

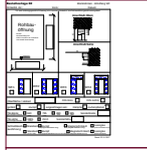
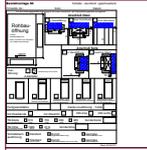
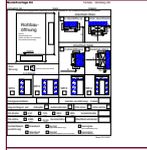
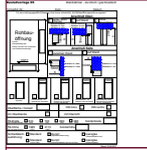
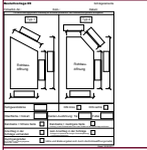
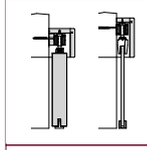
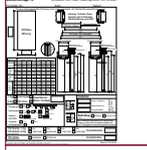
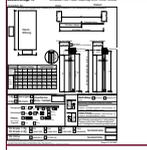
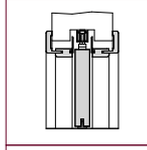
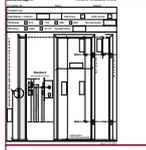
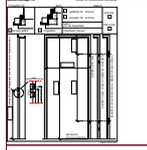
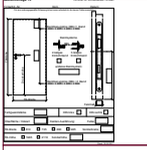
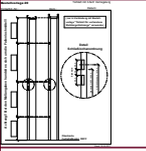
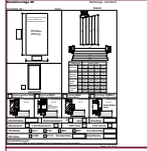
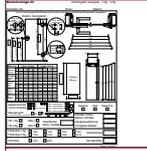
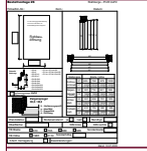
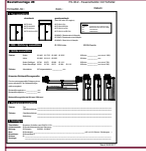
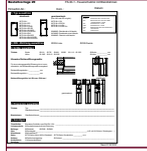
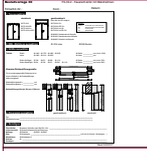
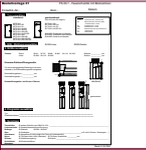
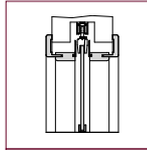
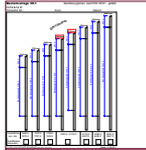
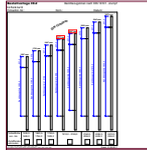
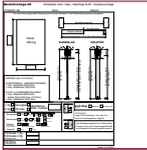
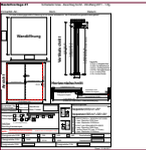
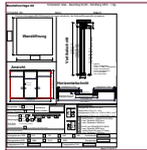
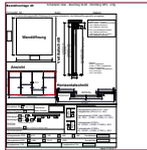
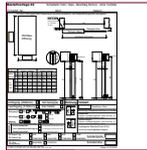
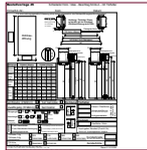
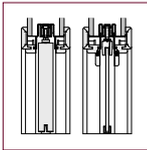
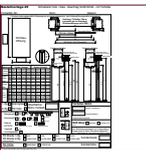
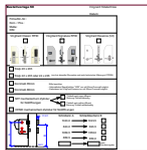
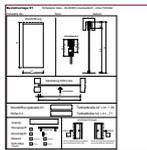
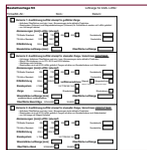
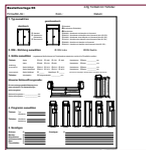
PRÜM Türenhandbuch

Türenhandbuch

Allgemeine Informationen

Bestellvorlagen » Alle Bestellvorlagen auf einen Blick



| | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|
|  |  |  |  |  | | |  |
| Seite 3 | Seite 5 | Seite 7 | Seite 9 | Seite 11 | Seite 13 | Seite 15 | Seite 17 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| Seite 19 | Seite 24 | Seite 29 | Seite 31 | Seite 33 | Seite 38 | Seite 40 | Seite 42 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| Seite 44 | Seite 46 | Seite 48 | Seite 50 | Seite 52 | Seite 54 | Seite 56 | Seite 58 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| Seite 60 | Seite 62 | Seite 64 | Seite 66 | Seite 68 | Seite 73 | Seite 75 | Seite 77 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| Seite 79 | Seite 81 | Seite 83 | Seite 85 | Seite 87 | Seite 89 | Seite 91 | Seite 93 |
|  |  |  |  |  |  | | |
| Seite 98 | Seite 100 | Seite 102 | Seite 104 | Seite 106 | Seite 108 | | |

Bestellvorlage 01

Blockrahmen - sturzhoch / geschosshoch

Firma/Kd.-Nr.:

Kom.:

Datum:

Für eine ordnungsgemäße Erfassung ist es immer erforderlich, die Rohbauöffnungsmaße anzugeben!

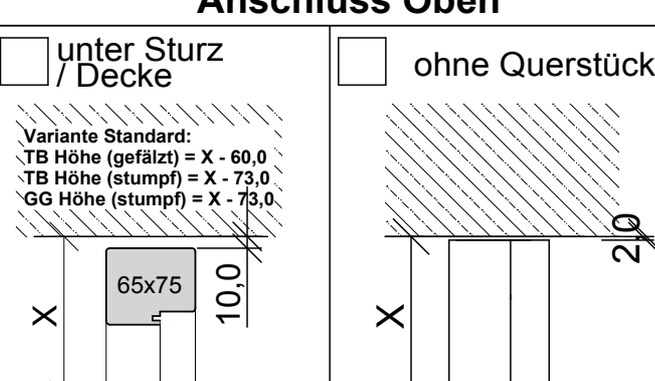


Anschluss Oben

unter Sturz / Decke

ohne Querstück

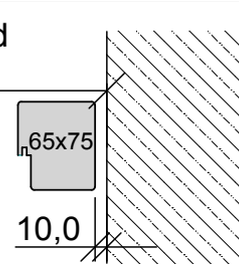
Variante Standard:
 TB Höhe (gefälzt) = X - 60,0
 TB Höhe (stumpf) = X - 73,0
 GG Höhe (stumpf) = X - 73,0



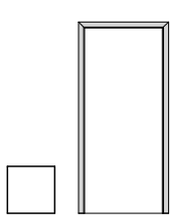
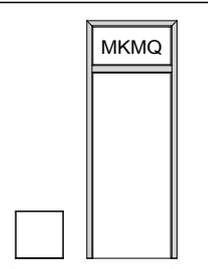
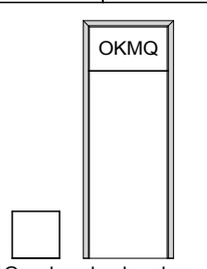
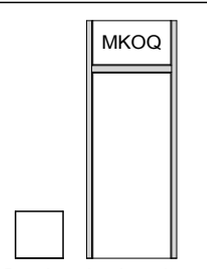
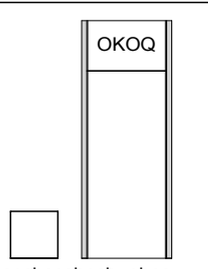
Anschluss Seite

zwischen Wand

X



TB Breite (gefälzt) = X - 109,0
 TB Breite (stumpf) = X - 135,0
 GG Breite (stumpf) = X - 135,0

| | | | | |
|---|---|---|--|--|
|  Standard |  Geschosshoch - mit Kämpfer mit Querstück |  Geschosshoch - ohne Kämpfer mit Querstück (nur mit Oberblende) |  Geschosshoch - mit Kämpfer ohne Querstück |  Geschosshoch - ohne Kämpfer ohne Querstück (nur mit Oberblende) |
|---|---|---|--|--|

| | |
|--|--|
| Oberfläche / Holzart <input style="width: 100%;" type="text"/> | DIN links <input type="checkbox"/> DIN rechts <input type="checkbox"/> |
| gefälzt <input type="checkbox"/> stumpf <input type="checkbox"/> | mit Oberblende <input type="checkbox"/> mit Oberlicht <input type="checkbox"/> |
| TB-Breite (bei Ganzglas+Stumpf) <input type="checkbox"/> 610 (584) <input type="checkbox"/> 735 (709) <input type="checkbox"/> 860 (834) <input type="checkbox"/> 985 (959) Sonderbreite <input style="width: 100%;" type="text"/> | |
| TB-Höhe (bei Ganzglas+Stumpf) <input type="checkbox"/> 1985 (1972) <input type="checkbox"/> 2110 (2097) Sonderhöhe <input style="width: 100%;" type="text"/> | |
| Schließblech-ausführung: <input type="checkbox"/> Standard <input type="checkbox"/> Stumpf (Lappenschließblech lang) <input type="checkbox"/> Magnetschl.blech (Magnetschließblech lang) <input type="checkbox"/> Ganzglas (Flachschießblech kurz) | |
| <input type="checkbox"/> Standard (nur für Falle) <input type="checkbox"/> Stumpf (Lappenschließblech kurz-nur für Falle) <input type="checkbox"/> Magnetschl.blech (Magnetschließblech kurz) <input type="checkbox"/> Ganzglas (Rollenschnapper) | |

Stand: 30.08.2017



Bestellvorlage

Nummer: Bestellvorlage Nr.01

Element: Blockrahmen sturzhoch/geschosshoch

Zarge: Blockrahmen

Höhe: sturzhoch, geschosshoch

Datum: Stand: 2017-08-30



Bestellvorlage 02

Blockrahmen - Windfang WF

Firma/Kd.-Nr.:

Kom.:

Datum:

Für eine ordnungsgemäße Erfassung ist es immer erforderlich, die Rohbauöffnungsmaße anzugeben!

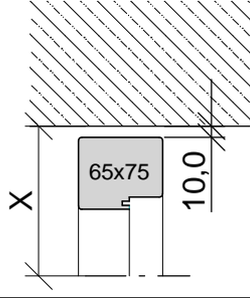
**Rohbau-
öffnung**

Hinweis:
Standardmäßig wird
seitlich und oben Luft / Überstand
nach Details berücksichtigt

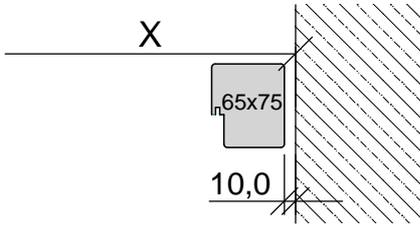
OKFF



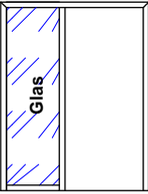
Anschluß Oben



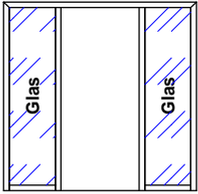
Anschluß Seite



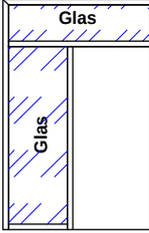
WF1



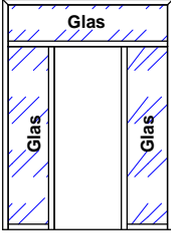
WF2



WF3



WF4



| | | | | | |
|---|---|---|---|--|--|
| Oberfläche / Holzart | <input type="text"/> | DIN links | <input type="checkbox"/> | DIN rechts | <input type="checkbox"/> |
| gefälzt | <input type="checkbox"/> | stumpf | <input type="checkbox"/> | angeschlagen am: | Kämpfer <input type="checkbox"/> Außenpfosten <input type="checkbox"/> |
| TB-Breite <small>(bei Ganzglas+Stumpf)</small> | <input type="checkbox"/> 610 <small>(584)</small> | <input type="checkbox"/> 735 <small>(709)</small> | <input type="checkbox"/> 860 <small>(834)</small> | <input type="checkbox"/> 985 <small>(959)</small> | Sonderbreite <input type="text"/> |
| TB-Höhe <small>(bei Ganzglas+Stumpf)</small> | <input type="checkbox"/> 1985 <small>(1972)</small> | <input type="checkbox"/> 2110 <small>(2097)</small> | Sonderhöhe <input type="text"/> | | |
| Schließblech- ausführung: | <input type="checkbox"/> Standard | <input type="checkbox"/> Stumpf <small>(Lappenschließblech lang)</small> | <input type="checkbox"/> Magnetschl.blech <small>(Magnetschließblech lang)</small> | <input type="checkbox"/> Ganzglas <small>(Flachschließblech kurz)</small> | |
| | <input type="checkbox"/> Standard <small>(nur für Falle)</small> | <input type="checkbox"/> Stumpf <small>(Lappenschließblech kurz-nur für Falle)</small> | <input type="checkbox"/> Magnetschl.blech <small>(Magnetschließblech kurz)</small> | <input type="checkbox"/> Ganzglas <small>(Rollenschäpper)</small> | |

Stand: 22.11.2017



Bestellvorlage

Nummer: Bestellvorlage Nr.02
Element: Blockrahmen Windfang
Zarge: Blockrahmen
Windfang: WF1, WF2, WF3, WF4
Datum: Stand: 2017-11-22



Bestellvorlage 03

Türfutter - sturzhoch / geschosshoch

Firma/Kd.-Nr.:

Kom.:

Datum:

Für eine ordnungsgemäße Erfassung ist es immer erforderlich, die Rohbauöffnungsmaße anzugeben!

Rohbauöffnung

Hinweis:
Standardmäßig wird seitlich und oben Luft / Überstand nach Details berücksichtigt

OKFF

Anschluß Oben

in Wandöffnung unter Sturz/Decke ohne Querstück

10,0 10,0 2,0

Anschluß Seite

in Wandöffnung zwischen Wand

10,0 10,0

Ausführung: 75x90 Variante eckig mind. WS 80

A-Kämpfer

| | | | | |
|--------------------------|---|---|--|--|
| <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| Standard | Geschosshoch - mit Kämpfer mit Querstück (MKMQ) | Geschosshoch - ohne Kämpfer mit Querstück (nur mit Oberblende) (OKMQ) | Geschosshoch - mit Kämpfer ohne Querstück (MKOQ) | Geschosshoch - ohne Kämpfer ohne Querstück (nur mit Oberblende) (OKOQ) |

Fertigwandstärke

Kanten-Ausführung: Futter

mit Oberblende mit Oberlicht DIN links DIN rechts

TB-Breite (bei Ganzglas+Stumpf) 610 (584) 735 (709) 860 (834) 985 (959) Sonderbreite

TB-Höhe (bei Ganzglas+Stumpf) 1985 (1972) 2110 (2097) Sonderhöhe

Schließblech-ausführung: Standard Stumpf (Lappenschließblech lang) Ganzglas (Flachschließblech kurz)

Standard (nur für Falle) Stumpf (Lappenschließblech kurz-nur für Falle) Ganzglas (Rollenschläpper)

Stand: 30.08.2017



Bestellvorlage

Nummer: Bestellvorlage Nr.03

Element: Türfutter sturzhoch/geschosshoch

Zarge: Türfutter

Höhe: sturzhoch, geschosshoch

Datum: Stand: 2017-08-30



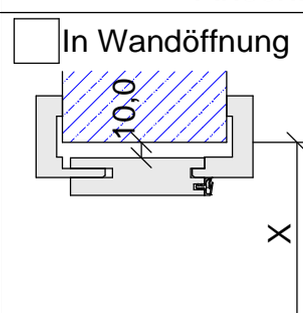
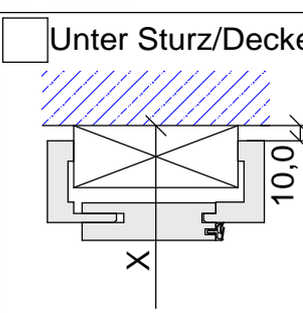
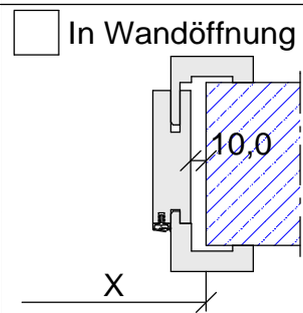
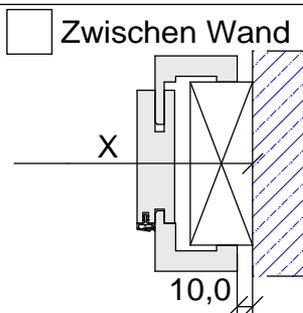
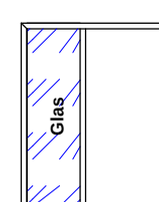
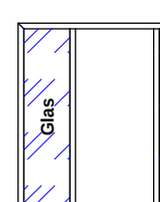
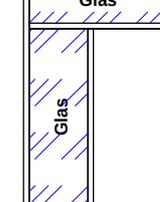
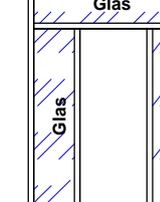
Bestellvorlage 04

Türfutter - Windfang WF

Firma/Kd.-Nr.:

Kom.:

Datum:

| | |
|---|--|
| Für eine ordnungsgemäße Erfassung ist es immer erforderlich, die Rohbauöffnungsmaße anzugeben! | |
| <div style="text-align: center;"> <h3>Rohbau- öffnung</h3> <p>Hinweis: Standardmäßig wird seitlich und oben Luft / Überstand nach Details berücksichtigt</p> <p style="text-align: right;">OKFF</p> </div> | <div style="text-align: center;"> <h3>Anschluß Oben</h3> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;"> <input type="checkbox"/> In Wandöffnung  </div> <div style="text-align: center;"> <input type="checkbox"/> Unter Sturz/Decke  </div> </div> </div> |
| <h3>Anschluß Seite</h3> | |
| <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;"> <input type="checkbox"/> In Wandöffnung  </div> <div style="text-align: center;"> <input type="checkbox"/> Zwischen Wand  </div> </div> | |
| <p>Ausführung: <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 75x90 Variante eckig mind. WS 80</p> <p style="text-align: center;">A-Kämpfer</p> | |
| <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;"> <input type="checkbox"/> WF1  </div> <div style="text-align: center;"> <input type="checkbox"/> WF2  </div> <div style="text-align: center;"> <input type="checkbox"/> WF3  </div> <div style="text-align: center;"> <input type="checkbox"/> WF4  </div> </div> | |
| <p>Fertigwandstärke <input style="width: 50px;" type="text"/></p> | <p>Kanten-Ausführung: Futter <input style="width: 50px;" type="text"/></p> |
| <p>angeschlagen am: Kämpfer <input type="checkbox"/> Außenpfosten <input type="checkbox"/> DIN links <input type="checkbox"/> DIN rechts <input type="checkbox"/></p> | |
| <p>TB-Breite (bei Ganzglas+Stumpf) <input type="checkbox"/> 610 (584) <input type="checkbox"/> 735 (709) <input type="checkbox"/> 860 (834) <input type="checkbox"/> 985 (959) Sonderbreite <input style="width: 50px;" type="text"/></p> | |
| <p>TB-Höhe (bei Ganzglas+Stumpf) <input type="checkbox"/> 1985 (1972) <input type="checkbox"/> 2110 (2097) Sonderhöhe <input style="width: 50px;" type="text"/> Oberfläche/Holzart <input style="width: 50px;" type="text"/></p> | |
| <p>Schließblech-ausführung: <input type="checkbox"/> Standard <input type="checkbox"/> Stumpf (Lappenschließblech lang) <input type="checkbox"/> Ganzglas (Flachschließblech kurz)</p> <p style="text-align: center;"> <input type="checkbox"/> Standard (nur für Falle) <input type="checkbox"/> Stumpf (Lappenschließblech kurz-nur für Falle) <input type="checkbox"/> Ganzglas (Rollenschnäpper) </p> | |

Stand: 23.11.2017



Bestellvorlage

Nummer: Bestellvorlage Nr.04

Element: Türfutter Windfang

Zarge: Türfutter

Windfang: WF1, WF2, WF3, WF4

Datum: Stand: 2017-11-23



Bestellvorlage 05

Blendrahmen - sturzhoch / geschosshoch

Firma/Kd.-Nr.:

Kom.:

Datum:

Für eine ordnungsgemäße Erfassung ist es immer erforderlich, die Rohbauöffnungsmaße anzugeben!

