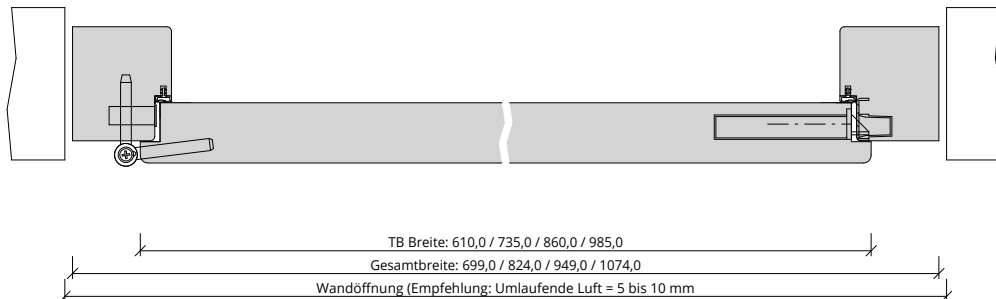
Seite 22



A\_WDE\_TB-BLO-1FLG\_GEF\_WDE39.PDF



H\_WDE\_TB-BLO-1FLG\_GEF\_WDE39.PDF



Q\_WDE\_TB-BLO-1FLG\_GEF\_WDE39.PDF



## Klassifizierung

|              |   |
|--------------|---|
| Klimaklasse  | KL3 (Prüfklima c nach DIN EN 1121)  |
| Wärmedämmung | U-Wert ca. 1,10 W/m²K (gültig für Türen mit Klimaklasse 3)                        |
| PEFC         | 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche)                   |
| FSC®         | FSC® MIX TUVDC-COC-100620 (massive Blockrahmen)                                   |
| Hinweis:     | NICHT geeignet beim Einsatz in Räumen mit Außenklima (z.B. ungedämmtes Dach usw.) |

## PRÜM-Produktsortiment

|           |   |
|-----------|---|
| BASIC     | nicht möglich   |
| STANDARD  | [ ] TB-DA, [ ] TB-DQ  |
| STIL      | nicht möglich   |
| ELEGANCE  | [ ] Classic: nicht möglich, [ ] Profila: ohne LA möglich, [ ] Modena: ohne LA möglich, [ ] Primo: ohne LA möglich |
| LIFESTYLE | Blackline   |
| ROYAL     | Alle Varianten  |
| GANZGLAS  | nicht möglich   |

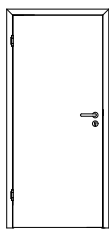
## Konstruktionsmerkmale Türblatt

|                       |   |
|-----------------------|---|
| Türblatt              | WDE-39, Wärmeschutztür, U-Wert ca. 1,1W/m²K, Kartonverpackt |
| Beanspruchungsgruppe  | Klasse M (Klasse 2 nach DIN EN 1192)                        |
| TB-Maße gefälzt (bxh) | 610 - 1235 x 1735 - 2235                                    |
| Kürzbarkeit           | 20mm  |
| Dicke                 | ca.43,0mm   |
| Flächengewicht        | ca. 16,0 kg/m²  |
| Innenlage             | Spezial PU-Dämmschaumplatte                                 |
| Rahmen                | MDF-Rahmen, unten + seitlich 2-fach                         |
| Absperrung            | HDF- Platte mit 0,5mm Alu                                   |
| Falz                  | gefälzt (3-seitig 13x25,5)                                  |
| Kantenprofil          | [ ] Eckig EC, [ ] Rund RU/RP/RPKR, [ ] Premiumkante PK2     |
| Bodendichtung         | absenkbare Bodendichtung                                    |
| Schloss               | Schloss mit PZ-Stanzung (8/55/72)                           |
| Bänder                | 3-teiliges Einbohrband, vernickelt                          |
| Oberflächenart TB     | [ ] CPL, [ ] G-TEC®, [ ] Lack, [ ] Schichtstoff             |

