




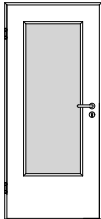

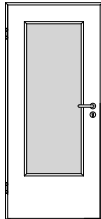
# HolzMeister Türenhandbuch

## Türenhandbuch


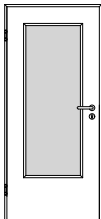

### Funktionstüren » Feuchtraum

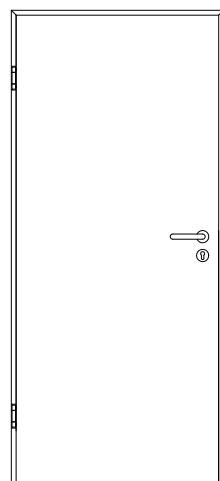
Türblatt + Stahlzarge (1-flg.) » sturzhoch » gefälzt



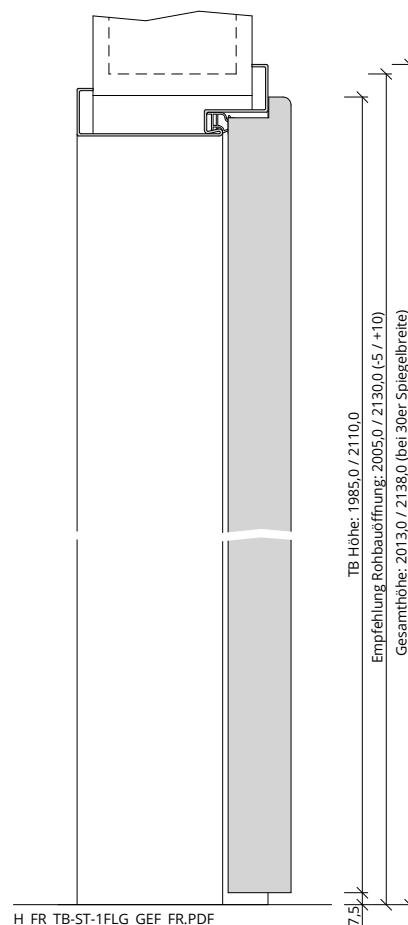
|  |   |   |   |
|--|---|---|---|
| <br><small>A_FR_TB-ST-1FLG_GEF_FR.PDF</small> | <br><small>A_FR_TB-ST-1FLG_GEF_FR-LA.pdf</small> | <br><small>A_FR_TB-ST-1FLG_GEF_FR-SD-32.PDF</small> | <br><small>A_FR_TB-ST-1FLG_GEF_FR-SD-32-LA.pdf</small> |
| FR   | FR-LA   | FR-SD-32 (SK1)  | FR-SD-32-LA (SK1)   |
| Seite 3  | Seite 5   | Seite 7   | Seite 9   |

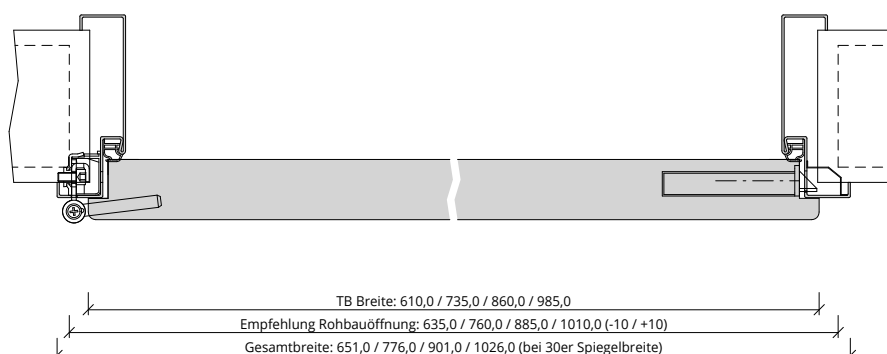
|  |   |  |
|--|---|--|
| <br><small>A_FR_TB-ST-1FLG_GEF_FR-SD-37.PDF</small> | <br><small>A_FR_TB-ST-1FLG_GEF_FR-SD-37-LA.pdf</small> | <br><small>A_FR_TB-ST-1FLG_GEF_FR-HSD-43.PDF</small> |
| FR-SD-37 (SK2)   | FR-SD-37-LA (SK2)   | FR-HSD-43 (SK3)  |
| Seite 11   | Seite 13  | Seite 15   |



A\_FR\_TB-ST-1FLG\_GEF\_FR.PDF



H\_FR\_TB-ST-1FLG\_GEF\_FR.PDF



Q\_FR\_TB-ST-1FLG\_GEF\_FR.PDF



### Klassifizierung

|             |  |
|-------------|--|
| Feuchtraum  | Feuchtraumtür laut Prüfbericht Nr.16/03-A092-K1                      |
| Klimaklasse | KL1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121) (Aufbemusterung KL2, KL3 möglich) |
| PEFC        | 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche)      |