**Rohbau-
öffnung**

Hinweis:
Standardmäßig wird
seitlich und oben Luft / Überstand
nach Details berücksichtigt

OKFF

Anschluß Oben

| | | |
|--|--|---|
| <input type="checkbox"/> unter Sturz /Decke | <input type="checkbox"/> auf Wand | <input type="checkbox"/> ohne Querstück |
| Variante Standard: TB Höhe= X - 70,0 GG Höhe= X - 83,0 | Variante Standard: TB Höhe= X + 5,0 GG Höhe= X - 8,0 | |
| | | |

Anschluß Seite

| | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> zwischen Wand | <input type="checkbox"/> auf Wand |
| TB Breite= X - 129,0 GG Breite= X - 155,0 | TB Breite= X + 21,0 GG Breite= X - 5,0 |
| | |

Standard

Geschosshoch - mit Kämpfer mit Querstück

Geschosshoch - ohne Kämpfer mit Querstück (nur mit Oberblende)

Geschosshoch - mit Kämpfer ohne Querstück

Geschosshoch- ohne Kämpfer ohne Querstück (nur mit Oberblende)

| | |
|---|--|
| Oberfläche / Holzart <input style="width: 100%;" type="text"/> | DIN links <input type="checkbox"/> DIN rechts <input type="checkbox"/> |
| mit Oberblende <input type="checkbox"/> | mit Oberlicht <input type="checkbox"/> |
| TB-Breite <input type="checkbox"/> 610 (584) <input type="checkbox"/> 735 (709) <input type="checkbox"/> 860 (834) <input type="checkbox"/> 985 (959) Sonderbreite <input style="width: 100%;" type="text"/> | |
| TB-Höhe <input type="checkbox"/> 1985 (1972) <input type="checkbox"/> 2110 (2097) Sonderhöhe <input style="width: 100%;" type="text"/> | |
| Schließblech-ausführung: <input type="checkbox"/> Standard <input type="checkbox"/> Stumpf (Lappenschließblech lang) <input type="checkbox"/> Ganzglas (Flachschießblech kurz) | |
| <input type="checkbox"/> Standard (nur für Falle) <input type="checkbox"/> Stumpf (Lappenschließblech kurz-nur für Falle) <input type="checkbox"/> Ganzglas (Rollenschnäpper) | |

Stand: 30.08.2017



Bestellvorlage

Nummer: Bestellvorlage Nr.05

Element: Blendrahmen sturzhoch/geschosshoch

Zarge: Blendrahmen

Höhe: sturzhoch, geschosshoch

Datum: Stand: 2017-08-30



Bestellvorlage 07

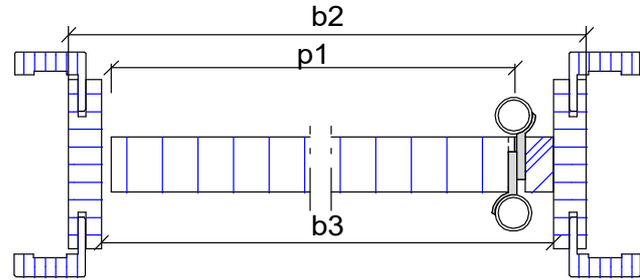
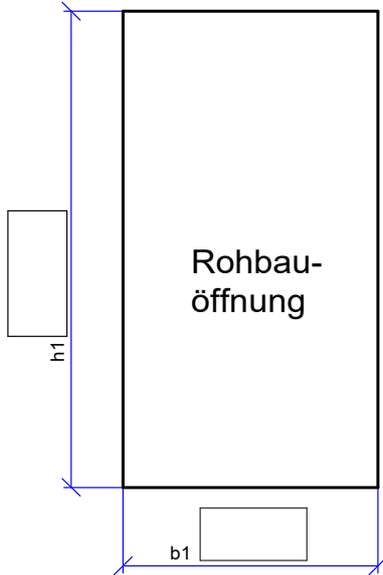
Pendeltür Holz - mit Türfutter - 1-flügelig

Firma/Kd.-Nr.:

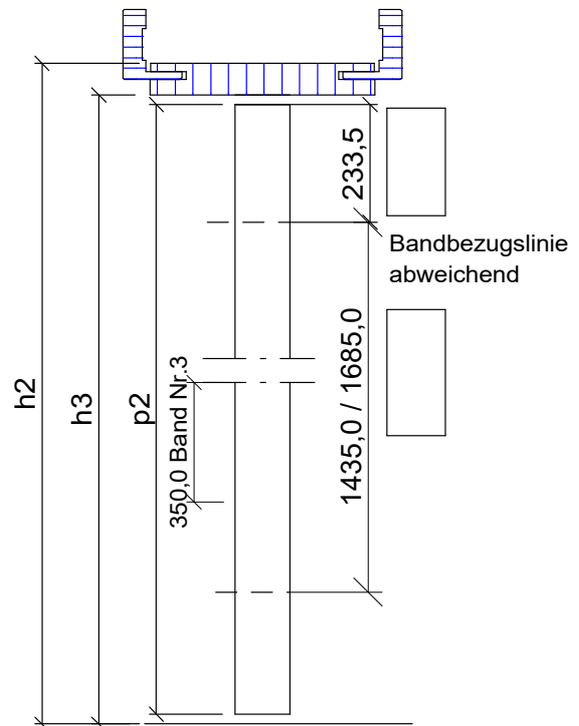
Kom.:

Datum:

Für eine ordnungsgemäße Erfassung ist es immer erforderlich, die Rohbauöffnungsmaße anzugeben!



Pendeltür besitzt umlaufend 7mm Luft!



| Maßgruppe | | Breite / Höhe [mm] | | | | |
|------------------------------|----|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|
| Rohbauöffnung | b1 | 635 | 760 | 885 | 1010 | 1135 |
| | h1 | 2005/ 2130/ 2255 | 2005/ 2130/ 2255 | 2005/ 2130/ 2255 | 2005/ 2130/ 2255 | 2005/ 2130/ 2255 |
| Futterplatten- außenmaß | b2 | 615 | 740 | 865 | 990 | 1115 |
| | h2 | 1993/ 2118/ 2243 | 1993/ 2118/ 2243 | 1993/ 2118/ 2243 | 1993/ 2118/ 2243 | 1993/ 2118/ 2243 |
| Bestätigungsmaß Türfutter | b | 610 | 735 | 860 | 985 | 1110 |
| | h | 1985/ 2110/ 2235 | 1985/ 2110/ 2235 | 1985/ 2110/ 2235 | 1985/ 2110/ 2235 | 1985/ 2110/ 2235 |
| lichtes Durchgangsmaß | b3 | 569 | 694 | 819 | 944 | 1069 |
| | h3 | 1970/ 2095/ 2220 | 1970/ 2095/ 2220 | 1970/ 2095/ 2220 | 1970/ 2095/ 2220 | 1970/ 2095/ 2220 |
| Pendeltürmaß | p1 | 535 | 660 | 785 | 910 | 1035 |
| | p2 | 1956/ 2081/ 2206 | 1956/ 2081/ 2206 | 1956/ 2081/ 2206 | 1956/ 2081/ 2206 | 1956/ 2081/ 2206 |

Fertigwandstärke

Stahlzarge

Holzzarge

lichtes Durchgangsmaß, abweichend

bei vorhandener Stahl-/Holzzarge

Zarge vorhanden

Oberfläche / Holzart

Band Nr.39 / 2 Stk.

Standard
TB-Breite max. 910mm und max. 55kg

Band Nr.39 / 3 Stk.

TB-Breite ab 911mm und max. 70kg

TB-Breite [mm] 535 660 785 910 1035

Sonderbreite
Rohbauöffnung -100mm

TB-Höhe [mm] 1956 2081 2206

Sonderhöhe
Rohbauöffnung - 49mm

Stand: 04.05.2020



Bestellvorlage

Nummer: Bestellvorlage Nr.07
Element: Pendeltür
Türblatt: Holz
Anzahl Flügel: 1-flügelig
Datum: Stand: 2020-05-04



Bestellvorlage 08

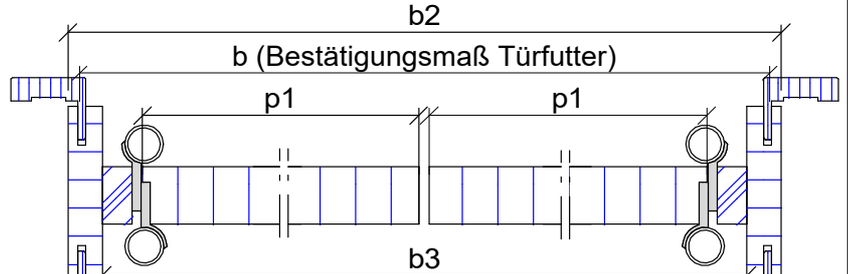
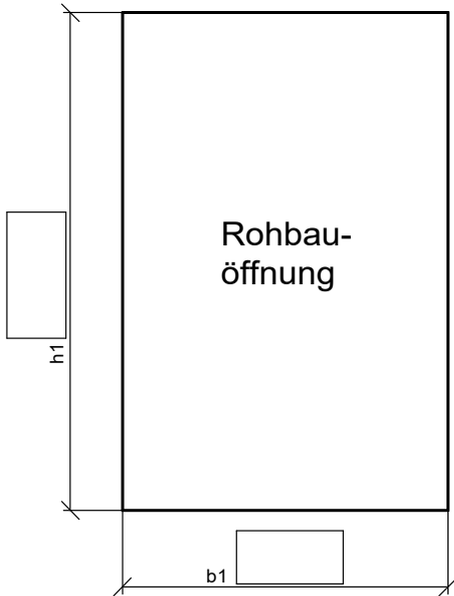
Pendeltür Holz - mit Türfutter - 2-flügelig

Firma/Kd.-Nr.:

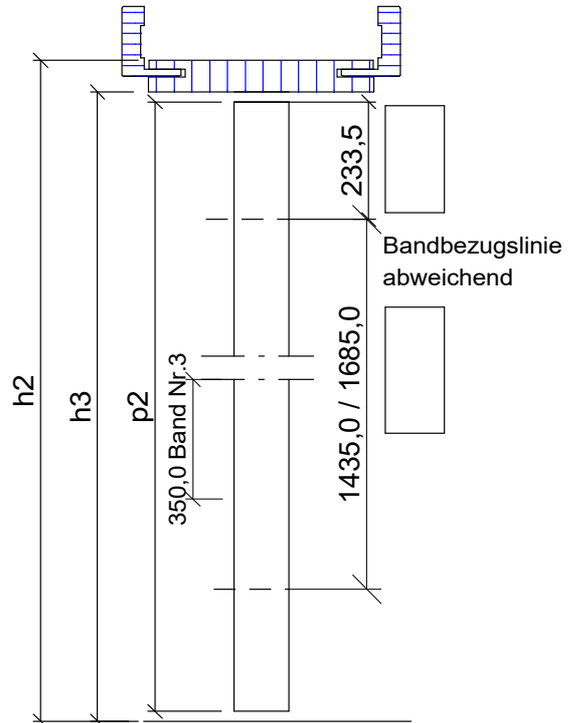
Kom.:

Datum:

Für eine ordnungsgemäße Erfassung ist es immer erforderlich, die Rohbauöffnungsmaße anzugeben!



Pendeltür besitzt umlaufend 7mm Luft!



| Maßgruppe | Breite / Höhe [mm] | | | | |
|------------------------------|--------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|
| Rohbauöffnung | b1 | 1260 | 1510 | 1760 | 2010 |
| | h1 | 2005/ 2130/ 2255 | 2005/ 2130/ 2255 | 2005/ 2130/ 2255 | 2005/ 2130/ 2255 |
| Futterplatten- außenmaß | b2 | 1240 | 1490 | 1740 | 1990 |
| | h2 | 1993/ 2118/ 2243 | 1993/ 2118/ 2243 | 1993/ 2118/ 2243 | 1993/ 2118/ 2243 |
| Bestätigungsmaß Türfutter | b | 1235 | 1485 | 1735 | 1985 |
| | h | 1985/ 2110/ 2235 | 1985/ 2110/ 2235 | 1985/ 2110/ 2235 | 1985/ 2110/ 2235 |
| lichtes Durchgangsmaß | b3 | 1194 | 1444 | 1694 | 1944 |
| | h3 | 1970/ 2095/ 2220 | 1970/ 2095/ 2220 | 1970/ 2095/ 2220 | 1970/ 2095/ 2220 |
| Pendeltürmaß | p1 | 566,5 | 691,5 | 816,5 | 941,5 |
| | p2 | 1956/ 2081/ 2206 | 1956/ 2081/ 2206 | 1956/ 2081/ 2206 | 1956/ 2081/ 2206 |

| |
|------------------------------------|
| Sonderbreite: |
| $p1 = \frac{b1 - 127\text{mm}}{2}$ |
| Sonderhöhe: |
| $p2 = h1 - 49\text{mm}$ |
| Best.Maß.FU (b) |
| $b = 2 \times p1 + 102$ |
| Best.Maß.FU (h) |
| $h = p2 + 29$ |

| | | | | | |
|--|---|--|---|------------|--------------------------|
| Fertigwandstärke | <input type="text"/> | Stahlzarge | <input type="checkbox"/> | Holz zarge | <input type="checkbox"/> |
| lichtes Durchgangsmaß, abweichend <small>bei vorhandener Stahl-/Holzzarge</small> | <input type="text"/> | Zarge vorhanden | <input type="checkbox"/> | | |
| Oberfläche / Holzart | <input type="text"/> | Band Nr.39 / 2 Stk. <input type="checkbox"/> | Band Nr.39 / 3 Stk. <input type="checkbox"/> | | |
| | | <small>Standard TB-Breite max. 910mm und max. 55kg</small> | <small>TB-Breite ab 911mm und max. 70kg</small> | | |
| TB-Breite [mm] <small>(je Flügel)</small> | <input type="checkbox"/> 566,5 <input type="checkbox"/> 691,5 <input type="checkbox"/> 816,5 <input type="checkbox"/> 941,5 | Sonderbreite | <input type="text"/> | | |
| | | <small>Rohbauöffnung - 127mm 2</small> | | | |
| TB-Höhe [mm] | <input type="checkbox"/> 1956 <input type="checkbox"/> 2081 <input type="checkbox"/> 2206 | Sonderhöhe | <input type="text"/> | | |
| | | <small>Rohbauöffnung - 49mm</small> | | | |

Stand: 04.05.2020



Bestellvorlage

Nummer: Bestellvorlage Nr.08
Element: Pendeltür
Türblatt: Holz
Zarge: Türfutter
Anzahl Flügel: 2-flügelig
Datum: Stand: 2020-05-04



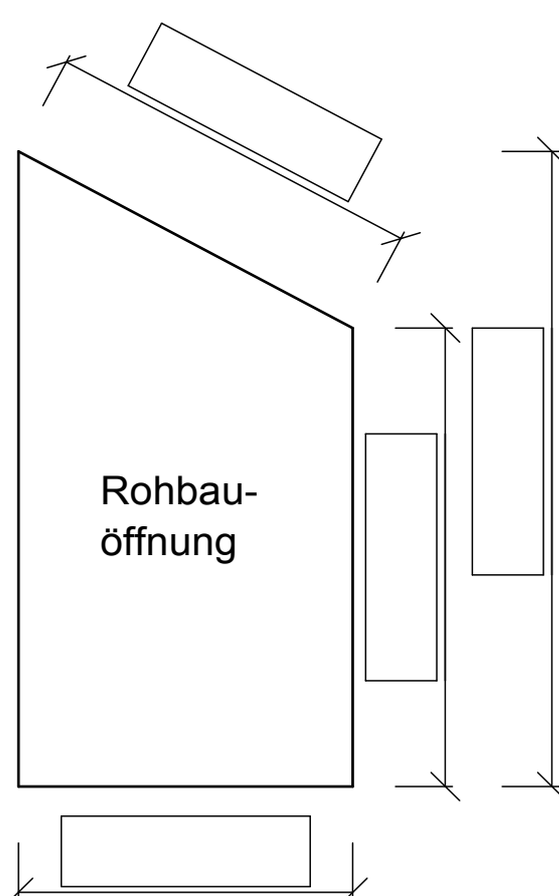
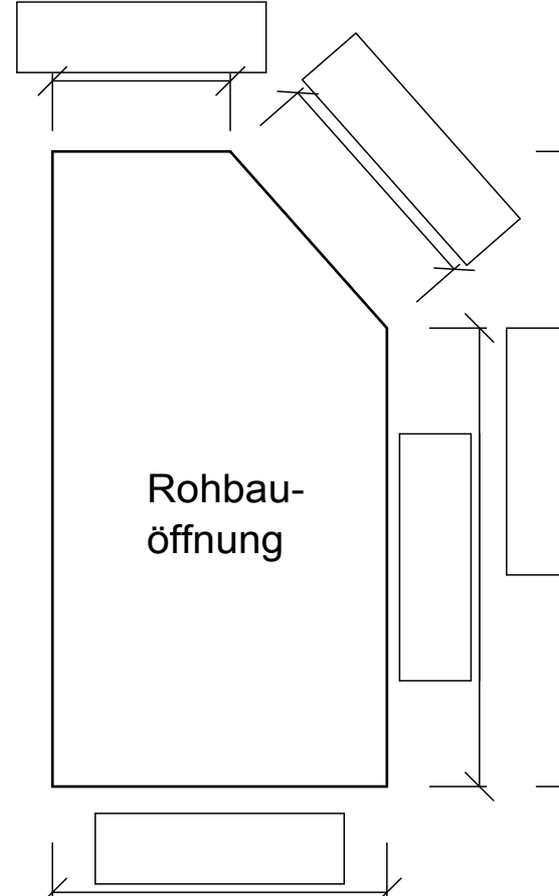
Bestellvorlage 09

Schrägelemente

Firma/Kd.-Nr.:

Kom.:

Datum:

| | | | |
|--|---|--|--|
| Für eine ordnungsgemäße Erfassung ist es immer erforderlich, die Rohbauöffnungsmaße anzugeben! | | | |
| <div style="border: 1px solid black; display: inline-block; padding: 2px 5px; margin-bottom: 10px;">Typ 1</div>  <p style="text-align: center; font-weight: bold;">Rohbau- öffnung</p> | <div style="border: 1px solid black; display: inline-block; padding: 2px 5px; margin-bottom: 10px;">Typ 2</div>  <p style="text-align: center; font-weight: bold;">Rohbau- öffnung</p> | | |
| Fertigwandstärke <input style="width: 50px; height: 20px;" type="text"/> | DIN links <input type="checkbox"/> DIN rechts <input type="checkbox"/> | | |
| Oberfläche / Holzart <input style="width: 50px; height: 20px;" type="text"/> | Kanten-Ausführung: Tür <input style="width: 50px; height: 20px;" type="text"/> Futter <input style="width: 50px; height: 20px;" type="text"/> | | |
| Bandseite = höhere Seite <input type="checkbox"/> | Bandseite = niedrigere Seite <input type="checkbox"/> <small>Achtung: je nach Einbausituation kann das Türblatt mit der Dachschräge kollidieren!</small> | | |
| Anschlag in der Schräge vorhanden <input type="checkbox"/> | kein Anschlag in der Schräge <input type="checkbox"/> <small>Schräge ist Unterkante der fertigen Deckenbeplankung = Außenkante Bekleidung</small> | | |
| Durchgangsfutter <input type="checkbox"/> <small>ACHTUNG!! In ein Durchgangsfutter kommt kein Türblatt</small> | Höhe und Breite ergeben sich durch die Rohbauöffnungsmaße! | | |

Stand: 30.08.2017



Bestellvorlage

Nummer: Bestellvorlage Nr.09
Element: Schrägelement
Typ: Typ 1 / Typ 2
Türblatt: Holz / Glas
Zarge: Türfutter
Anzahl Flügel: 1-flügelig
Datum: Stand: 2017-08-30



Bestellvorlage 10-1 Schiebetür Holz / Glas - KLASSIK außenlaufend - mit Türfutter

10-1 - Seite 1

Seite 20

Bestellvorlage 10-2 Schiebetür Holz / Glas - KLASSIK außenlaufend - mit Türfutter

10-2 - Seite 2

Seite 22

Bestellvorlage 10-1 Schiebetür Holz / Glas - KLASSIK außenlaufend - mit Türfutter

Firma/Kd.-Nr.:

Kom.:

Datum:

Für eine ordnungsgemäße Erfassung ist es immer erforderlich, die Rohbauöffnungsmaße anzugeben!