## Konstruktionsmerkmale Zarge

|                      |   |
|----------------------|---|
| Zarge                | Blockrahmen sturzhoch für 1-flügelige Türen               |
| Material             | Blockrahmen aus Massivholz / MDF, Querschnitt 65 x 75     |
| Schließblech         | Standard, 6-fach verschraubt, silberfarben                |
| Bandaufnahme         | Klemmblock für Blend- und Blockrahmen                     |
| Bandrahmenteil       | Rahmenteil für 3-teilige Bänder an Holzzargen, vernickelt |
| Dichtung             | eingezogenes akustisches Dichtungsprofil                  |
| Kantenform           | Rund RU   |
| Wandstärke           | Empfehlung: >=80mm  |
| Oberflächenart Zarge | [ ] CPL, [ ] G-TEC®, [ ] Massiv, [ ] Lack                 |



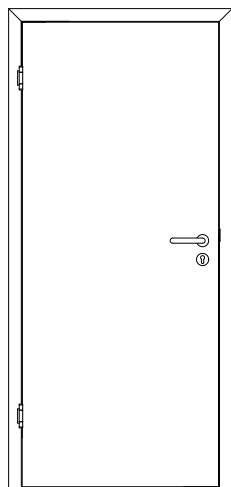


A\_WDE\_TB-BLD-1FLG\_STU\_WDE39.PDF

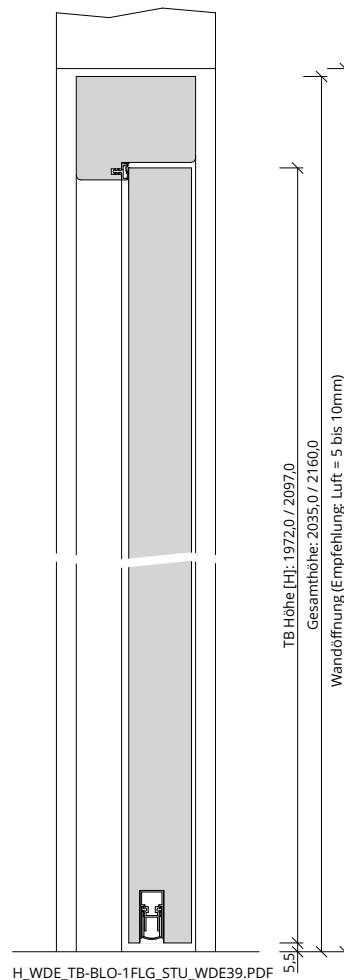
WDE-39

Seite 25

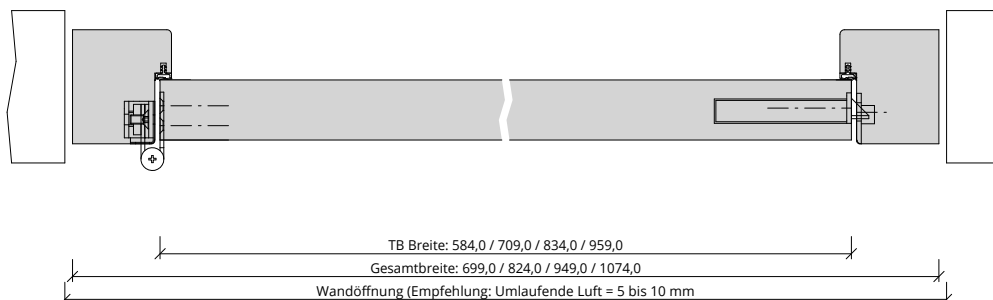




A\_WDE\_TB-BLO-1FLG\_STU\_WDE39.PDF



H\_WDE\_TB-BLO-1FLG\_STU\_WDE39.PDF



Q\_WDE\_TB-BLO-1FLG\_STU\_WDE39.PDF



## Klassifizierung

|              |   |
|--------------|---|
| Klimaklasse  | KL3 (Prüfklima c nach DIN EN 1121)  |
| Wärmedämmung | U-Wert ca. 1,10 W/m²K (gültig für Türen mit Klimaklasse 3)                        |
| PEFC         | 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche)                   |
| FSC®         | FSC® MIX TUVDC-COC-100620 (massive Blockrahmen)                                   |
| Hinweis:     | NICHT geeignet beim Einsatz in Räumen mit Außenklima (z.B. ungedämmtes Dach usw.) |