### PRÜM-Produktsortiment

|           |                      |
|-----------|----------------------|
| BASIC     | nicht möglich        |
| STANDARD  | [ ] TB-DA, [ ] TB-DQ |
| STIL      | nicht möglich        |
| ELEGANCE  | nicht möglich        |
| LIFESTYLE | nicht möglich        |
| ROYAL     | nicht möglich        |
| GANZGLAS  | nicht möglich        |

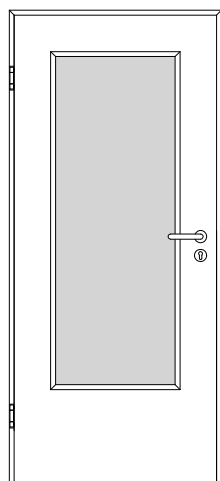
### Konstruktionsmerkmale Türblatt

|                       |  |
|-----------------------|--|
| Türblatt              | FR, Feuchtraumtür, Kartonverpackt  |
| Beanspruchungsgruppe  | Klasse M (RAL MEB-M) (Aufbemusterung Klasse S möglich (Typ SII))   |
| TB-Maße gefälzt (bxh) | 610 - 1235 x 1735 - 2235   |
| Kürzbarkeit           | 20mm   |
| Dicke                 | ca.39,5mm  |
| Flächengewicht        | ca. 17,0 kg/m²   |
| Innenlage             | Röhrenspanplatte RS  |
| Rahmen                | MDF-Rahmen (feuchtebeständig), unten 2-fach  |
| Absperrung            | Feuchtraum- HDF- Platte  |
| Falz                  | gefälzt (3-seitig 13x25,5)   |
| Kantenprofil          | [ ] Eckig EC, [ ] Rund RU (nur bei CPL WL 9010), [ ] Rund RPKR (nur bei CPL WL 9016), [ ] Premiumkante PK2 |
| Schloss               | Schloss mit PZ-Stanzung (8/55/72)  |
| Bänder                | 3-teiliges Einbohrband, vernickelt   |
| Oberflächenart TB     | [ ] CPL 0,8, [ ] CPL Weißlack, [ ] Schichtstoff, [ ] Weißlack Exclusiv, [ ] Linoleum (kein FSC/PEFC)       |

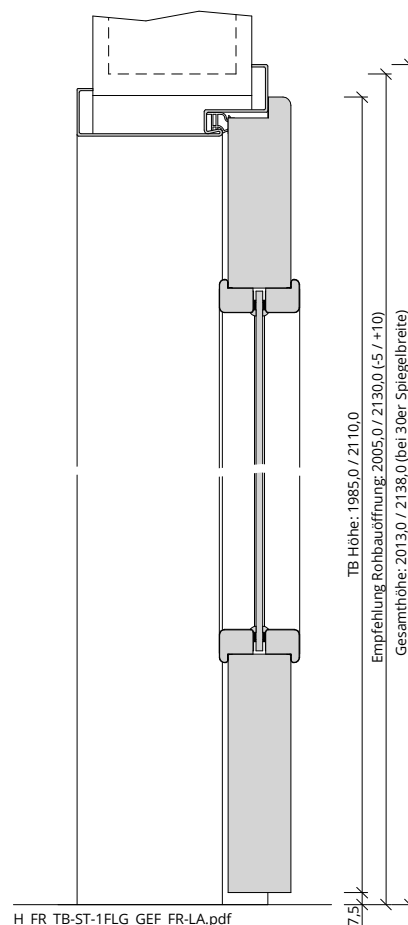
### Konstruktionsmerkmale Zarge

|                      |  |
|----------------------|--|
| Zarge                | Türfutter 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  |

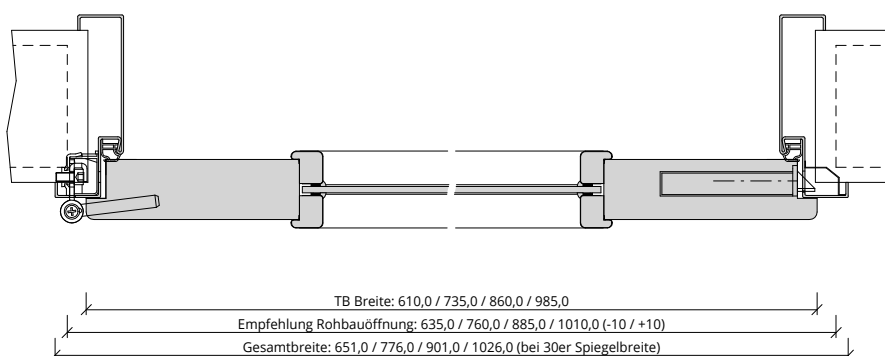




A\_FR\_TB-ST-1FLG\_GEF\_FR-LA.pdf



H\_FR\_TB-ST-1FLG\_GEF\_FR-LA.pdf



Q\_FR\_TB-ST-1FLG\_GEF\_FR-LA.pdf



## Klassifizierung

|             |  |
|-------------|--|
| Feuchtraum  | Feuchtraumtür laut Prüfbericht Nr.16/03-A091-K1                      |
| Klimaklasse | KL1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121) (Aufbemusterung KL2, KL3 möglich) |
| PEFC        | 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche)      |