Rohbau-
öffnung

Futterbekleidungsform STANDARD: RU 60 / EC 55 / EC 50

Futterbekleidungsform SONDER: PR 65 / SLF 70 / 80-22

KLASSIK Holz
WS

KLASSIK Glas
WS

Verstellbereich

| | | | |
|--|--|--|--|
| | Synchronlauf HOLZ | | Synchronlauf GLAS |
| Verstellbereich 51 - 61 Standard 56,0mm | Verstellbereich 66 - 74 Standard 70,0mm | Verstellbereich 42,5 - 50,5 Standard 47,0mm | Verstellbereich 42 - 44 Standard 42,0mm |

| Maßgruppe | Türblatt 1-flügelig | | | | Türblatt 2-flügelig | | | | | |
|--------------------------|---------------------|-----------|-----------|-----------|---------------------|-----------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| Rohbau- öffnung | b1 | 635 | 760 | 885 | 1010 | 1260 | 1510 | 1760 | 2010 | |
| | h1 | 2015/2140 | 2015/2140 | 2015/2140 | 2015/2140 | 2015/2140 | 2015/2140 | 2015/2140 | 2015/2140 | |
| Futter- außen- maß | b2 | 600 | 725 | 850 | 975 | 1225 | 1475 | 1725 | 1975 | |
| | h2 | 1993/2118 | 1993/2118 | 1993/2118 | 1993/2118 | 1993/2118 | 1993/2118 | 1993/2118 | 1993/2118 | |
| lichtes Maß | b3 | 554 | 679 | 804 | 929 | 1179 | 1429 | 1679 | 1929 | |
| | h3 | 1970/2095 | 1970/2095 | 1970/2095 | 1970/2095 | 1970/2095 | 1970/2095 | 1970/2095 | 1970/2095 | |
| Tür- blatt- maß | Ganzglas | b4 | 610 | 735 | 860 | 985 | 1224 ¹⁾ | 1474 ¹⁾ | 1724 ¹⁾ | 1974 ¹⁾ |
| | | h4 | 2005/2130 | 2005/2130 | 2005/2130 | 2005/2130 | 2005/2130 | 2005/2130 | 2005/2130 | 2005/2130 |
| | TB Holz | b5 | 610 | 735 | 860 | 985 | 1240 ²⁾ | 1490 ²⁾ | 1740 ²⁾ | 1990 ²⁾ |
| | | h5 | 1985/2110 | 1985/2110 | 1985/2110 | 1985/2110 | 1985/2110 | 1985/2110 | 1985/2110 | 1985/2110 |

1-flg. Ganzglas Oberfläche/ Motiv Türblatt

2-flg. TB Holz

Stangengriff Ø 25 (rund) 25 (eckig) Länge: 400 / 800 / 1200

Muschelgriff Ø65 (rund) 65 (eckig) Edelstahl Aluminium

Material nur bei TB Holz Länge 120,0mm (Edelstahl-Optik / Eckig) (Edelstahl / Eckig)

Soft-Stop Dämpfer einseitig beidseitig

Anschlagkasten

Berechnungsformel Sondermaße

TB-Breite: (Laufkastenaußenmaß = 2 x TB-Breite + 80mm)

DTB-Breite: (Laufkastenaußenmaß = 2 x DTB-Breite + 40mm)

Schiebetürschlösser SCH-TB Holz

Schloß mit Zirkelriegel + Springgriff BB

Schloß mit Zirkelriegel + Springgriff + Gegenkasten für DTB PZ

Schloß mit Zirkelriegel ohne Springgriff WC

Schloß nur mit Springgriff (ohne Zirkelriegel)

WC Muschelgriff Ø57 Aufdeckseite WC Muschelgriff Ø57 Falzseite

| | | | | | | |
|----------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|---|---|
| TB Breite 1-flg. | <input type="checkbox"/> 610 | <input type="checkbox"/> 735 | <input type="checkbox"/> 860 | <input type="checkbox"/> 985 | Sonderbreite <input style="width: 100px;" type="text"/> | |
| TB Breite 2-flg. (Ganzglas/Holz) | <input type="checkbox"/> 1224/1240 | <input type="checkbox"/> 1474/1490 | <input type="checkbox"/> 1724/1740 | <input type="checkbox"/> 1974/1990 | | |
| TB Höhe (Ganzglas) | <input type="checkbox"/> 2005 | <input type="checkbox"/> 2130 | TB Höhe (Holz) | <input type="checkbox"/> 1985 | <input type="checkbox"/> 2110 | Sonderhöhe <input style="width: 100px;" type="text"/> |

¹⁾ 2 x (610 / 735 / 860 / 985) + 4mm Luft mittig = 1224 / 1474 / 1724 / 1974
²⁾ 2 x (622,5 / 747,5 / 872,5 / 997,5) - 5mm Überschlag = 1240 / 1490 / 1740 / 1990

Stand: 01.03.2020



Bestellvorlage

Nummer: Bestellvorlage Nr.10-1
Element: Schiebetür
Beschlag: KLASSIK
Türblatt: Holz / Glas
Zarge: Türfutter
Anzahl Flügel: 1-flügelig / 2-flügelig
Datum: Stand: 2020-03-01



Bestellvorlage 10-2 Schiebetür Holz / Glas - KLASSIK außenlaufend - mit Türfutter

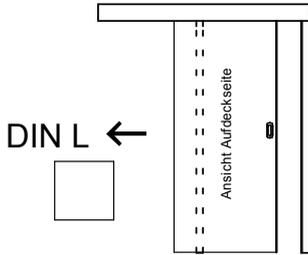
Firma/Kd.-Nr.:

Kom.:

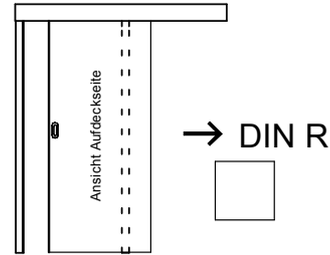
Datum:

Für eine ordnungsgemäße Erfassung ist es immer erforderlich, die Rohbauöffnungsmaße anzugeben!

Anschlagrichtungen

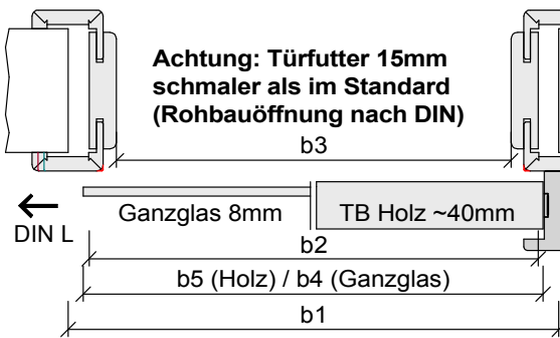


von der Ansichtsseite aus gesehen nach links öffnend= **DIN Links**



von der Ansichtsseite aus gesehen nach rechts öffnend= **DIN Rechts**

DIN Links



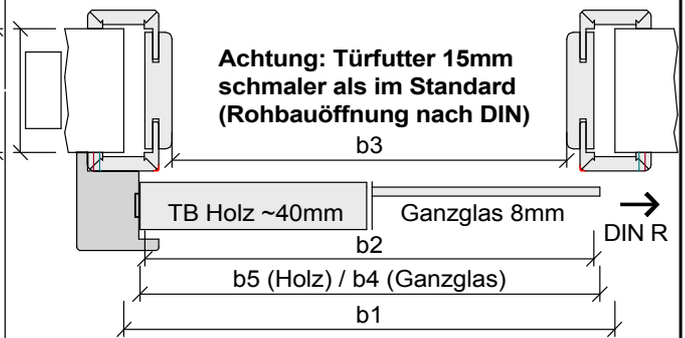
Achtung: Türfutter 15mm schmäler als im Standard (Rohbauöffnung nach DIN)

Anschlagkasten



Ansichtsseite

DIN Rechts



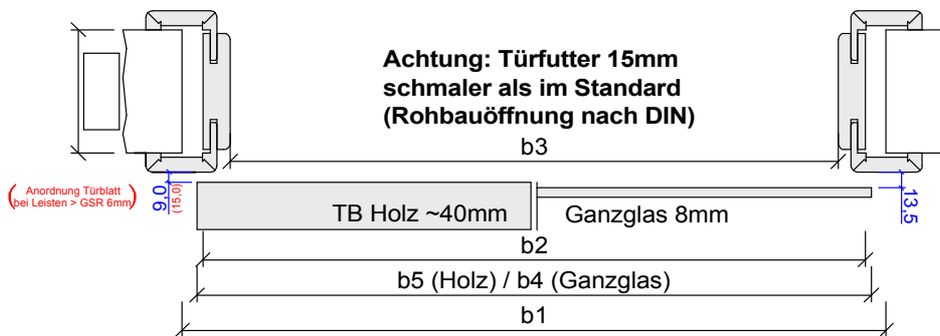
Achtung: Türfutter 15mm schmäler als im Standard (Rohbauöffnung nach DIN)

Anschlagkasten



Ansichtsseite

Schiebe DTB (2-flügelig)



Achtung: Türfutter 15mm schmäler als im Standard (Rohbauöffnung nach DIN)

(Anordnung Türblatt bei Leisten > GSR 6mm)



Ansichtsseite

1) 2 x (610 / 735 / 860 / 985) + 4mm Luft mittig = 1224 / 1474 / 1724 / 1974
2) 2 x (622,5 / 747,5 / 872,5 / 997,5) - 5mm Überschlag = 1240 / 1490 / 1740 / 1990

Stand: 01.03.2020



Bestellvorlage

Nummer: Bestellvorlage Nr.10-2
Element: Schiebetür
Beschlag: KLASSIK
Türblatt: Holz / Glas
Zarge: Türfutter
Anzahl Flügel: 1-flügelig / 2-flügelig
Datum: Stand: 2020-03-01



Bestellvorlage 11-1 Schiebetür / Glas - KLASSIK außenlaufend - ohne Türfutter

Formzahl: 401_010 Datum: 11.01.2018

11-1 - Seite 1

Seite 25

Bestellvorlage 11-2 Schiebetür / Glas - KLASSIK außenlaufend - ohne Türfutter

Formzahl: 401_010 Datum: 11.01.2018

11-2 - Seite 2

Seite 27

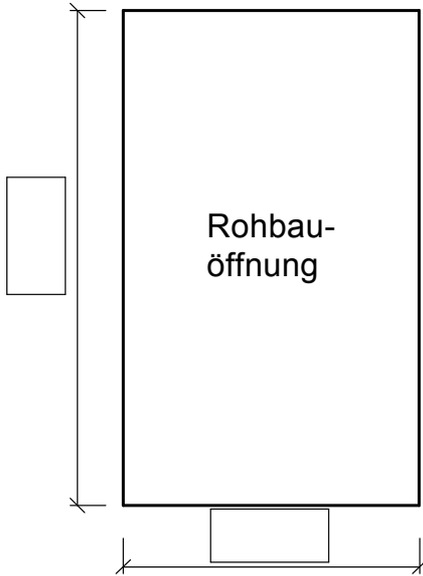
Bestellvorlage 11-1 Schiebetür Holz / Glas - KLASSIK außenlaufend - ohne Türfutter

Firma/Kd.-Nr.:

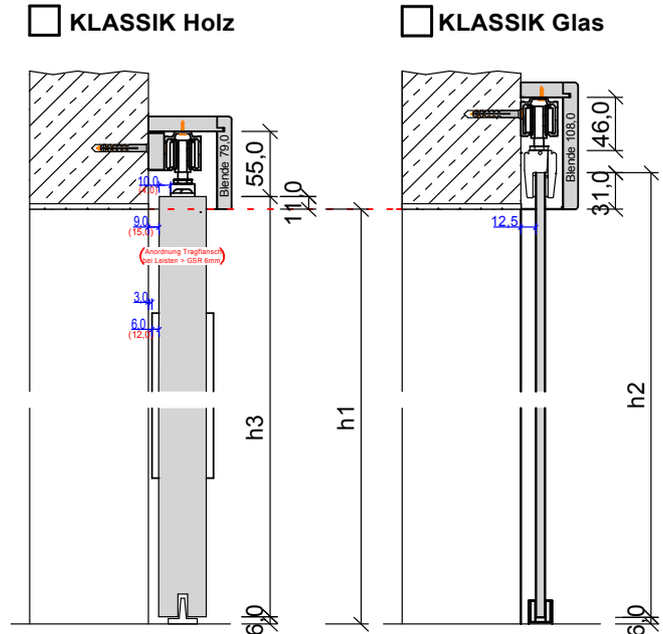
Kom.:

Datum:

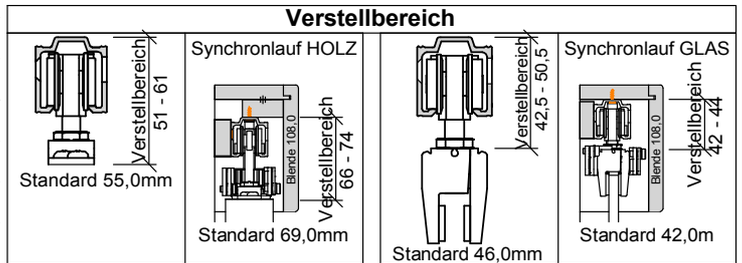
Für eine ordnungsgemäße Erfassung ist es immer erforderlich, die Rohbauöffnungsmaße anzugeben!



Varianten



| Maßgruppe | | Türblatt 1-flügelig | | | | Türblatt 2-flügelig | | | | |
|--------------|----------|---------------------|-----------|-----------|-----------|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| Maueröffnung | Ganzglas | b1 | 570 | 695 | 820 | 945 | 1180 | 1430 | 1680 | 1930 |
| | | h1 | 2010/2135 | 2010/2135 | 2010/2135 | 2010/2135 | 2010/2135 | 2010/2135 | 2010/2135 | 2010/2135 |
| | TB Holz | b1 | 570 | 695 | 820 | 945 | 1200 | 1450 | 1700 | 1950 |
| | | h1 | 2010/2135 | 2010/2135 | 2010/2135 | 2010/2135 | 2010/2135 | 2010/2135 | 2010/2135 | 2010/2135 |
| Türblattmaß | Ganzglas | b2 | 610 | 735 | 860 | 985 | 1220 ¹⁾ | 1470 ¹⁾ | 1720 ¹⁾ | 1970 ¹⁾ |
| | | h2 | 2040/2165 | 2040/2165 | 2040/2165 | 2040/2165 | 2040/2165 | 2040/2165 | 2040/2165 | 2040/2165 |
| | TB Holz | b3 | 610 | 735 | 860 | 985 | 1240 ²⁾ | 1490 ²⁾ | 1740 ²⁾ | 1990 ²⁾ |
| | | h3 | 2015/2140 | 2015/2140 | 2015/2140 | 2015/2140 | 2015/2140 | 2015/2140 | 2015/2140 | 2015/2140 |



1-flg. Ganzglas Oberfläche/ Motiv Türblatt

2-flg. TB Holz

Stangengriff Ø 25 (rund) 25 (eckig) Länge: 400 / 800 / 1200

Muschelgriff Ø65 (rund) 65 (eckig) Edelstahl Aluminium

Material (Edelstahl-Optik / Eckig) (Edelstahl / Eckig)

Soft-Stop Dämpfer einseitig beidseitig

Anschlagkasten

Berechnungsformel Sondermaße

Türblatt Holz: Türbreite = Maueröffnungsweite + 40mm
Türhöhe = Maueröffnungshöhe + 5mm

Türblatt Ganzglas: Türbreite = Maueröffnungsweite + 40mm
Türhöhe = Maueröffnungshöhe + 25mm

Schiebetürschlösser SCH-TB Holz

Schloß mit Zirkelriegel + Springgriff BB

Schloß mit Zirkelriegel + Springgriff + Gegenkasten für DTB PZ

Schloß mit Zirkelriegel ohne Springgriff WC

Schloß nur mit Springgriff (ohne Zirkelriegel)

WC Muschelgriff Ø57 Aufdeckseite WC Muschelgriff Ø57 Falzseite

TB Breite 1-flg. 610 735 860 985

TB Breite 2-flg. (Ganzglas/Holz) 1224/1240 1474/1490 1724/1740 1974/1990 **Sonderbreite**

TB Höhe (Ganzglas) 2035 2160

TB Höhe (Holz) 2015 2140 **Sonderhöhe**

1) 2 x (610 / 735 / 860 / 985) + 4mm Luft mittig = 1224 / 1474 / 1724 / 1974
2) 2 x (622,5 / 747,5 / 872,5 / 997,5) - 5mm Überschlag = 1240 / 1490 / 1740 / 1990

Stand: 01.03.2020



Bestellvorlage

Nummer: Bestellvorlage Nr.11-1
Element: Schiebetür
Beschlag: KLASSIK
Türblatt: Holz / Glas
Zarge: ohne Türfutter
Anzahl Flügel: 1-flügelig / 2-flügelig
Datum: Stand: 2020-03-01



Bestellvorlage 11-2 Schiebetür Holz / Glas - KLASSIK außenlaufend - ohne Türfutter

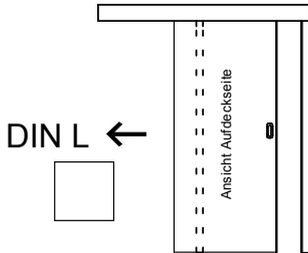
Firma/Kd.-Nr.:

Kom.:

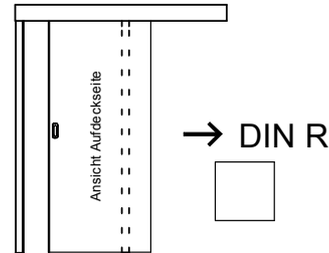
Datum:

Für eine ordnungsgemäße Erfassung ist es immer erforderlich, die Rohbauöffnungsmaße anzugeben!

Anschlagrichtungen

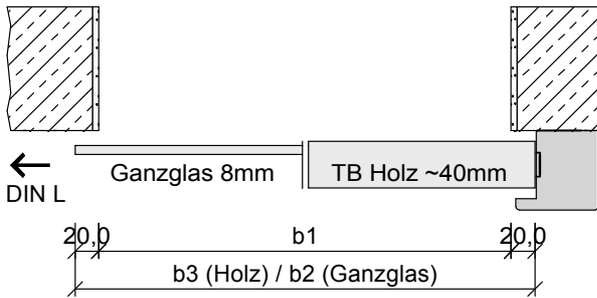


von der Ansichtsseite aus gesehen
nach links öffnend= DIN Links



von der Ansichtsseite aus gesehen
nach rechts öffnend= DIN Rechts

DIN Links

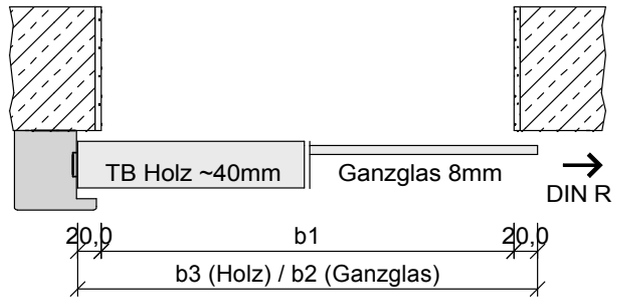


Anschlagkasten



Ansichtsseite

DIN Rechts

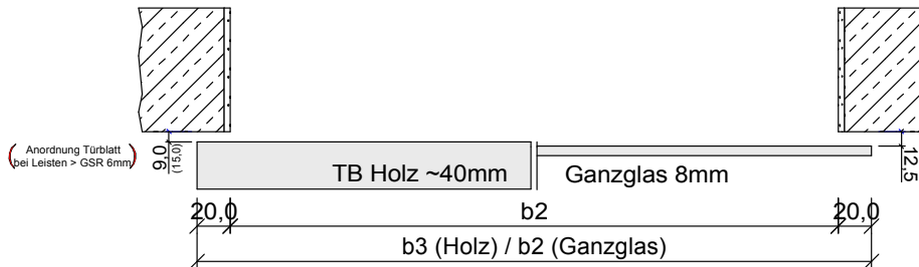


Anschlagkasten



Ansichtsseite

Schiebe DTB (2-flügelig)



Ansichtsseite

1) 2 x (610 / 735 / 860 / 985) + 4mm Luft mittig = 1224 / 1474 / 1724 / 1974
2) 2 x (622,5 / 747,5 / 872,5 / 997,5) - 5mm Überschlag = 1240 / 1490 / 1740 / 1990

Stand: 01.03.2020



Bestellvorlage

Nummer: Bestellvorlage Nr.11-2
Element: Schiebetür
Beschlag: KLASSIK
Türblatt: Holz / Glas
Zarge: ohne Türfutter
Anzahl Flügel: 1-flügelig / 2-flügelig
Datum: Stand: 2020-03-01