## PRÜM-Produktsortiment

|           |   |
|-----------|---|
| BASIC     | nicht möglich   |
| STANDARD  | [ ] TB-DA, [ ] TB-DQ  |
| STIL      | nicht möglich   |
| ELEGANCE  | [ ] Classic: nicht möglich, [ ] Profila: ohne LA möglich, [ ] Modena: ohne LA möglich, [ ] Primo: ohne LA möglich |
| LIFESTYLE | Blackline   |
| ROYAL     | Alle Varianten  |
| GANZGLAS  | nicht möglich   |

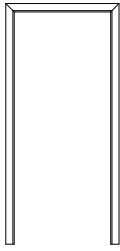
## Konstruktionsmerkmale Türblatt

|                      |   |
|----------------------|---|
| Türblatt             | WDE-39, Wärmeschutztür, U-Wert ca. 1,1W/m²K, Kartonverpackt |
| Beanspruchungsgruppe | Klasse M (Klasse 2 nach DIN EN 1192)                        |
| TB-Maße stumpf (bxh) | 584 - 1209 x 1722 - 2222                                    |
| Kürzbarkeit          | 20mm  |
| Dicke                | ca.43,0mm   |
| Flächengewicht       | ca. 16,0 kg/m²  |
| Innenlage            | Spezial PU-Dämmschaumplatte                                 |
| Rahmen               | MDF-Rahmen, unten + seitlich 2-fach                         |
| Absperrung           | HDF- Platte mit 0,5mm Alu                                   |
| Falz                 | stumpf  |
| Kantenprofil         | [ ] Stumpf EC, [ ] Premiumkante PK2                         |
| Bodendichtung        | absenkbare Bodendichtung                                    |
| Schloss              | Schloss mit PZ-Stanzung (8/55/72)                           |
| Bänder               | 3-teiliges Anschraubband, vernickelt                        |
| Oberflächenart TB    | [ ] CPL, [ ] Lack, [ ] Schichtstoff                         |

## Konstruktionsmerkmale Zarge

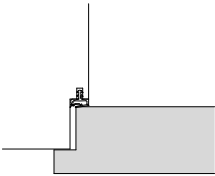
|                      |   |
|----------------------|---|
| Zarge                | Blockrahmen sturzhoch für 1-flügelige Türen       |
| Material             | Blockrahmen aus Massivholz, Querschnitt 65 x 75   |
| Schließblech         | Schließblech Standard für stumpfe Türen           |
| Bandaufnahme         | Aufnahmeelement mit Abdeckwinkel, 3D- Verstellung |
| Dichtung             | eingezogenes akustisches Dichtungsprofil          |
| Kantenform           | Rund RU   |
| Wandstärke           | Empfehlung: >=80mm                                |
| Oberflächenart Zarge | [ ] Massiv, [ ] Weißlack                          |