## PRÜM-Produktsortiment

|           |                      |
|-----------|----------------------|
| BASIC     | nicht möglich        |
| STANDARD  | [ ] TB-DA, [ ] TB-DQ |
| STIL      | nicht möglich        |
| ELEGANCE  | nicht möglich        |
| LIFESTYLE | nicht möglich        |
| ROYAL     | nicht möglich        |
| GANZGLAS  | nicht möglich        |

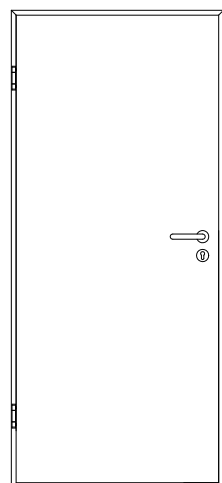
## Konstruktionsmerkmale Türblatt

|                       |  |
|-----------------------|--|
| Türblatt              | FR-LA, Feuchtraumtür, Kartonverpackt   |
| Beanspruchungsgruppe  | Klasse M (RAL MEB-M) (Aufbemusterung Klasse S möglich (Typ SII))   |
| TB-Maße gefälzt (bxh) | 610 - 1235 x 1735 - 2235   |
| Kürzbarkeit           | 20mm   |
| Dicke                 | ca.39,5mm  |
| Flächengewicht        | ca. 23,5 kg/m² (je nach Variante und Lichtausschnitt)  |
| Innenlage             | Vollspanplatte VS  |
| Rahmen                | MDF-Rahmen (feuchtebeständig), unten 2-fach  |
| Absperrung            | Feuchtraum- HDF- Platte  |
| Falz                  | gefälzt (3-seitig 13x25,5)   |
| Kantenprofil          | [ ] Eckig EC, [ ] Rund RU (nur bei CPL WL 9010), [ ] Rund RPKR (nur bei CPL WL 9016), [ ] Premiumkante PK2 |
| Schloss               | Schloss mit PZ-Stanzung (8/55/72)  |
| Bänder                | 3-teiliges Einbohrband, vernickelt   |
| Lichtausschnitt       | LA mit Glasleiste in Edelstahloptik (fertig verglast)  |
| Glas Türblatt         | Sicherheitsglas ESG 4mm  |
| Oberflächenart TB     | [ ] CPL 0,8, [ ] CPL Weißlack, [ ] Schichtstoff, [ ] Weißlack Exclusiv, [ ] Linoleum (kein FSC/PEFC)       |

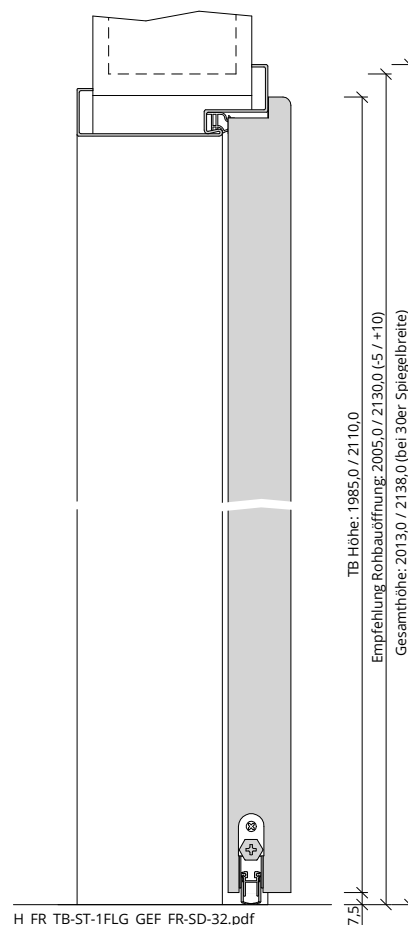
## Konstruktionsmerkmale Zarge

|                      |  |
|----------------------|--|
| Zarge                | Türfutter 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  |

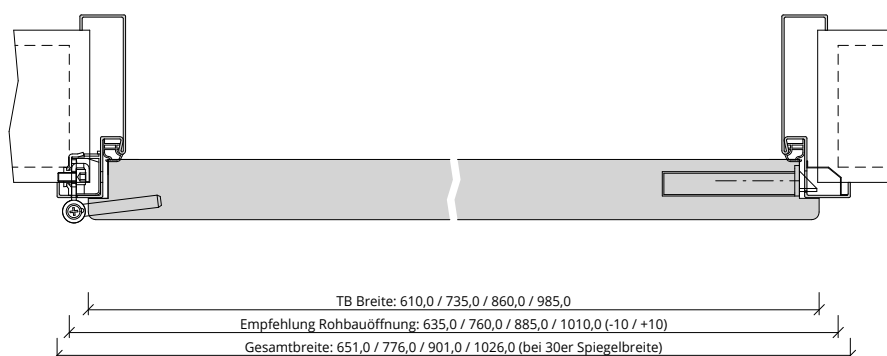




A\_FR\_TB-ST-1FLG\_GEF\_FR-SD-32.PDF



H\_FR\_TB-ST-1FLG\_GEF\_FR-SD-32.pdf



Q\_FR\_TB-ST-1FLG\_GEF\_FR-SD-32.PDF



### Klassifizierung

|              |   |
|--------------|---|
| Schallschutz | Rw >= 32dB nach DIN 4109  |
| Feuchtraum   | Feuchtraumtür laut Prüfbericht Nr.16/03-A092-K1                 |
| Klimaklasse  | KL2 (Prüfklima b nach DIN EN 1121) (Aufbemusterung KL3 möglich) |
| PEFC         | 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche) |