Bestellvorlage 12

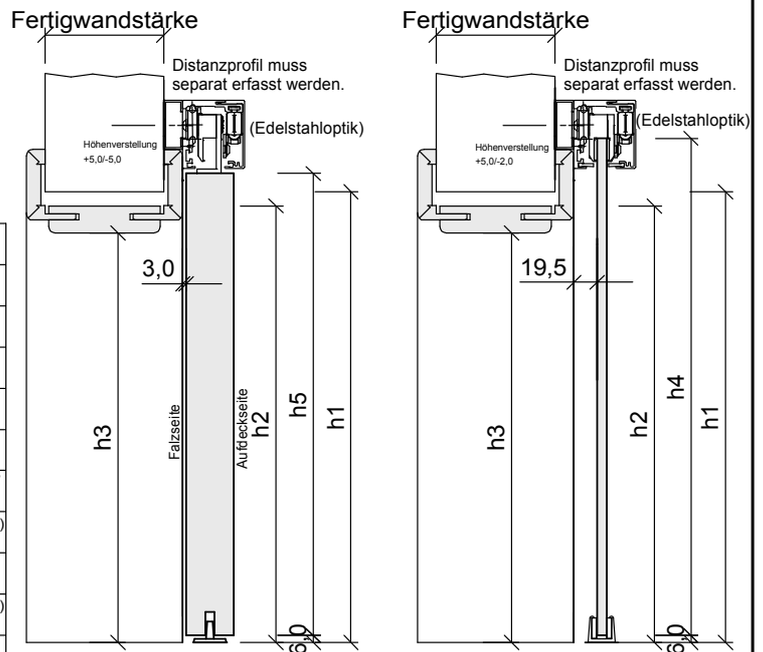
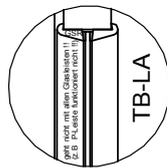
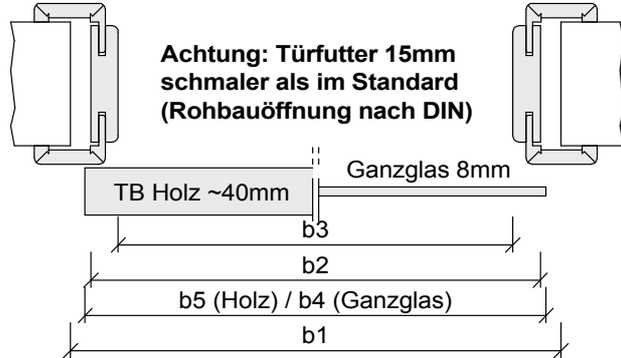
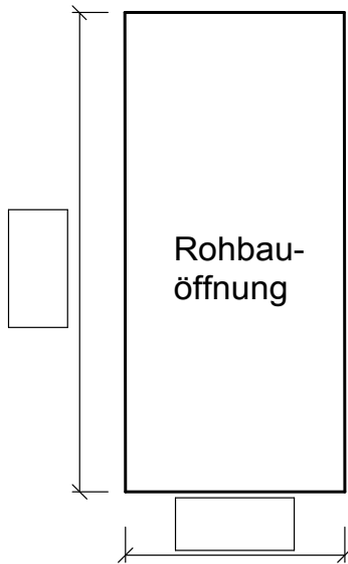
Schiebetür Holz / Glas - Beschlag SLIM - mit Türfutter

Firma/Kd.-Nr.:

Kom.:

Datum:

Für eine ordnungsgemäße Erfassung ist es immer erforderlich, die Rohbauöffnungsmaße anzugeben!



| Maßgruppe | Türblatt 1-flügelig | | | | Türblatt 2-flügelig | | | | | |
|----------------|---------------------|-----------|-----------|-----------|---------------------|-----------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | b1 | 645 | 770 | 895 | 1020 | 1270 | 1520 | 1770 | 2020 | |
| Rohbauöffnung | h1 | 2015/2140 | 2015/2140 | 2015/2140 | 2015/2140 | 2015/2140 | 2015/2140 | 2015/2140 | 2015/2140 | |
| | h2 | 1993/2118 | 1993/2118 | 1993/2118 | 1993/2118 | 1993/2118 | 1993/2118 | 1993/2118 | 1993/2118 | |
| Futteraußenmaß | b2 | 600 | 725 | 850 | 975 | 1225 | 1475 | 1725 | 1975 | |
| | h2 | 1993/2118 | 1993/2118 | 1993/2118 | 1993/2118 | 1993/2118 | 1993/2118 | 1993/2118 | 1993/2118 | |
| lichtes Maß | b3 | 554 | 679 | 804 | 929 | 1179 | 1429 | 1679 | 1929 | |
| | h3 | 1970/2095 | 1970/2095 | 1970/2095 | 1970/2095 | 1970/2095 | 1970/2095 | 1970/2095 | 1970/2095 | |
| Türblattmaß | Ganzglas | b4 | 610 | 735 | 860 | 985 | 1220 ¹⁾ | 1470 ¹⁾ | 1720 ¹⁾ | 1970 ¹⁾ |
| | | h4 | 2045/2170 | 2045/2170 | 2045/2170 | 2045/2170 | 2045/2170 | 2045/2170 | 2045/2170 | 2045/2170 |
| | TB Holz | b5 | 610 | 735 | 860 | 985 | 1240 ²⁾ | 1490 ²⁾ | 1740 ²⁾ | 1990 ²⁾ |
| | | h5 | 2015/2140 | 2015/2140 | 2015/2140 | 2015/2140 | 2015/2140 | 2015/2140 | 2015/2140 | 2015/2140 |
| | | h5 | 2015/2140 | 2015/2140 | 2015/2140 | 2015/2140 | 2015/2140 | 2015/2140 | 2015/2140 | 2015/2140 |

1-flg. Ganzglas Oberfläche/ Motiv Türblatt

2-flg. TB Holz

Stangengriff Ø 25 (rund) Ø 25 (eckig) L: 400 / 800 / 1200

Muschelgriff Ø65 (rund) Ø 65 (eckig) Edelstahl Aluminium

Material nur bei TB Holz Länge 120,0mm (Edelstahl-Optik / Eckig) (Edelstahl / Eckig)

Tragkraft 50 kg 120 kg

Anschlagkasten

DIN R

DIN L

Türfutter

Holzart / Oberfläche

Zargenausführung

Fertigwandstärke

ohne Futter = Bestellvorlage Nr. 13

Soft-Stop beidseitig vierseitig DTB Dämpfer

Kein Befestigungsmaterial im Lieferumfang
Dieses muss je nach Wandbeschaffenheit und Türblattgewicht bauseits gewählt werden!

TB Breite 1-flg. 610 735 860 985

TB Breite 2-flg. (Ganzglas/Holz) 1220/1240 1470/1490 1720/1740 1970/1990

Sonderbreite

TB Höhe (Ganzglas/Holz) 2045/2015 2170/2140

Sonderhöhe

1) 2 x (610 / 735 / 860 / 985) +4mm Luft= 1224 / 1474 / 1724 / 1974
2) 2 x (622,5 / 747,5 / 872,5 / 997,5) - 5mm Überschlag = 1240 / 1490 / 1740 / 1990
3) Beschlag ausgelegt für 60er Bekleidung, andere Zargenvarianten bitte anfragen / Softline + Profila sind nicht möglich !

Stand: 01.03.2020



Bestellvorlage

Nummer: Bestellvorlage Nr.12
Element: Schiebetür
Beschlag: SLIM
Türblatt: Holz / Glas
Zarge: Türfutter
Anzahl Flügel: 1-flügelig / 2-flügelig
Datum: Stand: 2020-03-01



Bestellvorlage 13

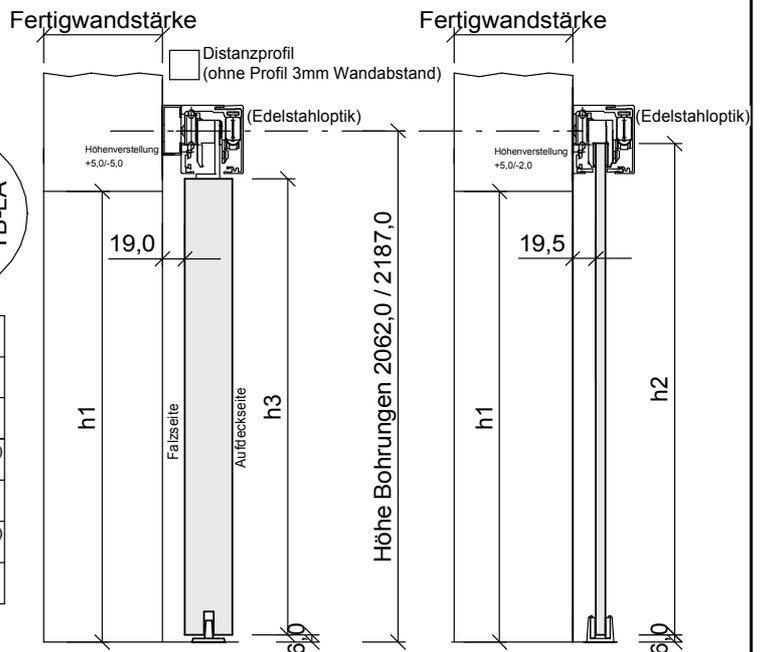
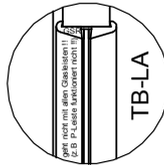
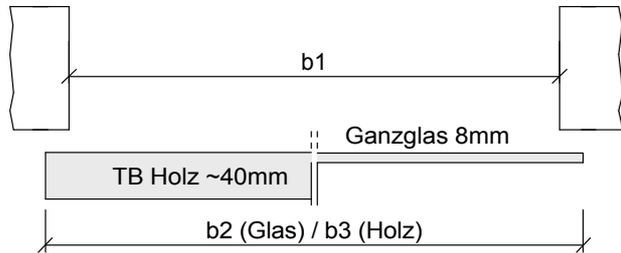
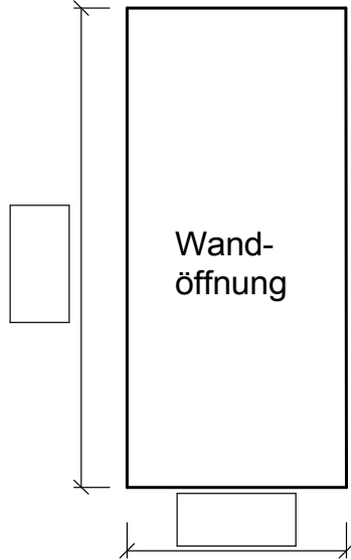
Schiebetür Holz / Glas - Beschlag SLIM - ohne Türfutter

Firma/Kd.-Nr.:

Kom.:

Datum:

Für eine ordnungsgemäße Erfassung ist es immer erforderlich, die Rohbauöffnungsmaße anzugeben!



| Maßgruppe | Türblatt 1-flügelig | | | | Türblatt 2-flügelig | | | | | |
|-----------------------|---------------------|------|---------------|---------------|---------------------|---------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | b1 | 635 | 760 | 885 | 1010 | 1260 | 1510 | 1760 | 2010 | |
| Wand- öffnung | h1 | 2010 | 2010 | 2010 | 2010 | 2010 | 2010 | 2010 | 2010 | |
| | | 2135 | 2135 | 2135 | 2135 | 2135 | 2135 | 2135 | 2135 | |
| Tür- blatt- maß | Ganzglas | b2 | 675 | 800 | 925 | 1050 | 1296 ¹⁾ | 1546 ¹⁾ | 1796 ¹⁾ | 2046 ¹⁾ |
| | | h2 | 2045/ 2170 | 2045/ 2170 | 2045/ 2170 | 2045/ 2170 | 2045/ 2170 | 2045/ 2170 | 2045/ 2170 | 2045/ 2170 |
| | TB Holz | b3 | 675 | 800 | 925 | 1050 | 1300 ²⁾ | 1550 ²⁾ | 1800 ²⁾ | 2050 ²⁾ |
| | | h3 | 2015/ 2140 | 2015/ 2140 | 2015/ 2140 | 2015/ 2140 | 2015/ 2140 | 2015/ 2140 | 2015/ 2140 | 2015/ 2140 |

1-flg. Ganzglas Oberfläche/
2-flg. TB Holz Motiv Türblatt

Stangengriff Ø 25 (rund) 25 (eckig) L: 400 / 800 / 1200

Muschelgriff Ø65 (rund) 65 (eckig) Edelstahl Aluminium

Material (Edelstahl-Optik / Eckig) (Edelstahl / Eckig)

Tragkraft 50 kg 120 kg

DIN R

DIN L

Soft-Stop beidseitig vierseitig DTB Dämpfer

Berechnung Türmaße bei SLIM ohne Türfutter

Türblatt Holz:
Türbreite = Wandöffnungsbreite + 40mm (bei 2flg. / 2)
Türhöhe = Wandöffnungshöhe + 5mm

Türblatt Ganzglas:
Türbreite = Wandöffnungsbreite + 40mm (bei 2flg. / 2)
Türhöhe = Wandöffnungshöhe + 35mm

Kein Befestigungsmaterial im Lieferumfang
Dieses muss je nach Wandbeschaffenheit und Türblattgewicht bauseits gewählt werden!

TB Breite 1-flg. 675 800 925 1050

TB Breite 2-flg. (Ganzglas/Holz) 1296/1300 1546/1550 1796/1800 2046/2050

Sonderbreite

TB Höhe (Ganzglas/Holz) 2045/2015 2170/2140

Sonderhöhe

1) 2 x (648 / 773 / 898 / 1023) + 4mm Luft = 1300 / 1550 / 1800 / 2050
2) 2 x (652,5 / 777,5 / 902,5 / 1027,5) - 5mm Überschlag = 1300 / 1550 / 1800 / 2050
3) Beschlag ausgelegt für 60er Bekleidung, andere Zargenvarianten bitte anfragen / Softline + Profila sind nicht möglich !

Stand: 01.03.2020



Bestellvorlage

Nummer: Bestellvorlage Nr.13
Element: Schiebetür
Beschlag: SLIM
Türblatt: Holz / Glas
Zarge: ohne Türfutter
Anzahl Flügel: 1-flügelig / 2-flügelig
Datum: Stand: 2020-03-01



Bestellvorlage 16-1 Schwalbe Holz - KLASSIK innenlaufend - mit Türfutter

Formzahl, Nr. Kom. Datum

Rübauöffnung

Sturzwinkel

Türschließen an Wand Türschließen unter Wand

| Bestellposition | Bestellnummer | Bestellmenge | Bestellname | Bestellmerkmal |
|-----------------|---------------|--------------|-------------|----------------|
| 1 | 16-1-1 | 1 | 16-1-1 | |
| 2 | 16-1-2 | 1 | 16-1-2 | |
| 3 | 16-1-3 | 1 | 16-1-3 | |
| 4 | 16-1-4 | 1 | 16-1-4 | |
| 5 | 16-1-5 | 1 | 16-1-5 | |
| 6 | 16-1-6 | 1 | 16-1-6 | |
| 7 | 16-1-7 | 1 | 16-1-7 | |
| 8 | 16-1-8 | 1 | 16-1-8 | |
| 9 | 16-1-9 | 1 | 16-1-9 | |
| 10 | 16-1-10 | 1 | 16-1-10 | |
| 11 | 16-1-11 | 1 | 16-1-11 | |
| 12 | 16-1-12 | 1 | 16-1-12 | |
| 13 | 16-1-13 | 1 | 16-1-13 | |
| 14 | 16-1-14 | 1 | 16-1-14 | |
| 15 | 16-1-15 | 1 | 16-1-15 | |
| 16 | 16-1-16 | 1 | 16-1-16 | |
| 17 | 16-1-17 | 1 | 16-1-17 | |
| 18 | 16-1-18 | 1 | 16-1-18 | |
| 19 | 16-1-19 | 1 | 16-1-19 | |
| 20 | 16-1-20 | 1 | 16-1-20 | |
| 21 | 16-1-21 | 1 | 16-1-21 | |
| 22 | 16-1-22 | 1 | 16-1-22 | |
| 23 | 16-1-23 | 1 | 16-1-23 | |
| 24 | 16-1-24 | 1 | 16-1-24 | |
| 25 | 16-1-25 | 1 | 16-1-25 | |
| 26 | 16-1-26 | 1 | 16-1-26 | |
| 27 | 16-1-27 | 1 | 16-1-27 | |
| 28 | 16-1-28 | 1 | 16-1-28 | |
| 29 | 16-1-29 | 1 | 16-1-29 | |
| 30 | 16-1-30 | 1 | 16-1-30 | |
| 31 | 16-1-31 | 1 | 16-1-31 | |
| 32 | 16-1-32 | 1 | 16-1-32 | |
| 33 | 16-1-33 | 1 | 16-1-33 | |
| 34 | 16-1-34 | 1 | 16-1-34 | |
| 35 | 16-1-35 | 1 | 16-1-35 | |
| 36 | 16-1-36 | 1 | 16-1-36 | |
| 37 | 16-1-37 | 1 | 16-1-37 | |
| 38 | 16-1-38 | 1 | 16-1-38 | |
| 39 | 16-1-39 | 1 | 16-1-39 | |
| 40 | 16-1-40 | 1 | 16-1-40 | |
| 41 | 16-1-41 | 1 | 16-1-41 | |
| 42 | 16-1-42 | 1 | 16-1-42 | |
| 43 | 16-1-43 | 1 | 16-1-43 | |
| 44 | 16-1-44 | 1 | 16-1-44 | |
| 45 | 16-1-45 | 1 | 16-1-45 | |
| 46 | 16-1-46 | 1 | 16-1-46 | |
| 47 | 16-1-47 | 1 | 16-1-47 | |
| 48 | 16-1-48 | 1 | 16-1-48 | |
| 49 | 16-1-49 | 1 | 16-1-49 | |
| 50 | 16-1-50 | 1 | 16-1-50 | |
| 51 | 16-1-51 | 1 | 16-1-51 | |
| 52 | 16-1-52 | 1 | 16-1-52 | |
| 53 | 16-1-53 | 1 | 16-1-53 | |
| 54 | 16-1-54 | 1 | 16-1-54 | |
| 55 | 16-1-55 | 1 | 16-1-55 | |
| 56 | 16-1-56 | 1 | 16-1-56 | |
| 57 | 16-1-57 | 1 | 16-1-57 | |
| 58 | 16-1-58 | 1 | 16-1-58 | |
| 59 | 16-1-59 | 1 | 16-1-59 | |
| 60 | 16-1-60 | 1 | 16-1-60 | |
| 61 | 16-1-61 | 1 | 16-1-61 | |
| 62 | 16-1-62 | 1 | 16-1-62 | |
| 63 | 16-1-63 | 1 | 16-1-63 | |
| 64 | 16-1-64 | 1 | 16-1-64 | |
| 65 | 16-1-65 | 1 | 16-1-65 | |
| 66 | 16-1-66 | 1 | 16-1-66 | |
| 67 | 16-1-67 | 1 | 16-1-67 | |
| 68 | 16-1-68 | 1 | 16-1-68 | |
| 69 | 16-1-69 | 1 | 16-1-69 | |
| 70 | 16-1-70 | 1 | 16-1-70 | |
| 71 | 16-1-71 | 1 | 16-1-71 | |
| 72 | 16-1-72 | 1 | 16-1-72 | |
| 73 | 16-1-73 | 1 | 16-1-73 | |
| 74 | 16-1-74 | 1 | 16-1-74 | |
| 75 | 16-1-75 | 1 | 16-1-75 | |
| 76 | 16-1-76 | 1 | 16-1-76 | |
| 77 | 16-1-77 | 1 | 16-1-77 | |
| 78 | 16-1-78 | 1 | 16-1-78 | |
| 79 | 16-1-79 | 1 | 16-1-79 | |
| 80 | 16-1-80 | 1 | 16-1-80 | |
| 81 | 16-1-81 | 1 | 16-1-81 | |
| 82 | 16-1-82 | 1 | 16-1-82 | |
| 83 | 16-1-83 | 1 | 16-1-83 | |
| 84 | 16-1-84 | 1 | 16-1-84 | |
| 85 | 16-1-85 | 1 | 16-1-85 | |
| 86 | 16-1-86 | 1 | 16-1-86 | |
| 87 | 16-1-87 | 1 | 16-1-87 | |
| 88 | 16-1-88 | 1 | 16-1-88 | |
| 89 | 16-1-89 | 1 | 16-1-89 | |
| 90 | 16-1-90 | 1 | 16-1-90 | |
| 91 | 16-1-91 | 1 | 16-1-91 | |
| 92 | 16-1-92 | 1 | 16-1-92 | |
| 93 | 16-1-93 | 1 | 16-1-93 | |
| 94 | 16-1-94 | 1 | 16-1-94 | |
| 95 | 16-1-95 | 1 | 16-1-95 | |
| 96 | 16-1-96 | 1 | 16-1-96 | |
| 97 | 16-1-97 | 1 | 16-1-97 | |
| 98 | 16-1-98 | 1 | 16-1-98 | |
| 99 | 16-1-99 | 1 | 16-1-99 | |
| 100 | 16-1-100 | 1 | 16-1-100 | |

16-1 - Seite 1

Seite 34

Bestellvorlage 16-2 Schwalbe Holz - KLASSIK innenlaufend - mit Türfutter

Formzahl, Nr. Kom. Datum

Anschlagrichtungen

Wanddicken DIN Links

Wanddicken DIN Rechts

Wanddicken DTB

16-2 - Seite 2

Seite 36

Bestellvorlage 16-1

Schiebetür Holz - KLASSIK innenlaufend - mit Türfutter

Firma/Kd.-Nr.:

Kom.:

Datum:

Für eine ordnungsgemäße Erfassung ist es immer erforderlich, die Rohbauöffnungsmaße anzugeben!