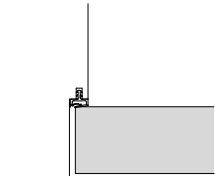
sturzhoch

Seite 28



gefälzt

Seite 29



stumpf

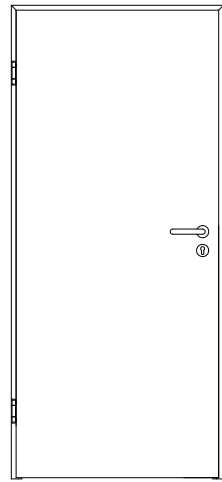
Seite 32



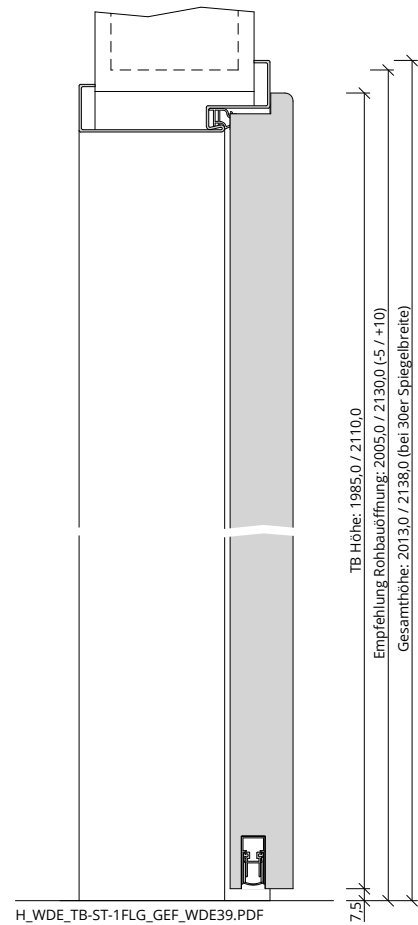
A\_WDE\_TB-ST-1FLG\_GEF\_WDE39.PDF

WDE-39

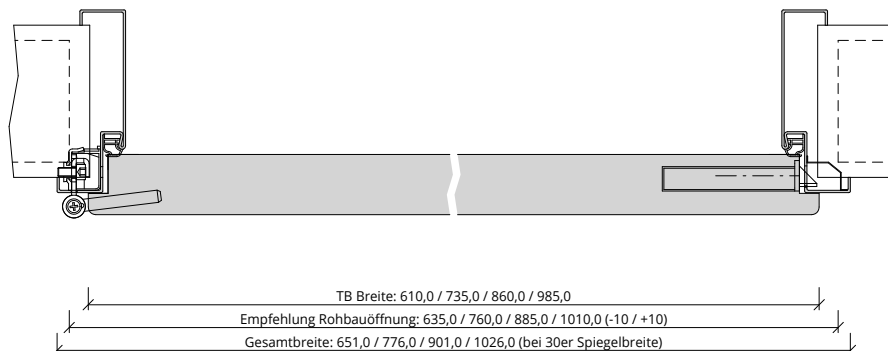
Seite 30



A\_WDE\_TB-ST-1FLG\_GEF\_WDE39.PDF



H\_WDE\_TB-ST-1FLG\_GEF\_WDE39.PDF



Q\_WDE\_TB-ST-1FLG\_GEF\_WDE39.PDF



## Klassifizierung

|              |   |
|--------------|---|
| Klimaklasse  | KL3 (Prüfklima c nach DIN EN 1121)  |
| Wärmedämmung | U-Wert ca. 1,10 W/m²K (gültig für Türen mit Klimaklasse 3)                        |
| PEFC         | 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche)                   |
| Hinweis:     | NICHT geeignet beim Einsatz in Räumen mit Außenklima (z.B. ungedämmtes Dach usw.) |

## PRÜM-Produktsortiment

|           |   |
|-----------|---|
| BASIC     | nicht möglich   |
| STANDARD  | [ ] TB-DA, [ ] TB-DQ  |
| STIL      | nicht möglich   |
| ELEGANCE  | [ ] Classic: nicht möglich, [ ] Profila: ohne LA möglich, [ ] Modena: ohne LA möglich, [ ] Primo: ohne LA möglich |
| LIFESTYLE | Blackline   |
| ROYAL     | Alle Varianten  |
| GANZGLAS  | nicht möglich   |