### PRÜM-Produktsortiment

|           |                      |
|-----------|----------------------|
| BASIC     | nicht möglich        |
| STANDARD  | [ ] TB-DA, [ ] TB-DQ |
| STIL      | nicht möglich        |
| ELEGANCE  | nicht möglich        |
| LIFESTYLE | nicht möglich        |
| ROYAL     | nicht möglich        |
| GANZGLAS  | nicht möglich        |

### Konstruktionsmerkmale Türblatt

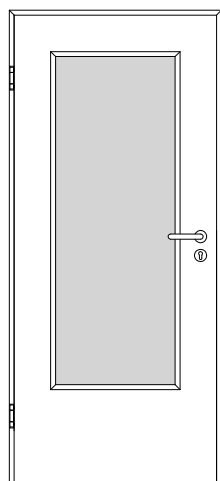
|                       |  |
|-----------------------|--|
| Türblatt              | FR-SD-32, Feuchtraumtür, Kartonverpackt  |
| Beanspruchungsgruppe  | Klasse S (RAL MEB-S)   |
| TB-Maße gefälzt (bxh) | 610 - 1235 x 1735 - 2235   |
| Kürzbarkeit           | 20mm   |
| Dicke                 | ca.39,5mm  |
| Flächengewicht        | ca. 24,0 kg/m²   |
| Innenlage             | Vollspanplatte VS  |
| Rahmen                | MDF-Rahmen (feuchtebeständig) mit aufrechtem Stabilisator  |
| Absperrung            | Feuchtraum- HDF- Platte  |
| Falz                  | gefälzt (3-seitig 13x25,5)   |
| Kantenprofil          | [ ] Eckig EC, [ ] Rund RU (nur bei CPL WL 9010), [ ] Rund RPKR (nur bei CPL WL 9016), [ ] Premiumkante PK2 |
| Bodendichtung         | absenkbare Bodendichtung   |
| Schloss               | Schloss mit PZ-Stanzung (8/55/72)  |
| Bänder                | 3-teiliges Einbohrband, vernickelt   |
| Oberflächenart TB     | [ ] CPL 0,8, [ ] CPL Weißlack, [ ] Schichtstoff, [ ] Weißlack Exclusiv, [ ] Linoleum (kein FSC/PEFC)       |

### Konstruktionsmerkmale Zarge

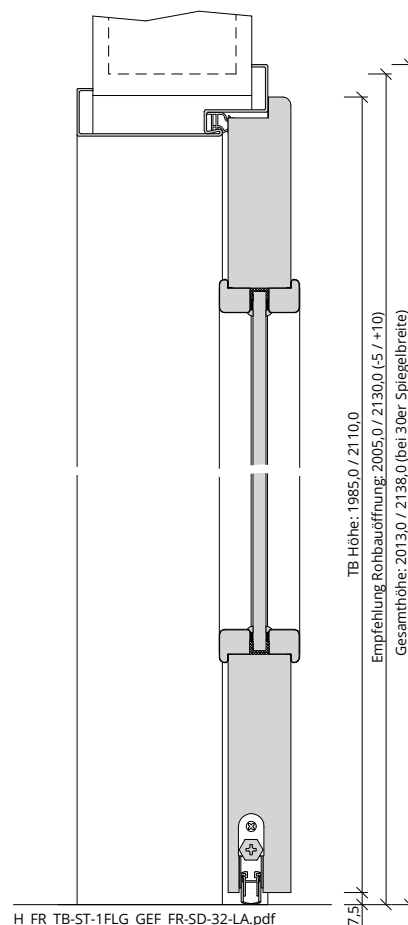
|                      |  |
|----------------------|--|
| Zarge                | Türfutter sturzhoch für 1-flügelige Türen  |
| Material             | Stahlzarge, Materialstärke 1,5mm   |
| Schließblech         | Stanzung Stahlzarge  |
| Bandaufnahme         | Hinterschweißtasche für Stahlzargen mit 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  |