Rohbauöffnung

Sturzvarianten

"Laufschiene im Sturz"

"Laufschiene unter Sturz"

| Maßgruppe | Türblatt 1-flügelig | | | | Türblatt 2-flügelig | | | | |
|--------------------------|---------------------|---------------|---------------|---------------|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| Rohbau- öffnung | b1 | 635 | 760 | 885 | 1010 | 1260 | 1510 | 1760 | 2010 |
| | h1 | 2015/ 2140 | 2015/ 2140 | 2015/ 2140 | 2015/ 2140 | 2015/ 2140 | 2015/ 2140 | 2015/ 2140 | 2015/ 2140 |
| | h6 | 2045/ 2170 | 2045/ 2170 | 2045/ 2170 | 2045/ 2170 | 2045/ 2170 | 2045/ 2170 | 2045/ 2170 | 2045/ 2170 |
| Futter- außen- maß | b2 | 615 | 740 | 865 | 990 | 1240 | 1490 | 1740 | 1990 |
| | h2 | 1993/ 2118 | 1993/ 2118 | 1993/ 2118 | 1993/ 2118 | 1993/ 2118 | 1993/ 2118 | 1993/ 2118 | 1993/ 2118 |
| lichtes Maß | b3 | 569 | 694 | 819 | 944 | 1194 | 1444 | 1694 | 1944 |
| | h3 | 1970/ 2095 | 1970/ 2095 | 1970/ 2095 | 1970/ 2095 | 1970/ 2095 | 1970/ 2095 | 1970/ 2095 | 1970/ 2095 |
| Türblatt- maß | b4 | 610 | 735 | 860 | 985 | 1240 ¹⁾ | 1490 ¹⁾ | 1740 ¹⁾ | 1990 ¹⁾ |
| | h4 | 1985/ 2110 | 1985/ 2110 | 1985/ 2110 | 1985/ 2110 | 1985/ 2110 | 1985/ 2110 | 1985/ 2110 | 1985/ 2110 |
| Sonder- höhe | h5 | 1955/ 2080 | 1955/ 2080 | 1955/ 2080 | 1955/ 2080 | 1955/ 2080 | 1955/ 2080 | 1955/ 2080 | 1955/ 2080 |

Verstellbereich

Standard

Verstellbereich 52 - 62

Standard 54,0mm

Synchronlauf HOLZ

Verstellbereich 66 - 74

Standard 70,0mm

Standard
 Synchronlauf (h6 = +15mm)

!!! immer laut Zeichnung erfassen !!!

Stangengriff Ø 25 (rund) 25 (eckig) L: 400 / 800 / 1200

Muschelgriff Ø65 (rund) 65 (eckig) Edelstahl Aluminium

Material nur bei TB Holz Länge 120,0mm (Edelstahl-Optik / Eckig) (Edelstahl / Eckig)

Soft-Stop Dämpfer einseitig beidseitig

Türtyp

Türblatt und Türfutter

Holzart / Oberfläche

Zargenausführung

Fertigwandstärke

Schiebetürschlösser

Schloß mit Zirkelriegel + Springgriff

Schloß mit Zirkelriegel + Springgriff + Gegenkasten für DTB BB

Schloß mit Zirkelriegel ohne Springgriff PZ

Schloß nur mit Springgriff (ohne Zirkelriegel) WC

WC Muschelgriff Ø57 Aufdeckseite Falzseite

TB Breite 1-flg. 610 735 860 985

TB Breite 2-flg. 1240 1490 1740 1990

TB Höhe 1985 (h4- im Sturz) 2110 (h4- im Sturz) **Sonderhöhe**

Sonderbreite

1955 (h5- unter Sturz -Sonderhöhe - Vorschlag) 2080

1) 2 x 622,5 / 747,5 / 872,5 / 997,5 = 1240 / 1490 / 1740 / 1990



Bestellvorlage

Nummer: Bestellvorlage Nr.16-1
Element: Schiebetür
Beschlag: KLASSIK
Türblatt: Holz
Zarge: Türfutter
Anzahl Flügel: 1-flügelig / 2-flügelig
Datum: Stand: 2020-03-01



Bestellvorlage 16-2

Schiebetür Holz - KLASSIK innenlaufend - mit Türfutter

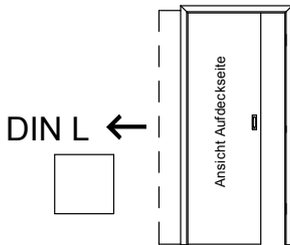
Firma/Kd.-Nr.:

Kom.:

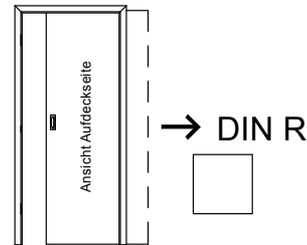
Datum:

Für eine ordnungsgemäße Erfassung ist es immer erforderlich, die Rohbauöffnungsmaße anzugeben!

Anschlagrichtungen

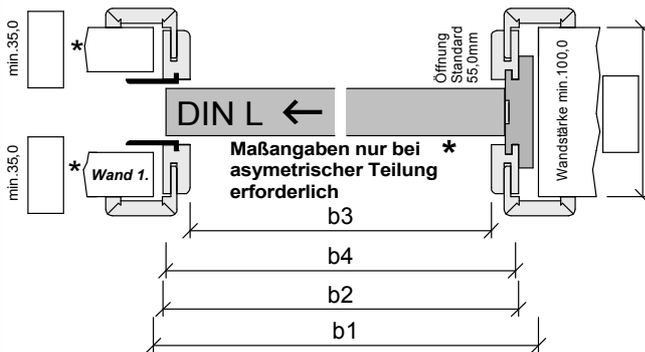


von der Ansichtsseite aus gesehen
nach links öffnend= **DIN Links**



von der Ansichtsseite aus gesehen
nach rechts öffnend= **DIN Rechts**

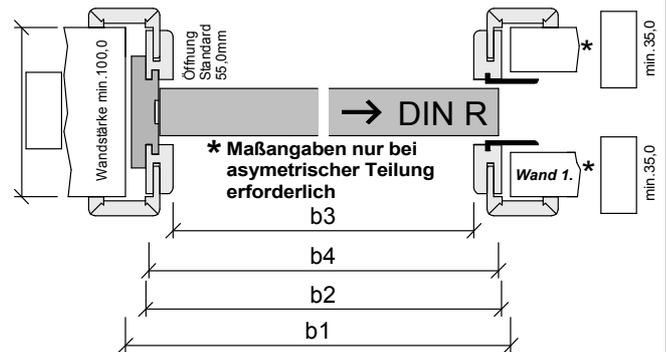
Wanddicken DIN Links



- 55,0 TB glatt
- 75,0 TB Stil Typ-S / LA



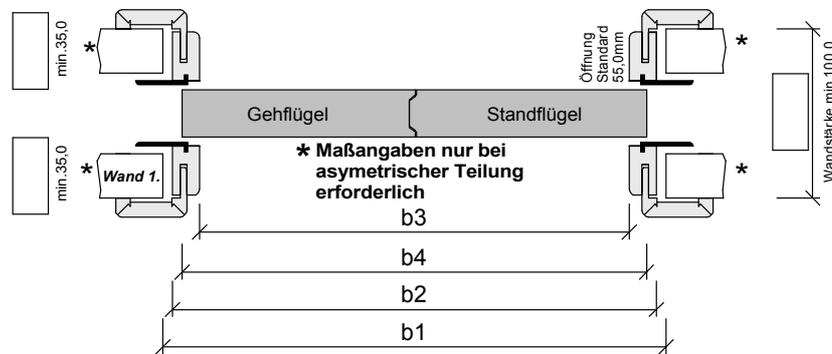
Wanddicken DIN Rechts



- 55,0 TB glatt
- 75,0 TB Stil Typ-S / LA



Wanddicken DTB



- 55,0 TB glatt
- 75,0 TB Stil / LA Synchronlauf



1) 2 x 622,5 / 747,5 / 872,5 / 997,5 = 1240 / 1490 / 1740 / 1990

Stand: 01.03.2020



Bestellvorlage

Nummer: Bestellvorlage Nr.16-2
Element: Schiebetür
Beschlag: KLASSIK
Türblatt: Holz
Zarge: Türfutter
Anzahl Flügel: 1-flügelig / 2-flügelig
Datum: Stand: 2020-03-01



Bestellvorlage 17

Türblatt für vorhandenes Türfutter

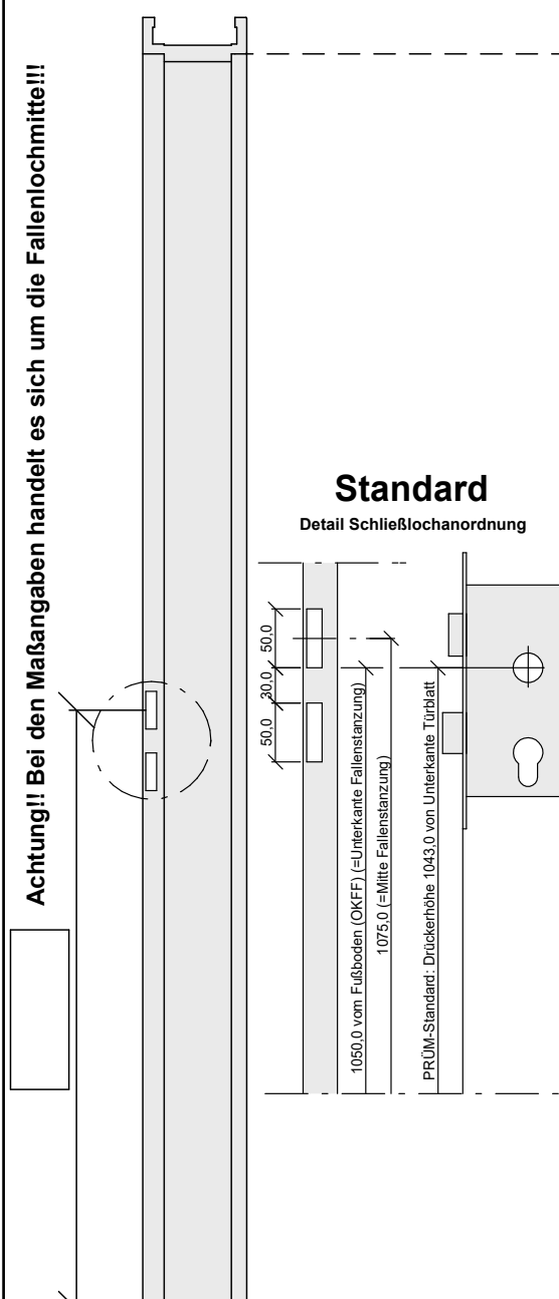
Firma/Kd.-Nr.:

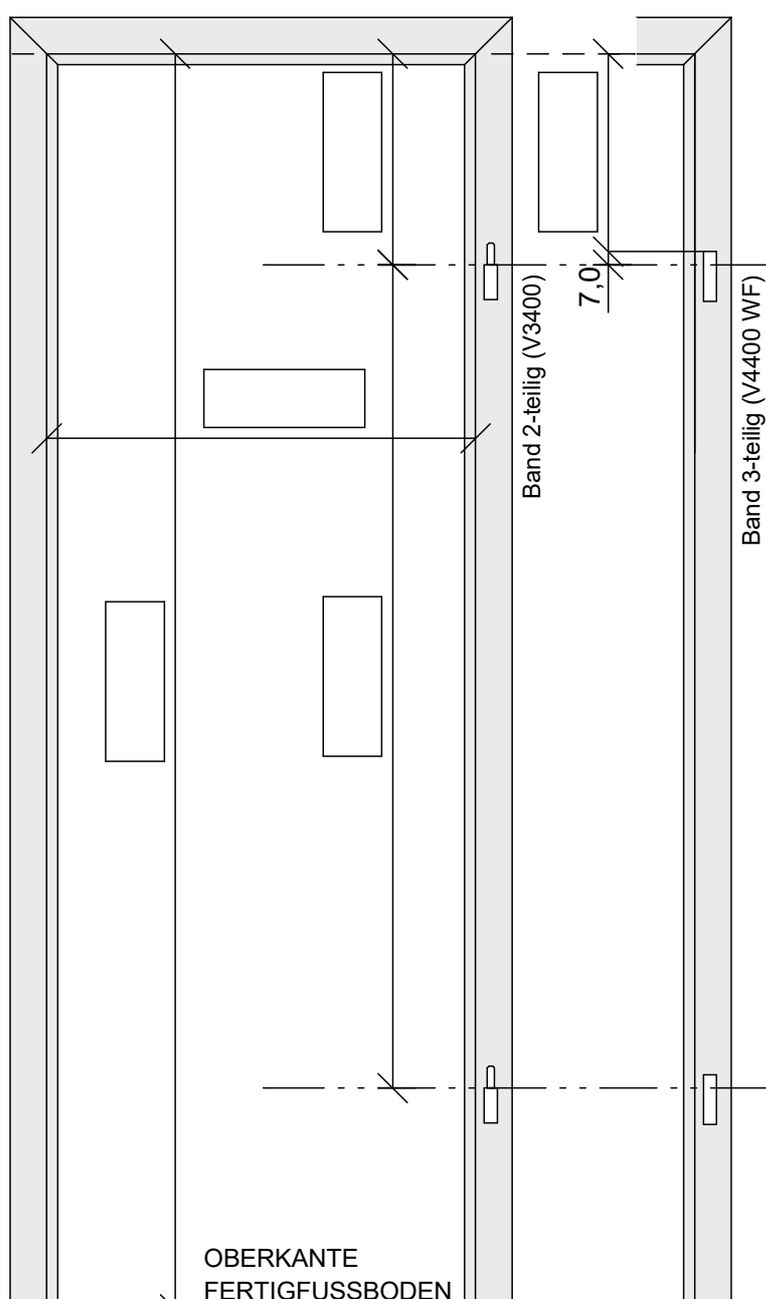
Kom.:

Datum:

| | | | | | | |
|----------------------|-------------------------------|-------------------------------|------------------------------|------------------------------|--------------|--------------------------|
| Türblatt-Typ: | | | | | | |
| Oberfläche / Holzart | | | DIN links | <input type="checkbox"/> | DIN rechts | <input type="checkbox"/> |
| TB-Breite | <input type="checkbox"/> 610 | <input type="checkbox"/> 735 | <input type="checkbox"/> 860 | <input type="checkbox"/> 985 | Sonderbreite | |
| TB-Höhe | <input type="checkbox"/> 1985 | <input type="checkbox"/> 2110 | Sonderhöhe | | | |

Achtung!! Bei den Maßangaben handelt es sich um die Fallenlochmitte!!





Stand: 12.01.2024



Bestellvorlage

Nummer: Bestellvorlage Nr.17
Element: Türblatt
Türblatt: Holz
Zarge: Türfutter
Anzahl Flügel: 1-flügelig
Datum: Stand: 2024-01-01



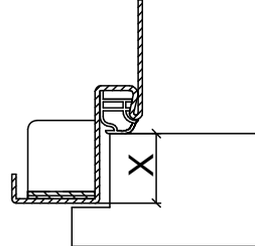
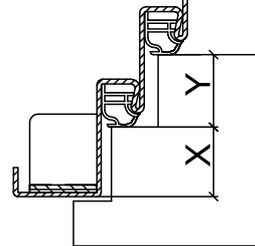
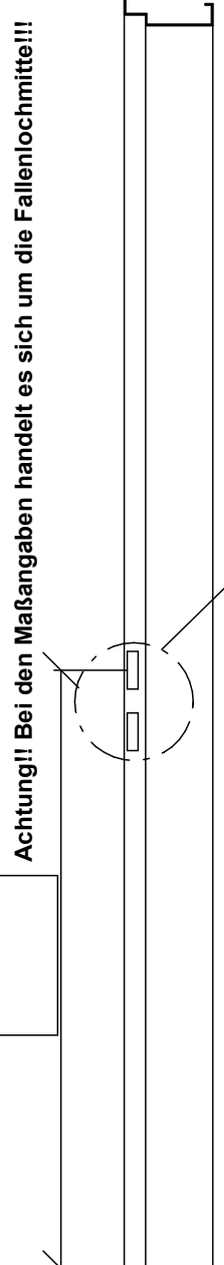
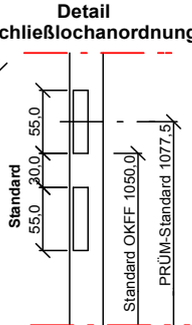
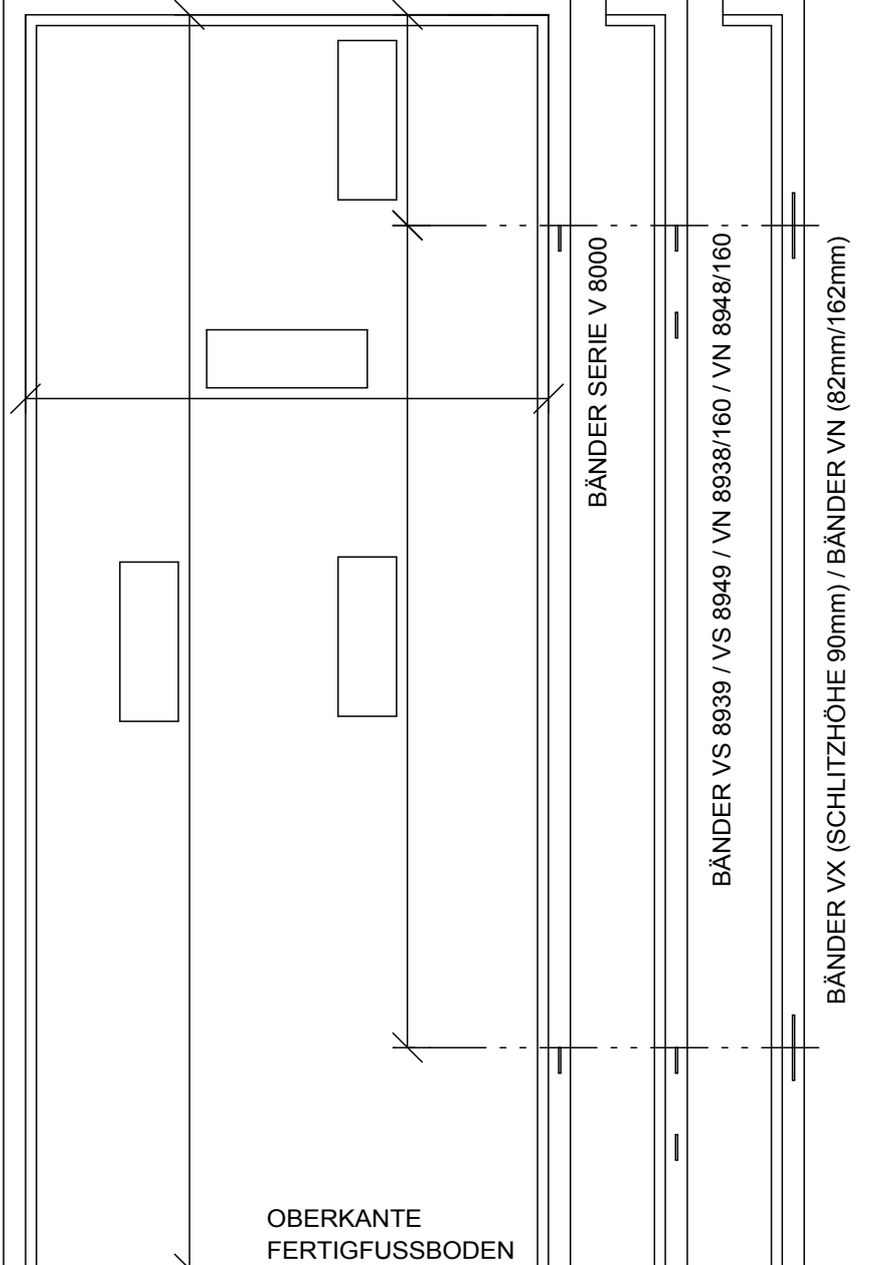
Bestellvorlage 18