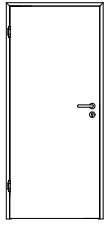
## Konstruktionsmerkmale Türblatt

|                       |   |
|-----------------------|---|
| Türblatt              | WDE-39, Wärmeschutztür, U-Wert ca. 1,1W/m²K, Kartonverpackt |
| Beanspruchungsgruppe  | Klasse M (Klasse 2 nach DIN EN 1192)                        |
| TB-Maße gefälzt (bxh) | 610 - 1235 x 1735 - 2235                                    |
| Kürzbarkeit           | 20mm  |
| Dicke                 | ca.43,0mm   |
| Flächengewicht        | ca. 16,0 kg/m²  |
| Innenlage             | Spezial PU-Dämmschaumplatte                                 |
| Rahmen                | MDF-Rahmen, unten + seitlich 2-fach                         |
| Absperrung            | HDF- Platte mit 0,5mm Alu                                   |
| Falz                  | gefälzt (3-seitig 13x25,5)                                  |
| Kantenprofil          | [ ] Eckig EC, [ ] Rund RU/RP/RPKR, [ ] Premiumkante PK2     |
| Bodendichtung         | absenkbare Bodendichtung                                    |
| Schloss               | Schloss mit PZ-Stanzung (8/55/72)                           |
| Bänder                | 3-teiliges Einbohrband, vernickelt                          |
| Oberflächenart TB     | [ ] CPL, [ ] G-TEC®, [ ] Lack, [ ] Schichtstoff             |

## Konstruktionsmerkmale Zarge

|                      |  |
|----------------------|--|
| Zarge                | Stahlzarge sturzhoch für 1-flügelige Türen   |
| Material             | Stahlzarge, Materialstärke 1,5mm   |
| Schließblech         | Stanzung Stahlzarge  |
| Bandaufnahme         | Hinterschweißtasche für Stahlzargen mit Klemmverbindung  |
| Bandrahmenteil       | Rahmenteil für 2-teilige Bänder an Stahlzargen, vernickelt   |
| Dichtung             | eingezogenes akustisches Dichtungsprofil   |
| Profil               | [ ] Umfassungszarge, [ ] Blockzarge, [ ] Blockzarge 2-schalig, [ ] Eckzarge                                |
| Wandstärke           | [ ] 100, [ ] 125, [ ] 145, [ ] 165, [ ] 185, [ ] 205, [ ] 225, [ ] 245, [ ] 270, [ ] 290, [ ] 310, [ ] 330 |
| Oberflächenart Zarge | grundiert  |