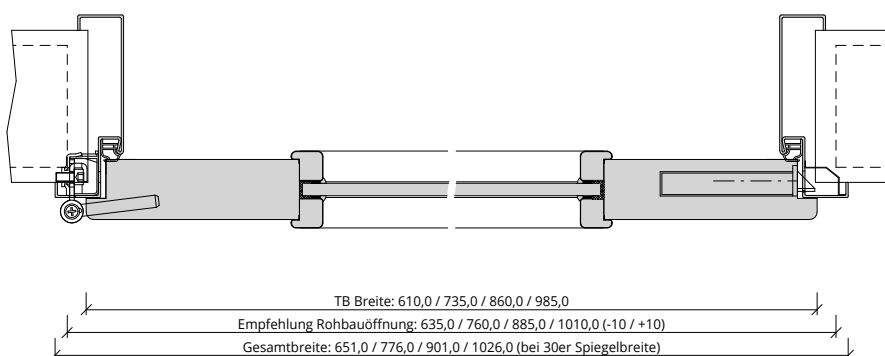




A\_FR\_TB-ST-1FLG\_GEF\_FR-SD-32-LA.pdf



H\_FR\_TB-ST-1FLG\_GEF\_FR-SD-32-LA.pdf



Q\_FR\_TB-ST-1FLG\_GEF\_FR-SD-32-LA.pdf



### Klassifizierung

|              |   |
|--------------|---|
| Schallschutz | Rw >= 32dB nach DIN 4109  |
| Feuchtraum   | Feuchtraumtür laut Prüfbericht Nr.16/03-A091-K1                 |
| Klimaklasse  | KL2 (Prüfklima b nach DIN EN 1121) (Aufbemusterung KL3 möglich) |
| PEFC         | 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche) |

### PRÜM-Produktsortiment

|           |                      |
|-----------|----------------------|
| BASIC     | nicht möglich        |
| STANDARD  | [ ] TB-DA, [ ] TB-DQ |
| STIL      | nicht möglich        |
| ELEGANCE  | nicht möglich        |
| LIFESTYLE | nicht möglich        |
| ROYAL     | nicht möglich        |
| GANZGLAS  | nicht möglich        |

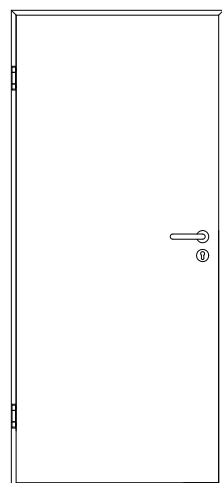
### Konstruktionsmerkmale Türblatt

|                       |  |
|-----------------------|--|
| Türblatt              | FR-SD-32-LA, Feuchtraumtür, Kartonverpackt   |
| Beanspruchungsgruppe  | Klasse S (RAL MEB-S)   |
| TB-Maße gefälzt (bxh) | 610 - 1235 x 1735 - 2235   |
| Kürzbarkeit           | 20mm   |
| Dicke                 | ca.39,5mm  |
| Flächengewicht        | ca. 30,0 kg/m² (je nach Variante und Lichtausschnitt)  |
| Innenlage             | Vollspanplatte VS  |
| Rahmen                | MDF-Rahmen (feuchtebeständig) mit aufrechtem Stabilisator  |
| Absperrung            | Feuchtraum- HDF- Platte  |
| Falz                  | gefälzt (3-seitig 13x25,5)   |
| Kantenprofil          | [ ] Eckig EC, [ ] Rund RU (nur bei CPL WL 9010), [ ] Rund RPKR (nur bei CPL WL 9016), [ ] Premiumkante PK2 |
| Bodendichtung         | absenkbare Bodendichtung   |
| Schloss               | Schloss mit PZ-Stanzung (8/55/72)  |
| Bänder                | 3-teiliges Einbohrband, vernickelt   |
| Lichtausschnitt       | LA mit Glasleiste in Edelstahloptik (fertig verglast)  |
| Glas Türblatt         | Sicherheitsglas VSG 8mm  |
| Oberflächenart TB     | [ ] CPL 0,8, [ ] CPL Weißlack, [ ] Schichtstoff, [ ] Weißlack Exclusiv, [ ] Linoleum (kein FSC/PEFC)       |

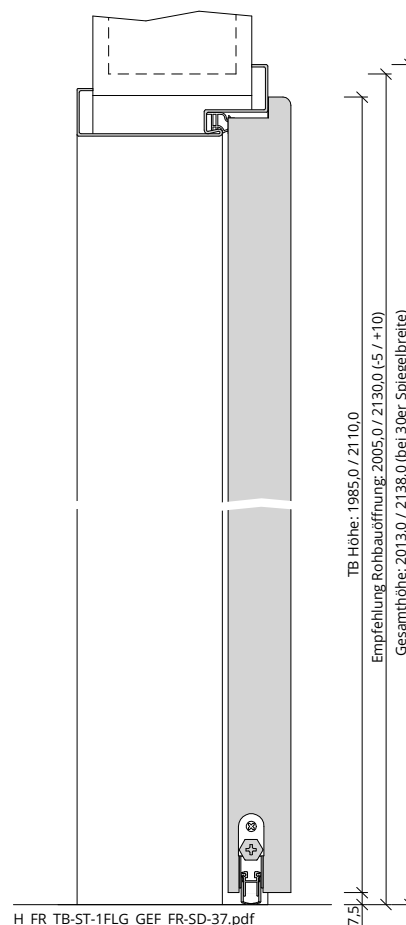
### Konstruktionsmerkmale Zarge

|                      |  |
|----------------------|--|
| Zarge                | Türfutter 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  |