Türblatt für vorhandene Stahlzarge

Firma/Kd.-Nr.:

Kom.:

Datum:

| | | | |
|---|--|--|--|
|  <p><input type="checkbox"/> einfach gefälzt</p> |  <p><input type="checkbox"/> Doppelfalz</p> | <p><input type="checkbox"/> gefälztes TB X=24mm</p> <p><input type="checkbox"/> stumpfes TB X=41mm</p> <p>Maß Y: (nur bei Doppelfalz)</p> <p>Oberfläche / Holzart:</p> | <p>DIN links</p> <p><input type="checkbox"/></p> <p>DIN rechts</p> <p><input type="checkbox"/></p> |
| <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 25%;"> <p style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg);">Achtung!! Bei den Maßangaben handelt es sich um die Fallenlochmitte!!!</p>  <p style="text-align: center;">Detail Schließlochanordnung</p>  </div> <div style="width: 70%;">  <p style="text-align: right;">BÄNDER SERIE V 8000</p> <p style="text-align: right;">BÄNDER VS 8939 / VS 8949 / VN 8938/160 / VN 8948/160</p> <p style="text-align: right;">BÄNDER VX (SCHLITZHÖHE 90mm) / BÄNDER VN (82mm/162mm)</p> <p style="text-align: center;">OBERKANTE FERTIGFUSSBODEN</p> </div> </div> | | | |

Stand: 30.08.2017



Bestellvorlage

Nummer: Bestellvorlage Nr.18
Element: Türblatt
Türblatt: Holz
Anzahl Flügel: 1-flügelig
Datum: Stand: 2017-08-30



Bestellvorlage 19

Türfutter für vorhandenes Türblatt

Firma/Kd.-Nr.:

Kom.:

Datum:

Für eine ordnungsgemäße Erfassung ist es immer erforderlich, die leeren Felder auszufüllen!

| | | |
|---|--|--|
| Fertigwandstärke <input style="width: 80px;" type="text"/> | DIN links <input type="checkbox"/> | DIN rechts <input type="checkbox"/> |
| Oberfläche / Holzart <input style="width: 80px;" type="text"/> | Kanten-Ausführung: | Futter <input style="width: 80px;" type="text"/> |
| TB-Breite <input type="checkbox"/> 610 <input type="checkbox"/> 735 <input type="checkbox"/> 860 <input type="checkbox"/> 985 | Sonderbreite <input style="width: 80px;" type="text"/> | |
| TB-Höhe <input type="checkbox"/> 1985 <input type="checkbox"/> 2110 | Sonderhöhe <input style="width: 80px;" type="text"/> | |

Stand: 30.08.2017



Bestellvorlage

Nummer: Bestellvorlage Nr.19

Element: Türfutter

Zarge: Türfutter

Datum: Stand: 2017-08-30



Bestellvorlage 20

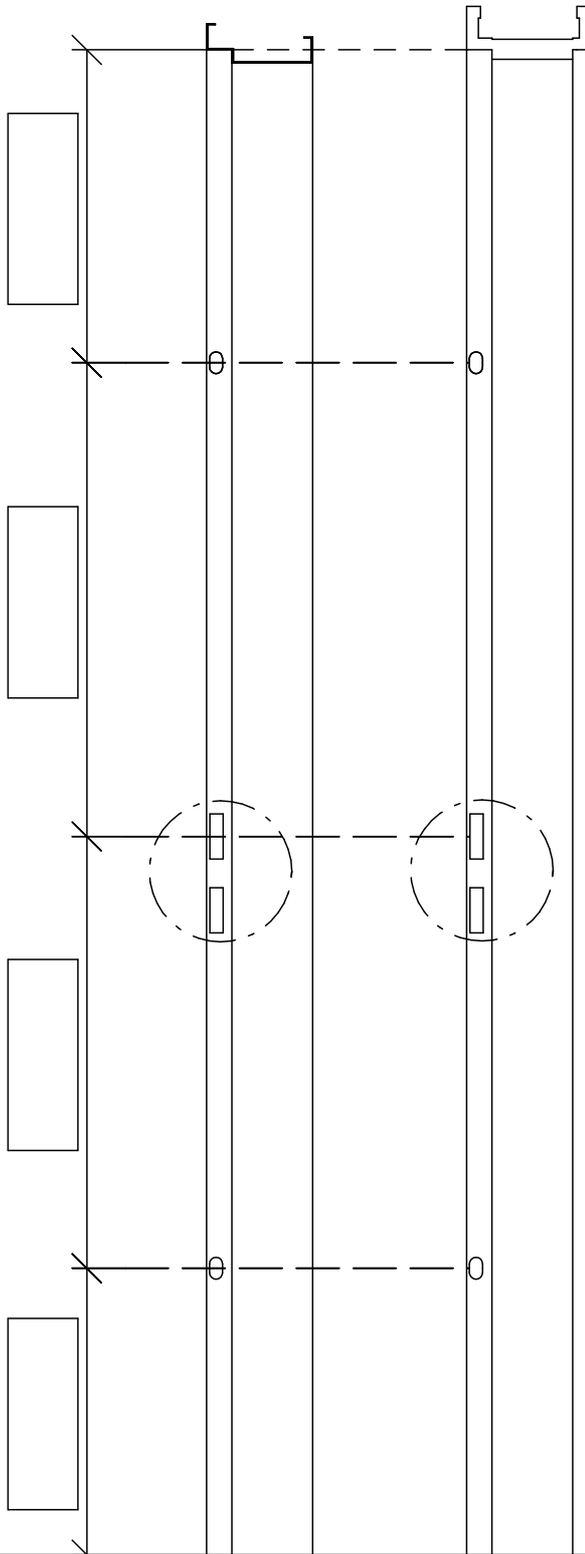
Türblatt mit 3-fach Verriegelung

Firma/Kd.-Nr.:

Kom.:

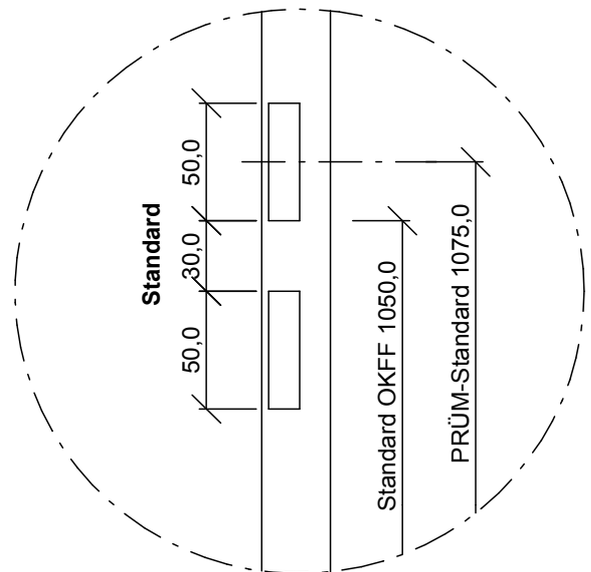
Datum:

Achtung!! Bei den Maßangaben handelt es sich um die Fallenlochmitte!!!



(nur in Verbindung mit Bestellvorlage "Türblatt für vorhandene Stahlzarge/Holzzarge" verwenden)

Detail Schließblochanordnung



**Oberkante
Fertigfußboden OKFF**

Stand: 30.08.2017



Bestellvorlage

Nummer: Bestellvorlage Nr.20
Element: Türblatt
Türblatt: Holz
Anzahl Flügel: 1-flügelig
Datum: Stand: 2017-08-30



Bestellvorlage 22

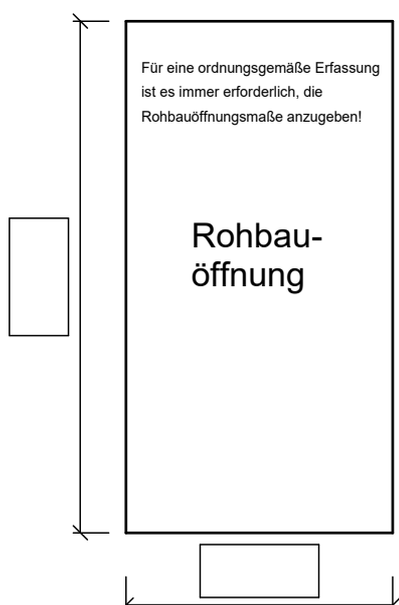
Stahlzarge - sturzhoch

Firma/Kd.-Nr.:

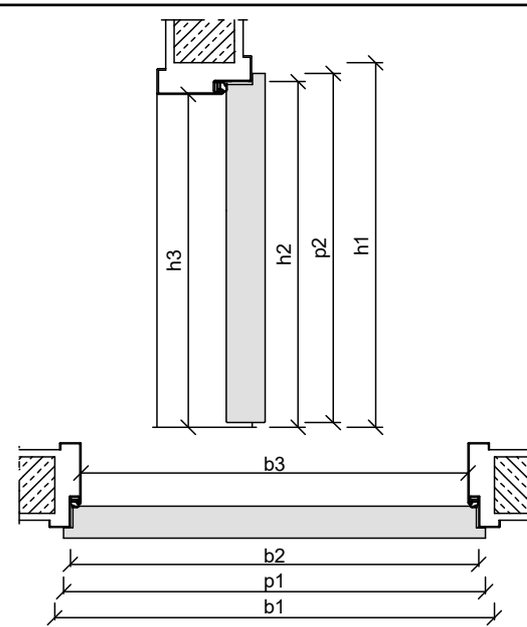
Kom.:

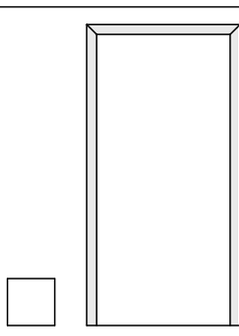
Datum:

Für eine ordnungsgemäße Erfassung ist es immer erforderlich, die Rohbauöffnungsmaße anzugeben!



Rohbauöffnung





sturzhoch

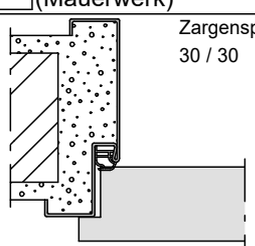
| Maßgruppe | Breite / Höhe | | | | |
|------------------|---------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| Rohbau-nennenmaß | b1 | 635 | 760 | 885 | 1010 |
| | h1 | 2000/2125 | 2000/2125 | 2000/2125 | 2000/2125 |
| Zargenfalzmaß | b2 | 591 | 716 | 841 | 966 |
| | h2 | 1983/2108 | 1983/2108 | 1983/2108 | 1983/2108 |
| lichtes Maß | b3 | 561 | 686 | 811 | 936 |
| | h3 | 1968/2093 | 1968/2093 | 1968/2093 | 1968/2093 |
| Türblattmaß | p1 | 610 | 735 | 860 | 985 |
| | p2 | 1985/2110 | 1985/2110 | 1985/2110 | 1985/2110 |

Umfassungszarge Uud
(Mauerwerk)

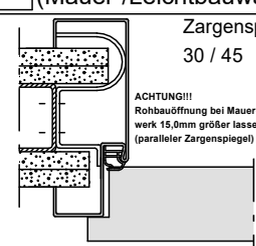
Blockzarge Bud
(Mauer-/Leichtbauwand)

Eckzarge Eud
(Mauerwerk)

Blockzarge 15ZBud
(Mauer-/Leichtbauwand)

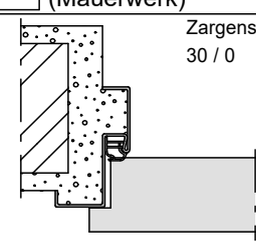


Zargenspiegel
30 / 30



Zargenspiegel
30 / 45

ACHTUNG!!!
Rohbauöffnung bei Mauerwerk 15,0mm größer lassen!
(paralleler Zargenspiegel)



Zargenspiegel
30 / 0



Zargenspiegel
45 / 30

Zweischalige-zarge

Wandstärke:

Bodeneinstand: ja nein

Bandtyp:

Mauerwerk:

Leichtbauwand:

DIN links

DIN rechts

TB Breite 610 735 860 985

Sonderbreite

TB Höhe 1985 2110 Sonderhöhe

Oberfläche:

Zusatzleistungen:

Bei Elementen mit E-Öffner ist auf der Türblattseite immer ein Zargenspiegel von 45,0mm erforderlich.

Stand: 12.07.2022



Bestellvorlage

Nummer: Bestellvorlage Nr.22

Element: Stahlzarge

Zarge: Stahlzarge

Datum: Stand: 2022-03-24



Bestellvorlage 23

Drehflügeltür Ganzglas - 1-flg. / 2-flg.

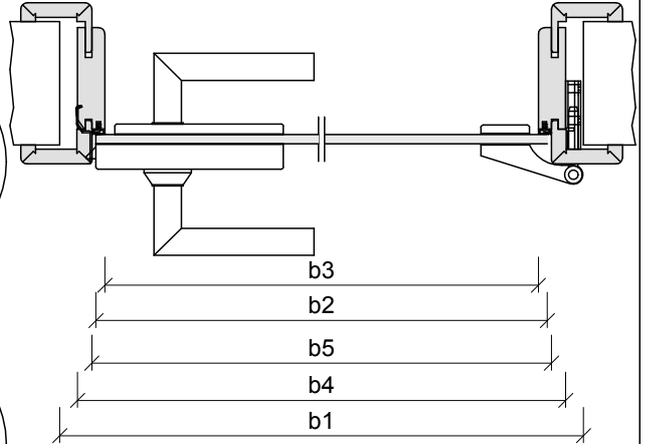
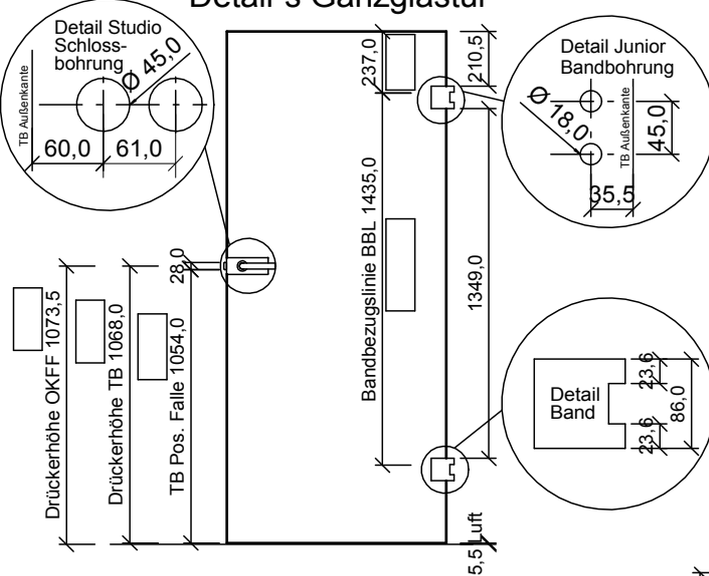
Firma/Kd.-Nr.:

Kom.:

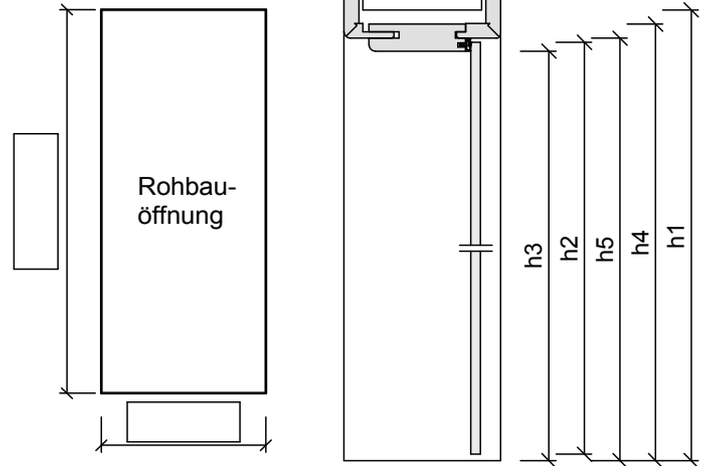
Datum:

Für eine ordnungsgemäße Erfassung ist es immer erforderlich, die Rohbauöffnungsmaße anzugeben!

Detail's Ganzglastür



Fertigwandstärke



| Maßgruppe | Türblatt 1-flügelig | | | | Türblatt 2-flügelig | | | | |
|---------------------|---------------------|-----------|-----------|-----------|---------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | b1 | 635 | 760 | 885 | 1010 | 1260 | 1510 | 1760 | 2010 |
| Rohbauöffnung | h1 | 2005/2130 | 2005/2130 | 2005/2130 | 2005/2130 | 2005/2130 | 2005/2130 | 2005/2130 | 2005/2130 |
| | h2 | 1972/2097 | 1972/2097 | 1972/2097 | 1972/2097 | 1972/2097 | 1972/2097 | 1972/2097 | 1972/2097 |
| Ganzglastürblattmaß | b2 | 584 | 709 | 834 | 959 | 1168 | 1418 | 1668 | 1918 |
| | h2 | 1972/2097 | 1972/2097 | 1972/2097 | 1972/2097 | 1972/2097 | 1972/2097 | 1972/2097 | 1972/2097 |
| lichtes Maß | b3 | 569 | 694 | 819 | 944 | 1157 | 1407 | 1657 | 1907 |
| | h3 | 1970/2095 | 1970/2095 | 1970/2095 | 1970/2095 | 1970/2095 | 1970/2095 | 1970/2095 | 1970/2095 |
| Futteraußenmaß | b4 | 615 | 740 | 865 | 990 | 1203 | 1453 | 1703 | 1953 |
| | h4 | 1993/2118 | 1993/2118 | 1993/2118 | 1993/2118 | 1993/2118 | 1993/2118 | 1993/2118 | 1993/2118 |
| Futterfalzmaß | b5 | 591 | 716 | 841 | 966 | 1179 | 1429 | 1679 | 1929 |
| | h5 | 1981/2106 | 1981/2106 | 1981/2106 | 1981/2106 | 1981/2106 | 1981/2106 | 1981/2106 | 1981/2106 |

Objekt-Drücker

• 1-flg. Türen mit Schließblech

• 2-flg. Türen mit Gegenkasten

PZ BB

ohne Lochung

WC - links einwärts

WC - links auswärts

WC - rechts einwärts

WC - rechts auswärts

Quadral

Soft

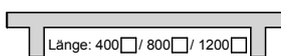
Ravenna

Stangengriff

• mit Rollenschnapper- Schließblech

$\varnothing 25$ (rund)

$\varnothing 25$ (eckig)



Holzart / Oberfläche Türfutter

Zargenausführung

Fertigwandstärke

TB 1-flg.

DIN L

Oberfläche/

TB 2-flg.

DIN R

Motiv Türblatt

TB Breite 1-flg.

584

709

834

959

Sonderbreite

TB Breite 2-flg.