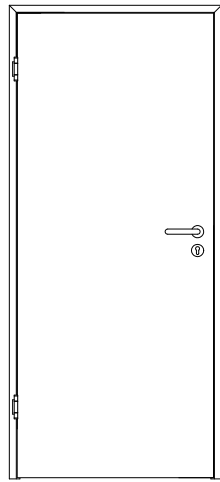


A\_WDE\_TB-ST-1FLG\_STU\_WDE39.PDF

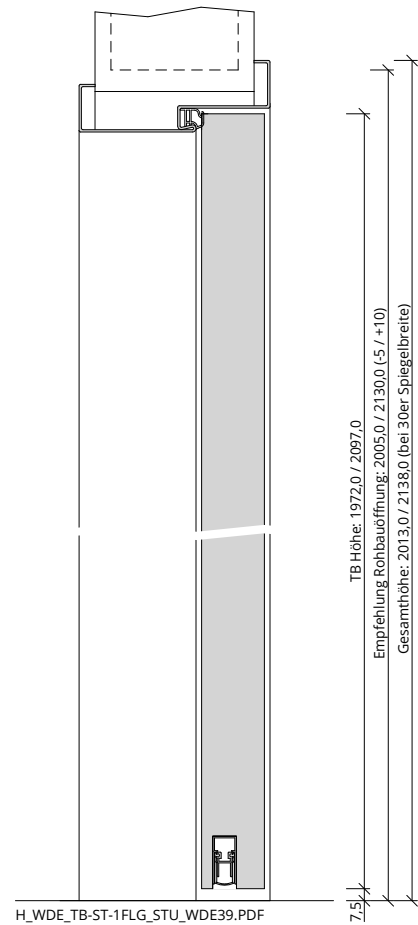
WDE-39

Seite 33

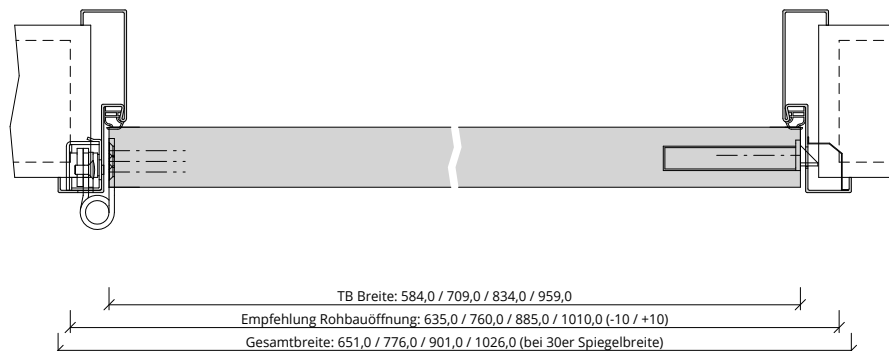




A\_WDE\_TB-ST-1FLG\_STU\_WDE39.PDF



H\_WDE\_TB-ST-1FLG\_STU\_WDE39.PDF



Q\_WDE\_TB-ST-1FLG\_STU\_WDE39.PDF



## Klassifizierung

|              |   |
|--------------|---|
| Klimaklasse  | KL3 (Prüfklima c nach DIN EN 1121)  |
| Wärmedämmung | U-Wert ca. 1,10 W/m²K (gültig für Türen mit Klimaklasse 3)                        |
| PEFC         | 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche)                   |
| Hinweis:     | NICHT geeignet beim Einsatz in Räumen mit Außenklima (z.B. ungedämmtes Dach usw.) |

## PRÜM-Produktsortiment

|           |   |
|-----------|---|
| BASIC     | nicht möglich   |
| STANDARD  | [ ] TB-DA, [ ] TB-DQ  |
| STIL      | nicht möglich   |
| ELEGANCE  | [ ] Classic: nicht möglich, [ ] Profila: ohne LA möglich, [ ] Modena: ohne LA möglich, [ ] Primo: ohne LA möglich |
| LIFESTYLE | Blackline   |
| ROYAL     | Alle Varianten  |
| GANZGLAS  | nicht möglich   |

## Konstruktionsmerkmale Türblatt

|                      |   |
|----------------------|---|
| Türblatt             | WDE-39, Wärmeschutztür, U-Wert ca. 1,1W/m²K, Kartonverpackt |
| Beanspruchungsgruppe | Klasse M (Klasse 2 nach DIN EN 1192)                        |
| TB-Maße stumpf (bxh) | 584 - 1209 x 1722 - 2222                                    |
| Kürzbarkeit          | 20mm  |
| Dicke                | ca.43,0mm   |
| Flächengewicht       | ca. 16,0 kg/m²  |
| Innenlage            | Spezial PU-Dämmschaumplatte                                 |
| Rahmen               | MDF-Rahmen, unten + seitlich 2-fach                         |
| Absperrung           | HDF- Platte mit 0,5mm Alu                                   |
| Falz                 | stumpf  |
| Kantenprofil         | [ ] Stumpf EC, [ ] Premiumkante PK2                         |
| Bodendichtung        | absenkbare Bodendichtung                                    |
| Schloss              | Schloss mit PZ-Stanzung (8/55/72)                           |
| Bänder               | Anschraubband mit 160mm Bandlänge, matt vernickelt          |
| Oberflächenart TB    | [ ] CPL, [ ] G-TEC®, [ ] Lack, [ ] Schichtstoff             |

## Konstruktionsmerkmale Zarge

|                      |  |
|----------------------|--|
| Zarge                | Stahlzarge sturzhoch für 1-flügelige Türen   |
| Material             | Stahlzarge, Materialstärke 1,5mm   |
| Schließblech         | Stanzung Stahlzarge  |
| Bandaufnahme         | Aufnahmeelement für Objektbänder, 3D- Verstellung  |
| Dichtung             | eingezogenes akustisches Dichtungsprofil   |
| Profil               | [ ] Umfassungszarge, [ ] Blockzarge, [ ] Blockzarge 2-schalig, [ ] Eckzarge                                |
| Wandstärke           | [ ] 100, [ ] 125, [ ] 145, [ ] 165, [ ] 185, [ ] 205, [ ] 225, [ ] 245, [ ] 270, [ ] 290, [ ] 310, [ ] 330 |
| Oberflächenart Zarge | grundiert  |