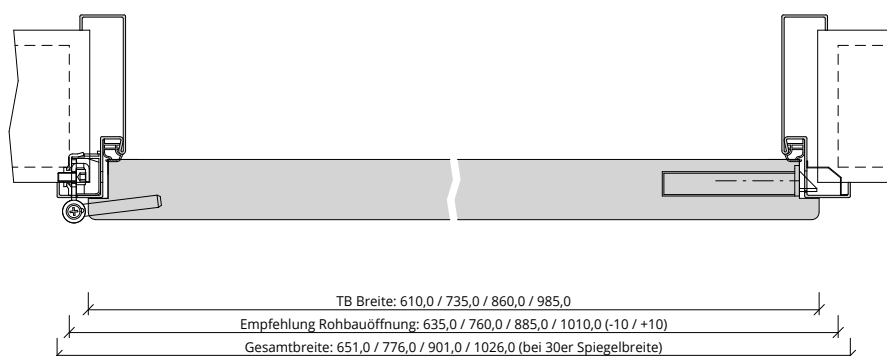




A\_FR\_TB-ST-1FLG\_GEF\_FR-SD-37.PDF



H\_FR\_TB-ST-1FLG\_GEF\_FR-SD-37.pdf



Q\_FR\_TB-ST-1FLG\_GEF\_FR-SD-37.PDF



### Klassifizierung

|              |   |
|--------------|---|
| Schallschutz | Rw >= 37dB nach DIN 4109  |
| Feuchtraum   | Feuchtraumtür laut Prüfbericht Nr.16/03-A092-K1                 |
| Klimaklasse  | KL2 (Prüfklima b nach DIN EN 1121) (Aufbemusterung KL3 möglich) |
| PEFC         | 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche) |

### PRÜM-Produktsortiment

|           |                      |
|-----------|----------------------|
| BASIC     | nicht möglich        |
| STANDARD  | [ ] TB-DA, [ ] TB-DQ |
| STIL      | nicht möglich        |
| ELEGANCE  | nicht möglich        |
| LIFESTYLE | nicht möglich        |
| ROYAL     | nicht möglich        |
| GANZGLAS  | nicht möglich        |

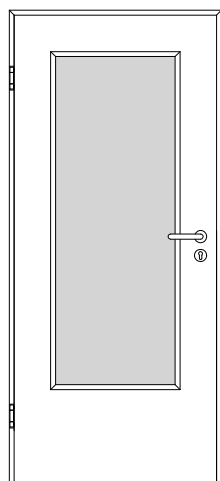
### Konstruktionsmerkmale Türblatt

|                       |  |
|-----------------------|--|
| Türblatt              | FR-SD-37, Feuchtraumtür, Kartonverpackt  |
| Beanspruchungsgruppe  | Klasse S (RAL MEB-S)   |
| TB-Maße gefälzt (bxh) | 610 - 1235 x 1735 - 2235   |
| Kürzbarkeit           | 20mm   |
| Dicke                 | ca.39,5mm  |
| Flächengewicht        | ca. 25,0 kg/m²   |
| Innenlage             | Sandwicheinlage  |
| Rahmen                | MDF-Rahmen (feuchtebeständig) mit aufrechtem Stabilisator  |
| Absperrung            | Feuchtraum- HDF- Platte  |
| Falz                  | gefälzt (3-seitig 13x25,5)   |
| Kantenprofil          | [ ] Eckig EC, [ ] Rund RU (nur bei CPL WL 9010), [ ] Rund RPKR (nur bei CPL WL 9016), [ ] Premiumkante PK2 |
| Bodendichtung         | absenkbare Bodendichtung   |
| Schloss               | Schloss mit PZ-Stanzung (8/55/72)  |
| Bänder                | 3-teiliges Einbohrband, vernickelt   |
| Oberflächenart TB     | [ ] CPL 0,8, [ ] CPL Weißlack, [ ] Schichtstoff, [ ] Weißlack Exclusiv, [ ] Linoleum (kein FSC/PEFC)       |

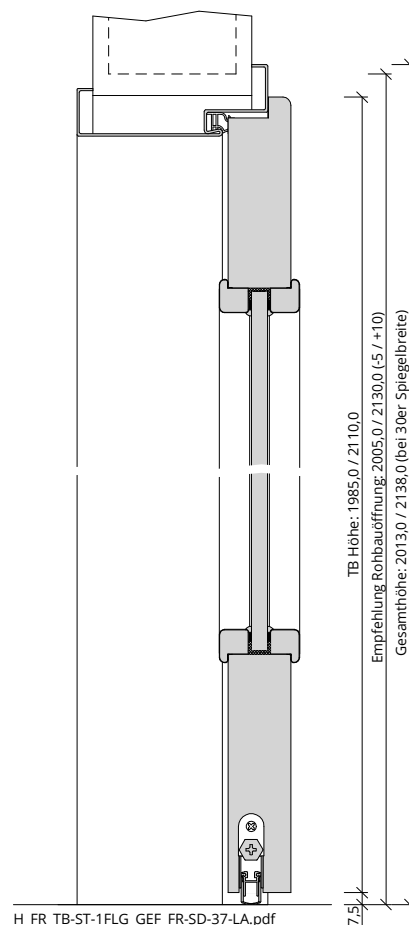
### Konstruktionsmerkmale Zarge

|                      |  |
|----------------------|--|
| Zarge                | Türfutter 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  |