1168

1418

1668

1918

TB Höhe

1972

2097

Sonderhöhe

Stand: 30.08.2017



Bestellvorlage

Nummer: Bestellvorlage Nr.23
Element: Türblatt
Türblatt: Glas
Anzahl Flügel: 1-flügelig
Datum: Stand: 2017-08-30



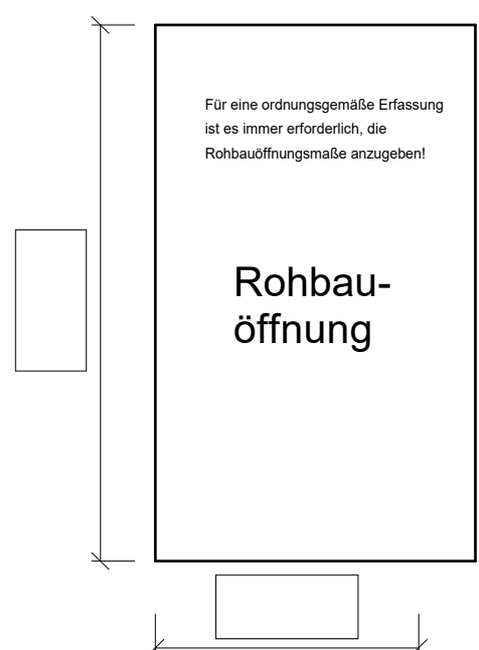
Bestellvorlage 26

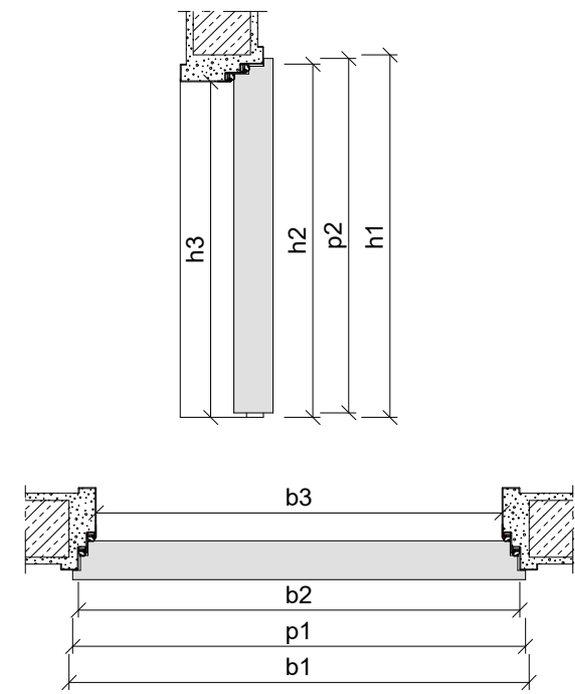
Stahlzarge - Profil UuFd

Firma/Kd.-Nr.:

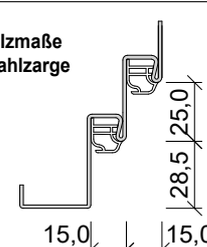
Kom.:

Datum:





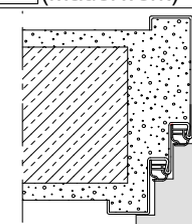
Falzmaße Stahlzarge



- SD-42
- SD-47
- RD-SD-42
- RD-SD-47
- EH-59-SK3
- EH-59-SK4
- EH-60-SK3
- EH-59-SK3-RD
- EH-59-SK4-RD
- EH-60-SK3-RD
- FS 30-1 DF SK3 RD
- FS 30-1 DF SK3 EH2 RD
- FS 30-1 DF SK3 EH3 RD

| Maßgruppe | | Breite / Höhe | | | |
|--------------------------------|----|---------------|---------------|---------------|---------------|
| Rohbau- richtmaß | b1 | 625 | 750 | 875 | 1000 |
| | h1 | 2000/ 2125 | 2000/ 2125 | 2000/ 2125 | 2000/ 2125 |
| Zargen- falzmaß = AB-Maß | b2 | 591 | 716 | 841 | 966 |
| | h2 | 1983/ 2108 | 1983/ 2108 | 1983/ 2108 | 1983/ 2108 |
| lichtes Maß | b3 | 531 | 656 | 781 | 906 |
| | h3 | 1953/ 2078 | 1953/ 2078 | 1953/ 2078 | 1953/ 2078 |
| Türblatt- maß | p1 | 610 | 735 | 860 | 985 |
| | p2 | 1985/ 2110 | 1985/ 2110 | 1985/ 2110 | 1985/ 2110 |

Umfassungszarge **UuFd** (Mauerwerk)



**Zargenspiegel
30,0 / 30,0**

U - Umfassungsprofil
u - überfälzt
F - Doppelfalz
d - Dichtung

Wandstärke:

Bodeneinstand: ja nein

Bandtyp:

Oberfläche:

DIN links

DIN rechts

TB Breite

610
 735
 860
 985

Sonderbreite

TB Höhe

1985
 2110

Sonderhöhe

3-fach Verriegelung

Zusatzleistungen:

Stand: 12.07.2022



Bestellvorlage

Nummer: Bestellvorlage Nr.26

Element: Stahlzarge

Zarge: Stahlzarge

Datum: Stand: 2017-08-30



Bestellvorlage 27

FS-30-1 - Feuerschutztür mit Türfutter

Firma/Kd.-Nr.:

Kom.:

Datum:

1. Typ auswählen

sturzhoch



- FS-30-1
- FS-30-1
- FS-30-1-RD
- FS-30-1-LA
- FS-30-1-LA-RD
- FS-30-1-SK2-RD
- FS-30-1-SK3-RD
- FS-30-1-LA-SD-RD
- FS-30-1-EH2
- FS-30-1-EH2-RD
- FS-30-1-EH2-SD-RD
- FS-30-1-EH2-SK3-RD



geschosshoch

(kein WK oder SD möglich)

- FS-30-1-RD GH
- FS-30-1-LA GH
- FS-30-1-LA-RD GH
- MKMQ: Oberblende mit Kämpfer
- OKMQ: Oberblende ohne Kämpfer
- MKMQ: Oberlicht mit Kämpfer

Hinweise:

FS-30-1: Feuerschutz T30-1 nach DIN 4102
 RD: Rauchschutz RS-1 nach DIN 18095
 + Schallschutz $R_w = 32$ dB
 SD: Schallschutz $R_w = 37$ dB
 HSD: Schallschutz $R_w = 42$ dB
 EH2: Einbruchschutz RC2 nach DIN EN 1627
 LA: Lichtausschnitt
 GH: Geschosshoch

2. DIN - Richtung auswählen

DIN Links

DIN Rechts

3. Größe auswählen

Türblatt: Breite: 610 735 860 985 1110 1235

Breite: _____ mm

Höhe: 1985 2110 2235

Höhe: _____ mm

Türfutter: Wandstärke: Fertigwandstärke: _____ mm

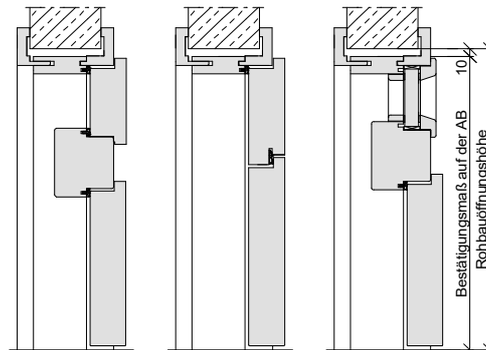
Hinweise Rohbauöffnungsmaße:

Für eine ordnungsgemäße Erfassung ist es immer erforderlich, die Rohbauöffnungsmaße anzugeben!

Rohbauöffnungsbreite = _____ mm

Rohbauöffnungshöhe = _____ mm

Rohbauöffnungshöhe bei GH max. 2760 mm !



4. Programm auswählen

Türblatt: Typ: _____
 Oberfläche/Holzart: _____

Türfutter: Oberfläche/Holzart: _____
 Bekleidung: _____

5. Sonstiges

- Türschließer: anderer Schließer nach DIN EN 1154 : _____
- Lichtausschnitt: Sonderlichtausschnitt laut Zeichnung
- Bullauge: Edelstahl Ø300 Ø400
- Glas: Sonderglas: _____ (z.B. mit UV-Schutz / Strukturglas ...)
- Klimaklasse: Klimaklasse III
- Spion: T30 Spion Höhe 1400 (=Standard) T30 Spion Sonderhöhe: _____ mm
- Schloss: Dreifachverriegelung Schloss: _____
- Schließblech: verstärktes Schließblech Nr.35
- Sonstiges: _____

Stand: 01.06.2020



Bestellvorlage

Nummer: Bestellvorlage Nr.27
Element: Feuerschutz FS-30-1
Funktion: Feuerschutz
Typ: FS-30-1
Zarge: Türfutter
Anzahl Flügel: 1-flügelig
Fälzung: gefälzt
Höhe: sturzhoch, geschosshoch
Datum: Stand: 2020-06-01



Bestellvorlage 28

FS-30-2 - Feuerschutztür mit Türfutter

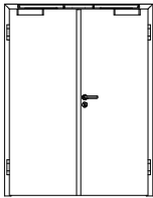
Firma/Kd.-Nr.:

Kom.:

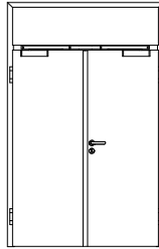
Datum:

1. Typ auswählen

sturzhoch



- FS-30-2
- FS-30-2-RD
- FS-30-2-LA
- FS-30-2-LA-RD



geschosshoch

(kein WK oder SD möglich)

- FS-30-2 GH
- FS-30-2-RD GH
- FS-30-2-LA GH
- FS-30-2-LA-RD GH

- MKMQ: Oberblende mit Kämpfer
- OKMQ: Oberblende ohne Kämpfer
- MKMQ: Oberlicht mit Kämpfer

Hinweise:

FS-30-2: Feuerschutz T30-2 nach DIN 4102
RD: Rauchschutz RS-2 nach DIN 18095
LA: Lichtausschnitt
GH: Geschosshoch

2. DIN - Richtung auswählen

DIN Links

DIN Rechts

3. Größe auswählen

Türblatt: Breite: 1485 1735 1985 2235

Höhe: 1985 2110 2235

Breite: _____ mm (mind. 1360)

Höhe: _____ mm

Breite Gehflügel: 746 871 996 1121

Breite Standflügel: 621 746 871 996 1121

Breite: _____ mm (mind. 700)

Breite: _____ mm (mind. 500)

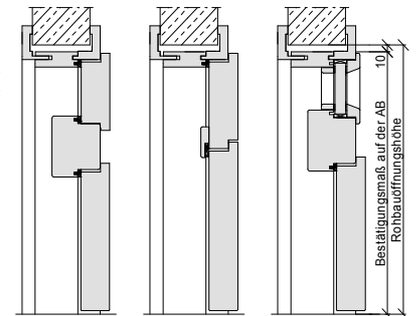
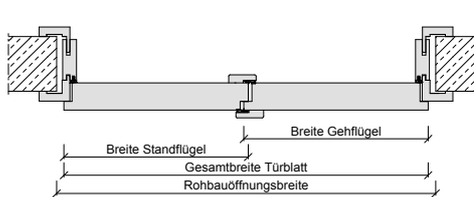
Türfutter: Wandstärke: Fertigwandstärke: _____ mm

Hinweise Rohbauöffnungsmaße:

Für eine ordnungsgemäße Erfassung ist es immer erforderlich, die Rohbauöffnungsmaße anzugeben!

Rohbauöffnungsbreite = _____ mm

Rohbauöffnungshöhe = _____ mm



Rohbauöffnungshöhe bei GH max. 2760 mm !

4. Programm auswählen

Türblatt: Typ: _____
Oberfläche/Holzart: _____

Türfutter: Oberfläche/Holzart: _____
Bekleidung: _____

5. Sonstiges

Türschließer: anderer Schließer nach DIN EN 1154 : _____

Lichtausschnitt: Sonderlichtausschnitt laut Zeichnung

Bullauge: Edelstahl Ø300 Ø400

Glas: Sonderglas: _____ (z.B. mit UV-Schutz / Strukturglas ...)

Klimaklasse: Klimaklasse III

Schloss: _____

Sonstiges: _____

Stand: 04.09.2017



Bestellvorlage

Nummer: Bestellvorlage Nr.28
Element: Feuerschutz FS-30-2
Funktion: Feuerschutz
Typ: FS-30-2
Zarge: Türfutter
Anzahl Flügel: 2-flügelig
Fälzung: gefälzt
Höhe: sturzhoch, geschosshoch
Datum: Stand: 2017-09-04



Bestellvorlage 29

FS-30-1 - Feuerschutztür mit Blendrahmen

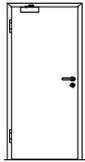
Firma/Kd.-Nr.:

Kom.:

Datum:

1. Typ auswählen

sturzhoch



- FS-30-1
- FS-30-1-RD
- FS-30-1-LA
- FS-30-1-LA-RD
- FS-30-1-SD-RD
- FS-30-1-SK3-RD
- FS-30-1-LA-SD-RD
- FS-30-1-EH2
- FS-30-1-EH2-RD
- FS-30-1-EH2-SD-RD
- FS-30-1-EH2-SK3-RD



geschosshoch

(kein WK oder SD möglich)

- FS-30-1 GH
- FS-30-1-RD GH
- FS-30-1-LA GH
- FS-30-1-LA-RD GH
- MKMQ: Oberblende mit Kämpfer
- OKMQ: Oberblende ohne Kämpfer
- MKMQ: Oberlicht mit Kämpfer

Hinweise:

- FS-30-1: Feuerschutz T30-1 nach DIN 4102
- RD: Rauchschutz RS-1 nach DIN 18095 + Schallschutz Rw = 32 dB
- SD: Schallschutz Rw = 37 dB
- HSD: Schallschutz Rw = 42 dB
- EH2: Einbruchschutz RC2 nach DIN EN 1627
- LA: Lichtausschnitt
- GH: Geschosshoch

2. DIN - Richtung auswählen

DIN Links

DIN Rechts

3. Größe auswählen

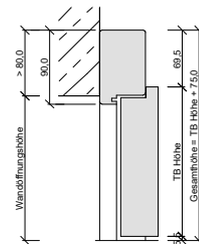
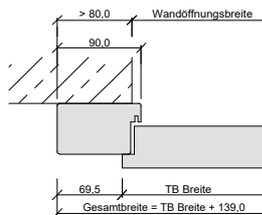
Türblatt: Breite: 610 735 860 985 1110 1235
 Höhe: 1985 2110 2235

Breite: _____ mm
 Höhe: _____ mm

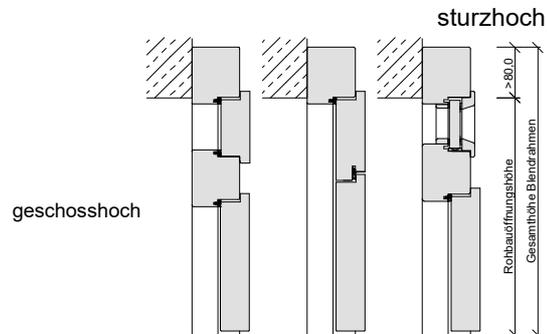
Hinweise Rohbauöffnungsmaße:

Für eine ordnungsgemäße Erfassung ist es immer erforderlich, die Rohbauöffnungsmaße anzugeben!

Rohbauöffnungsbreite = _____ mm
 Rohbauöffnungshöhe = _____ mm



Rohbauöffnungshöhe bei GH max. 2760 mm !



4. Programm auswählen

Türblatt: Typ: _____
 Oberfläche/Holzart: _____

Blendrahmen: Oberfläche/Holzart: _____

5. Sonstiges

- Türschließer: anderer Schließer nach DIN EN 1154 : _____
- Lichtausschnitt: Sonderlichtausschnitt laut Zeichnung
- Bullauge: Edelstahl Ø300 Ø400
- Glas: Sonderglas: _____ (z.B. mit UV-Schutz / Strukturglas ...)
- Klimaklasse: Klimaklasse III
- Spion: T30 Spion Höhe 1400 (=Standard) T30 Spion Sonderhöhe: _____ mm
- Schloss: Dreifachverriegelung Schloss: _____
- Schließblech: Winkelschließblech
- Sonstiges: _____

Stand: 01.06.2020



Bestellvorlage

Nummer: Bestellvorlage Nr.29
Element: Feuerschutz FS-30-1
Funktion: Feuerschutz
Typ: FS-30-1
Zarge: Blendrahmen
Anzahl Flügel: 1-flügelig
Fälzung: gefälzt
Höhe: sturzhoch, geschosshoch
Datum: Stand: 2020-06-01



Bestellvorlage 30

FS-30-2 - Feuerschutztür mit Blendrahmen

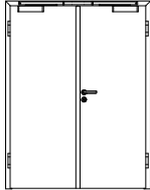
Firma/Kd.-Nr.:

Kom.:

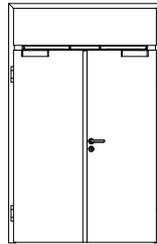
Datum:

1. Typ auswählen

sturzhoch



- FS-30-2
- FS-30-2-RD
- FS-30-2-LA
- FS-30-2-LA-RD



geschosshoch

(kein WK und SD möglich)

- FS-30-2 GH
- FS-30-2-RD GH
- FS-30-2-LA GH
- FS-30-2-LA-RD GH

- MKMQ: Oberblende mit Kämpfer
- OKMQ: Oberblende ohne Kämpfer
- MKMQ: Oberlicht mit Kämpfer

Hinweise:

FS-30-2: Feuerschutz T30-2 nach DIN 4102
RD: Rauchschutz RS-2 nach DIN 18095
LA: Lichtausschnitt
GH: Geschosshoch

2. DIN - Richtung auswählen

DIN Links

DIN Rechts

3. Größe auswählen

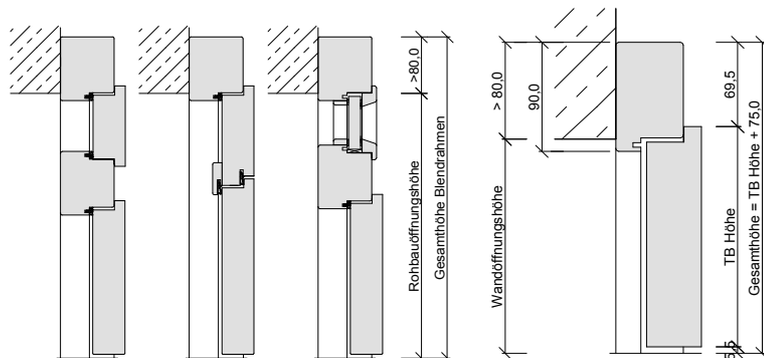
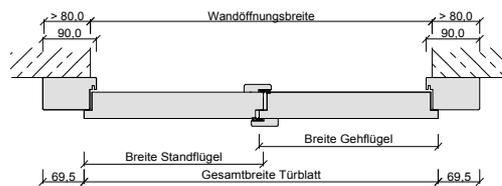
- Türblatt:**
- Breite: 1485 1735 1985 2235 Breite: _____ mm (mind. 1360)
- Höhe: 1985 2110 2235 Höhe: _____ mm
- Breite Gehflügel: 746 871 996 1121 Breite: _____ mm (mind. 700)
- Breite Standflügel: 621 746 871 996 1121 Breite: _____ mm (mind. 500)

Hinweise Rohbauöffnungsmaße:

Für eine ordnungsgemäße Erfassung ist es immer erforderlich, die Rohbauöffnungsmaße anzugeben!

Rohbauöffnungsbreite = _____ mm
Rohbauöffnungshöhe = _____ mm

Rohbauöffnungshöhe bei GH max. 2760 mm !



4. Programm auswählen

Typ: _____
Oberfläche/Holzart: _____

5. Sonstiges

- Türschließer:** anderer Schließer nach DIN EN 1154 : _____
- Lichtausschnitt:** Sonderlichtausschnitt laut Zeichnung
- Bullauge:** Edelstahl Ø300 Ø400
- Glas:** Sonderglas: _____ (z.B. mit UV-Schutz / Strukturglas ...)
- Klimaklasse:** Klimaklasse III
- Schloss:** _____
- Sonstiges:** _____

Stand: 04.09.2017



Bestellvorlage

Nummer: Bestellvorlage Nr.30
Element: Feuerschutz FS-30-2
Funktion: Feuerschutz
Typ: FS-30-2
Zarge: Blendrahmen
Anzahl Flügel: 2-flügelig
Fälzung: gefälzt
Höhe: sturzhoch, geschosshoch
Datum: Stand: 2017-09-04



Bestellvorlage 31

FS-30-1 - Feuerschutztür mit Blockrahmen

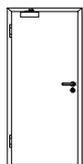
Firma/Kd.-Nr.:

Kom.:

Datum:

1. Typ auswählen

sturzhoch



- FS-30-1
- FS-30-1-RD
- FS-30-1-LA
- FS-30-1-LA-RD
- FS-30-1-SD-RD
- FS-30-1-SK3-RD
- FS-30-1-LA-SD-RD
- FS-30-1-EH2
- FS-30-1-EH2-RD
- FS-30-1-EH2-SD-RD
- FS-30-1-EH2-SK3-RD



geschosshoch

(kein WK oder SD möglich)

- FS-30-1 GH
- FS-30-1-RD GH
- FS-30-1-LA GH
- FS-30-1-LA-RD GH

- MKMQ: Oberblende mit Kämpfer
- OKMQ: Oberblende ohne Kämpfer
- MKMQ: Oberlicht mit Kämpfer

Hinweise:

- FS-30-1: Feuerschutz T30-1 nach DIN 4102
- RD: Rauchschutz RS-1 nach DIN 18095 + Schallschutz Rw = 32 dB
- SD: Schallschutz Rw = 37 dB
- HSD: Schallschutz Rw = 42 dB
- EH2: Einbruchschutz RC2 nach DIN EN 1627
- LA: Lichtausschnitt
- GH: Geschosshoch

2. DIN - Richtung auswählen

DIN Links

DIN Rechts

3. Größe auswählen

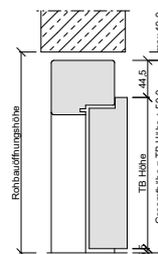
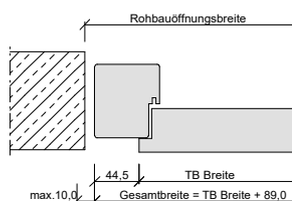
Türblatt: Breite: 610 735 860 985 1110 1235
 Höhe: 1985 2110 2235

Breite: _____ mm
 Höhe: _____ mm

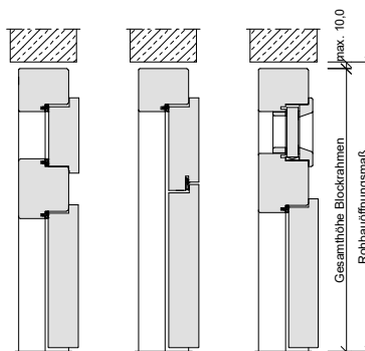
Hinweise Rohbauöffnungsmaße:

Für eine ordnungsgemäße Erfassung ist es immer erforderlich, die Rohbauöffnungsmaße anzugeben!