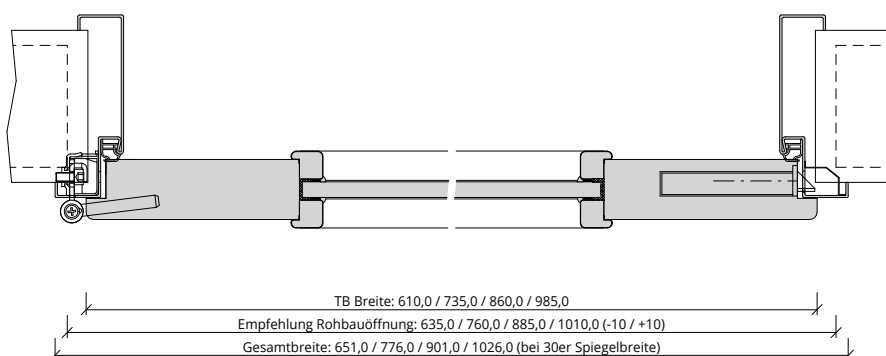




A\_FR\_TB-ST-1FLG\_GEF\_FR-SD-37-LA.pdf



H\_FR\_TB-ST-1FLG\_GEF\_FR-SD-37-LA.pdf



Q\_FR\_TB-ST-1FLG\_GEF\_FR-SD-37-LA.pdf



### Klassifizierung

|              |   |
|--------------|---|
| Schallschutz | Rw >= 37dB nach DIN 4109  |
| Feuchtraum   | Feuchtraumtür laut Prüfbericht Nr.16/03-A091-K1                       |
| Klimaklasse  | KL2 (Prüfklima b nach DIN EN 1121) (Aufbemusterung KL3 nicht möglich) |
| PEFC         | 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche)       |

### PRÜM-Produktsortiment

|           |                      |
|-----------|----------------------|
| BASIC     | nicht möglich        |
| STANDARD  | [ ] TB-DA, [ ] TB-DQ |
| STIL      | nicht möglich        |
| ELEGANCE  | nicht möglich        |
| LIFESTYLE | nicht möglich        |
| ROYAL     | nicht möglich        |
| GANZGLAS  | nicht möglich        |

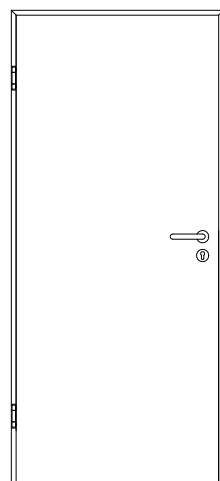
### Konstruktionsmerkmale Türblatt

|                       |  |
|-----------------------|--|
| Türblatt              | FR-SD-37-LA, Feuchtraumtür, Kartonverpackt   |
| Beanspruchungsgruppe  | Klasse S (RAL MEB-S)   |
| TB-Maße gefälzt (bxh) | 610 - 1235 x 1735 - 2235   |
| Kürzbarkeit           | 20mm   |
| Dicke                 | ca.45,5mm  |
| Flächengewicht        | ca. 33,0 kg/m² (je nach Variante und Lichtausschnitt)  |
| Innenlage             | Sandwicheinlage  |
| Rahmen                | MDF-Rahmen (feuchtebeständig) mit aufrechtem Stabilisator  |
| Absperrung            | Feuchtraum- HDF- Platte  |
| Falz                  | gefälzt (3-seitig 13x25,5)   |
| Kantenprofil          | [ ] Eckig EC, [ ] Rund RU (nur bei CPL WL 9010), [ ] Rund RPKR (nur bei CPL WL 9016), [ ] Premiumkante PK2 |
| Bodendichtung         | absenkbare Bodendichtung   |
| Schloss               | Schloss mit PZ-Stanzung (8/55/72)  |
| Bänder                | 3-teiliges Einbohrband, vernickelt   |
| Lichtausschnitt       | LA mit Glasleiste in Edelstahloptik (fertig verglast)  |
| Glas Türblatt         | Sicherheitsglas VSG 10mm   |
| Oberflächenart TB     | [ ] CPL 0,8, [ ] CPL Weißlack, [ ] Schichtstoff, [ ] Weißlack Exclusiv, [ ] Linoleum (kein FSC/PEFC)       |

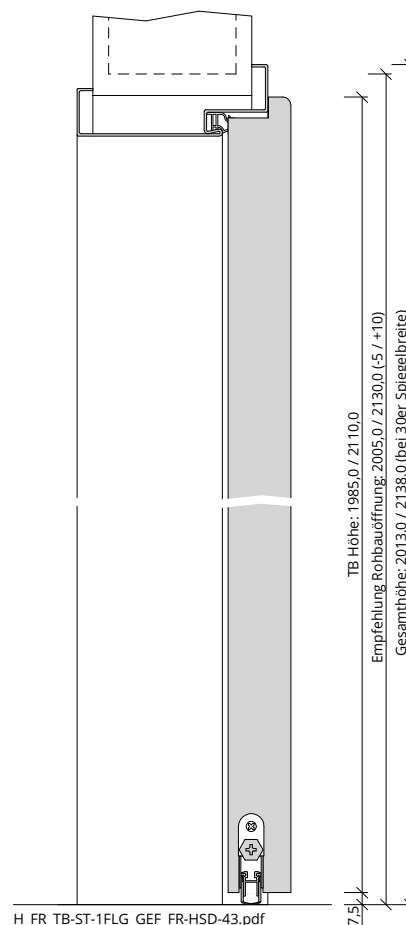
### Konstruktionsmerkmale Zarge

|                      |  |
|----------------------|--|
| Zarge                | Türfutter 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  |

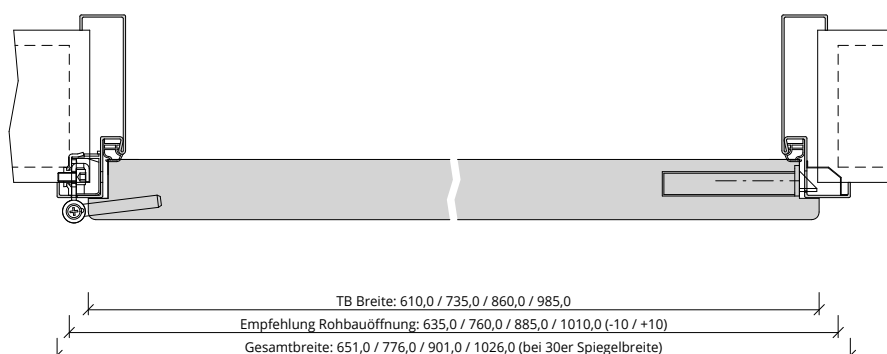




A\_FR\_TB-ST-1FLG\_GEF\_FR-HSD-43.PDF



H\_FR\_TB-ST-1FLG\_GEF\_FR-HSD-43.pdf



Q\_FR\_TB-ST-1FLG\_GEF\_FR-HSD-43.PDF



### Klassifizierung

|              |   |
|--------------|---|
| Schallschutz | Rw >= 42dB nach DIN 4109  |
| Feuchtraum   | Feuchtraumtür laut Prüfbericht Nr.16/03-A092-K1                 |
| Klimaklasse  | KL2 (Prüfklima b nach DIN EN 1121) (Aufbemusterung KL3 möglich) |
| PEFC         | 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000620 (je nach Oberfläche) |

### PRÜM-Produktsortiment

|           |                      |
|-----------|----------------------|
| BASIC     | nicht möglich        |
| STANDARD  | [ ] TB-DA, [ ] TB-DQ |
| STIL      | nicht möglich        |
| ELEGANCE  | nicht möglich        |
| LIFESTYLE | nicht möglich        |
| ROYAL     | nicht möglich        |
| GANZGLAS  | nicht möglich        |

### Konstruktionsmerkmale Türblatt

|                       |  |
|-----------------------|--|
| Türblatt              | FR-HSD-43, Feuchtraumtür, Kartonverpackt   |
| Beanspruchungsgruppe  | Klasse S (RAL MEB-S)   |
| TB-Maße gefälzt (bxh) | 610 - 1235 x 1735 - 2235   |
| Kürzbarkeit           | 20mm   |
| Dicke                 | ca.39,5mm  |
| Flächengewicht        | ca. 32,0 kg/m²   |
| Innenlage             | Sandwicheinlage  |
| Rahmen                | MDF-Rahmen (feuchtebeständig) mit aufrechtem Stabilisator  |
| Absperrung            | Feuchtraum- HDF- Platte  |
| Falz                  | gefälzt (3-seitig 13x25,5)   |
| Kantenprofil          | [ ] Eckig EC, [ ] Rund RU (nur bei CPL WL 9010), [ ] Rund RPKR (nur bei CPL WL 9016), [ ] Premiumkante PK2 |
| Bodendichtung         | absenkbare Bodendichtung   |
| Schloss               | Schloss mit PZ-Stanzung (8/55/72)  |
| Bänder                | 3-teiliges Einbohrband, vernickelt   |
| Oberflächenart TB     | [ ] CPL 0,8, [ ] CPL Weißlack, [ ] Schichtstoff, [ ] Weißlack Exclusiv, [ ] Linoleum (kein FSC/PEFC)       |

### Konstruktionsmerkmale Zarge

|                      |  |
|----------------------|--|
| Zarge                | Türfutter 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  |