Rohbauöffnungsbreite = _____ mm
 Rohbauöffnungshöhe = _____ mm



Rohbauöffnungshöhe bei GH max. 2760 mm !



sturzhoch

geschosshoch

4. Programm auswählen

Typ: _____
 Oberfläche/Holzart: _____

5. Sonstiges

- Türschließer: anderer Schließer nach DIN EN 1154 : _____
- Lichtausschnitt: Sonderlichtausschnitt laut Zeichnung
- Bullauge: Edelstahl Ø300 Ø400
- Glas: Sonderglas: _____ (z.B. mit UV-Schutz / Strukturglas ...)
- Klimaklasse: Klimaklasse III (nicht möglich bei Türen mit Lichtausschnitt)
- Spion: T30 Spion Höhe 1400 (=Standard) T30 Spion Sonderhöhe: _____ mm
- Schloss: Dreifachverriegelung Schloss: _____
- Schließblech: Winkelschließblech
- Sonstiges: _____

Stand: 01.06.2020



Bestellvorlage

Nummer: Bestellvorlage Nr.31
Element: Feuerschutz FS-30-1
Funktion: Feuerschutz
Typ: FS-30-1
Zarge: Blockrahmen
Anzahl Flügel: 1-flügelig
Fälzung: gefälzt
Höhe: sturzhoch, geschosshoch
Datum: Stand: 2020-06-01



Bestellvorlage 32

FS-30-2 - Feuerschutztür mit Blockrahmen

Firma/Kd.-Nr.:

Kom.:

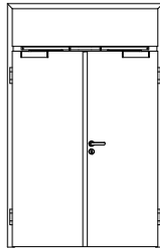
Datum:

1. Typ auswählen



sturzhoch

- FS-30-2
- FS-30-2-RD
- FS-30-2-LA
- FS-30-2-LA-RD



geschosshoch

- FS-30-2 GH
- FS-30-2-RD GH
- FS-30-2-LA GH
- FS-30-2-LA-RD GH

- MKMQ: Oberblende mit Kämpfer
- OKMQ: Oberblende ohne Kämpfer
- MKMQ: Oberlicht mit Kämpfer

Hinweise:

- FS-30-2: Feuerschutz T30-2 nach DIN 4102
- RD: Rauchschutz RS-2 nach DIN 18095
- LA: Lichtausschnitt
- GH: Geschosshoch

2. DIN - Richtung auswählen

DIN Links

DIN Rechts

3. Größe auswählen

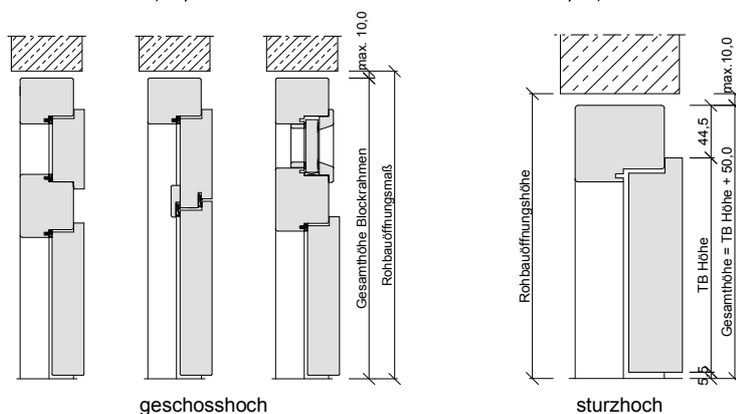
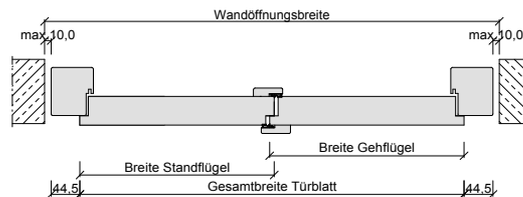
- Türblatt:**
- Breite: 1485 1735 1985 2235 Breite: _____ mm (mind. 1360)
- Höhe: 1985 2110 2235 Höhe: _____ mm
- Breite Gehflügel: 746 871 996 1121 Breite: _____ mm (mind. 700)
- Breite Standflügel: 621 746 871 996 1121 Breite: _____ mm (mind. 500)

Hinweise Rohbauöffnungsmaße:

Für eine ordnungsgemäße Erfassung ist es immer erforderlich, die Rohbauöffnungsmaße anzugeben!

Rohbauöffnungsbreite = _____ mm
 Rohbauöffnungshöhe = _____ mm

Rohbauöffnungshöhe bei GH max. 2760 mm !



4. Programm auswählen

Typ: _____
 Oberfläche/Holzart: _____

5. Sonstiges

- Türschließer:** anderer Schließer nach DIN EN 1154 : _____
- Lichtausschnitt:** Sonderlichtausschnitt laut Zeichnung
- Bullauge:** Edelstahl Ø300 Ø400
- Glas:** Sonderglas: _____ (z.B. mit UV-Schutz / Strukturglas ...)
- Klimaklasse:** Klimaklasse III
- Schloss:** _____
- Sonstiges:** _____

Stand: 04.09.2017



Bestellvorlage

Nummer: Bestellvorlage Nr.32
Element: Feuerschutz FS-30-2
Funktion: Feuerschutz
Typ: FS-30-2
Zarge: Blockrahmen
Anzahl Flügel: 2-flügelig
Fälzung: gefälzt
Höhe: sturzhoch, geschosshoch
Datum: Stand: 2017-09-04



Bestellvorlage 33

FS-30-1 - Feuerschutztür mit Stahlzarge

Firma/Kd.-Nr.:

Kom.:

Datum:

1. Typ auswählen

sturzhoch



- FS-30-1
- FS-30-1-RD
- FS-30-1-LA
- FS-30-1-LA-RD
- FS-30-1-SD-RD
- FS-30-1-SK3-RD
- FS-30-1-LA-SD-RD
- FS-30-1-EH2
- FS-30-1-EH2-RD
- FS-30-1-EH2-SD-RD
- FS-30-1-EH2-SK3-RD



geschosshoch

(kein WK oder SD möglich)

- FS-30-1 GH
- FS-30-1-RD GH
- FS-30-1-LA GH
- FS-30-1-LA-RD GH

- MKMQ: Oberblende mit Kämpfer
- OKMQ: Oberblende ohne Kämpfer
- MKMQ: Oberlicht mit Kämpfer

Hinweise:

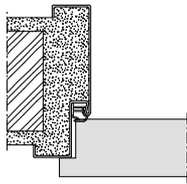
FS-30-1: Feuerschutz T30-1 nach DIN 4102
 RD: Rauchschutz RS-1 nach DIN 18095
 + Schallschutz Rw = 32 dB
 SD: Schallschutz Rw = 37 dB
 HSD: Schallschutz Rw = 42 dB
 EH2: Einbruchschutz RC2 nach DIN EN 1627
 LA: Lichtausschnitt
 GH: Geschosshoch

2. DIN - Richtung auswählen

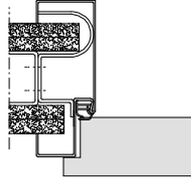
DIN Links

DIN Rechts

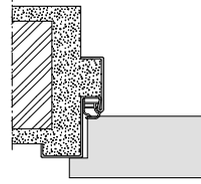
3. Profilform auswählen



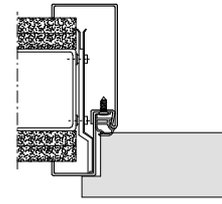
Umfassungszarge Uud
(Mauerwerk)



Blockzarge Bud
(Leichtbauwand)



Eckzarge Eud
(Mauerwerk)



Blockzarge 2-schalig 15ZBud
(Mauerwerk / Leichtbauwand)

4. Größe auswählen

Türblatt: Breite: 610 735 860 985 1110 1235
 Höhe: 1985 2110 2235

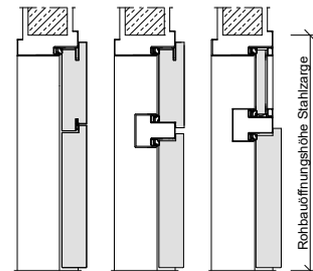
Breite: _____ mm
 Höhe: _____ mm

Stahlzarge: Wandstärke: Wandstärke: _____ mm

Hinweise Rohbauöffnungsmaße:

Für eine ordnungsgemäße Erfassung ist es immer erforderlich, die Rohbauöffnungsmaße anzugeben!

Rohbauöffnungsbreite = _____ mm
 Rohbauöffnungshöhe = _____ mm



5. Programm auswählen

Türblatt: Typ: _____
 Oberfläche: _____
 Sonstiges: _____

Stahlzarge: Oberfläche: _____
 Bodeneinstand: Ja Nein
 Spiegelbreite TB-Seite: _____
 Spiegelbreite Gegenseite: _____
 Sonstiges: _____

6. Sonstiges

Türschließer: anderer Schließer nach DIN EN 1154 : _____
 Lichtausschnitt: Sonderlichtausschnitt laut Zeichnung
 Bullauge: Edelstahl Ø300 Ø400
 Klimaklasse: Klimaklasse III
 Spion: T30 Spion Höhe 1400 (=Standard) T30 Spion Sonderhöhe: _____ mm
 Schloss: Dreifachverriegelung Schloss: _____
 Sonstiges: _____

Stand: 01.06.2020



Bestellvorlage

Nummer: Bestellvorlage Nr.33
Element: Feuerschutz FS-30-1
Funktion: Feuerschutz
Typ: FS-30-1
Zarge: Stahlzarge
Anzahl Flügel: 1-flügelig
Fälzung: gefälzt
Höhe: sturzhoch, geschosshoch
Datum: Stand: 2020-06-01



Bestellvorlage 34

FS-30-2 - Feuerschutztür mit Stahlzarge

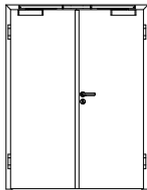
Firma/Kd.-Nr.:

Kom.:

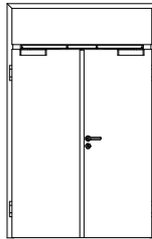
Datum:

1. Typ auswählen

sturzhoch



- FS-30-2
- FS-30-2-RD
- FS-30-2-LA
- FS-30-2-LA-RD



geschosshoch

(kein WK oder SD möglich)

- FS-30-2 GH
- FS-30-2-RD GH
- FS-30-2-LA GH
- FS-30-2-LA-RD GH

Hinweise:

FS-30-2: Feuerschutz T30-2 nach DIN 4102
RD: Rauchschutz RS-2 nach DIN 18095
LA: Lichtausschnitt
GH: Geschosshoch

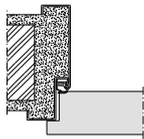
- MKMQ: Oberblende mit Kämpfer
- OKMQ: mit Oberblende ohne Kämpfer
- MKMQ: mit Oberlicht mit Kämpfer

2. DIN - Richtung auswählen

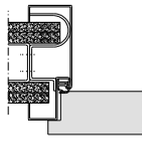
DIN Links

DIN Rechts

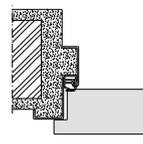
3. Profilform auswählen



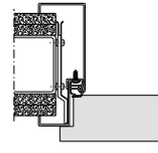
Umfassungszarge Uud (Mauerwerk)



Blockzarge Bud (Leichtbauwand)



Eckzarge Eud (Mauerwerk)



Blockzarge 2-schalig 15ZBud (Mauerwerk / Leichtbauwand)

4. Größe auswählen

Türblatt: Breite: 1485 1735 1985 2235 Breite: _____ mm (mind. 1360)
 Höhe: 1985 2110 2235 Höhe: _____ mm
 Breite Gehflügel: 746 871 996 1121 Breite: _____ mm (mind. 700)
 Breite Standflügel: 621 746 871 996 1121 Breite: _____ mm (mind. 500)

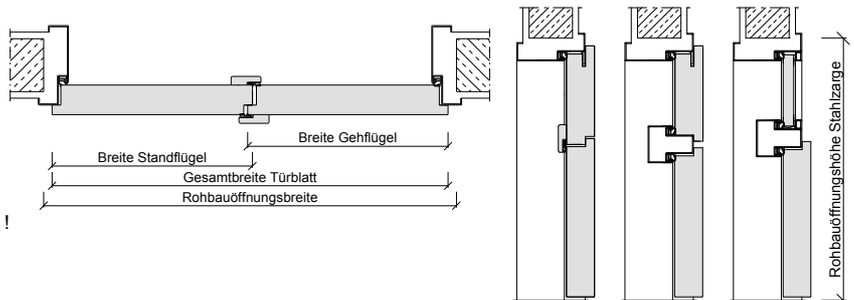
Stahlzarge: Wandstärke: Wandstärke: _____ mm

Hinweise Rohbauöffnungsmaße:

Für eine ordnungsgemäße Erfassung ist es immer erforderlich, die Rohbauöffnungsmaße anzugeben!

Rohbauöffnungsbreite = _____ mm
 Rohbauöffnungshöhe = _____ mm

Rohbauöffnungshöhe bei GH max. 2760 mm !



5. Programm auswählen

Türblatt: Typ: _____
 Oberfläche: _____
 Sonstiges: _____

Stahlzarge: Oberfläche: _____
 Bodeneinstand: Ja Nein
 Spiegelbreite TB-Seite: _____
 Spiegelbreite Gegenseite: _____
 Sonstiges: _____

6. Sonstiges

Türschließer: anderer Schließer nach DIN EN 1154 : _____
Lichtausschnitt: Sonderlichtausschnitt laut Zeichnung
Bullauge: Edelstahl Ø300 Ø400
Glas: Sonderglas: _____ (z.B. mit UV-Schutz / Strukturglas ...)
Klimaklasse: Klimaklasse III
Sonstiges: _____

Stand: 04.09.2017



Bestellvorlage

Nummer: Bestellvorlage Nr.34
Element: Feuerschutz FS-30-2
Funktion: Feuerschutz
Typ: FS-30-2
Zarge: Stahlzarge
Anzahl Flügel: 2-flügelig
Fälzung: gefälzt
Höhe: sturzhoch, geschosshoch
Datum: Stand: 2017-09-04



Bestellvorlage 35-1 Schwebtür Glas - KLASSIK innenlaufend - mit Türfutter

Formzahl: __-__-__ Kom: Datum:

35-1 - Seite 1

Seite 69

Bestellvorlage 35-2 Schwebtür Glas - KLASSIK innenlaufend - mit Türfutter

Formzahl: __-__-__ Kom: Datum:

35-2 - Seite 2

Seite 71

Bestellvorlage 35-1

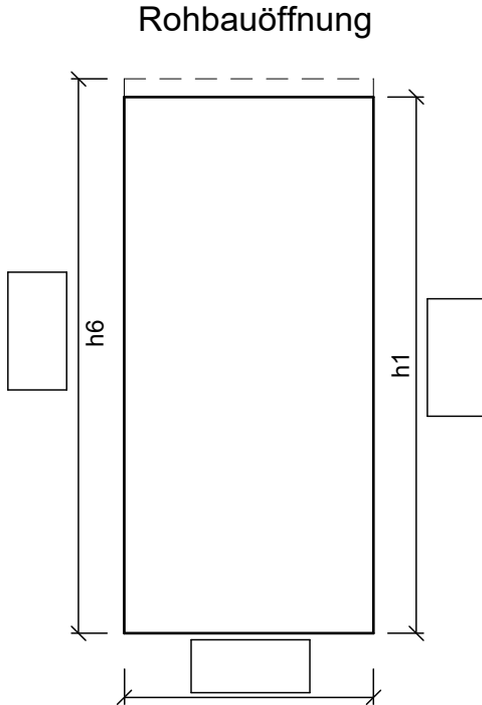
Schiebetür Glas - KLASSIK innenlaufend - mit Türfutter

Firma/Kd.-Nr.:

Kom.:

Datum:

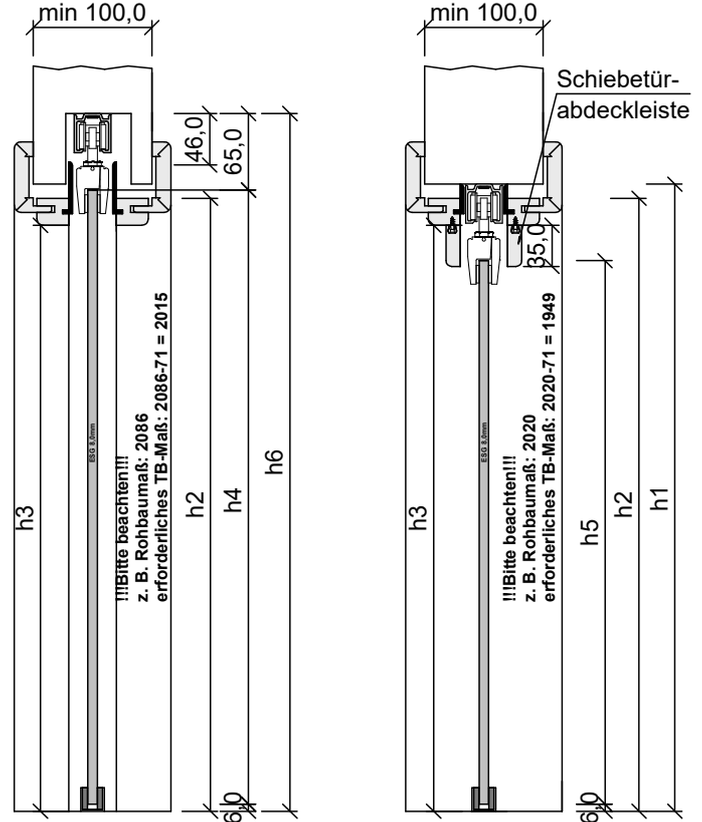
Für eine ordnungsgemäße Erfassung ist es immer erforderlich, die Rohbauöffnungsmaße anzugeben!



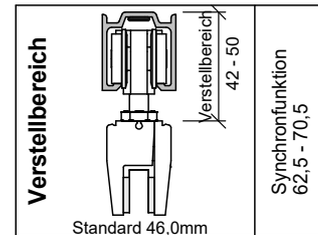
Sturzvarianten

"Laufschiene im Sturz"

"Laufschiene unter Sturz"



| Maßgruppe | Türblatt 1-flügelig | | | | Türblatt 2-flügelig | | | | |
|-------------------------|---------------------|---------------|---------------|---------------|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | b1 | 635 | 760 | 885 | 1010 | 1260 | 1510 | 1760 | 2010 |
| Rohbau- öffnung | h1 | 2005/ 2130 | 2005/ 2130 | 2005/ 2130 | 2005/ 2130 | 2005/ 2130 | 2005/ 2130 | 2005/ 2130 | 2005/ 2130 |
| | h6 | 2076/ 2201 | 2076/ 2201 | 2076/ 2201 | 2076/ 2201 | 2076/ 2201 | 2076/ 2201 | 2076/ 2201 | 2076/ 2201 |
| Futter- außen maß | b2 | 615 | 740 | 865 | 990 | 1240 | 1490 | 1740 | 1990 |
| | h2 | 1993/ 2118 | 1993/ 2118 | 1993/ 2118 | 1993/ 2118 | 1993/ 2118 | 1993/ 2118 | 1993/ 2118 | 1993/ 2118 |
| lichtes Maß | b3 | 569 | 694 | 819 | 944 | 1194 | 1444 | 1694 | 1944 |
| | h3 | 1970/ 2095 | 1970/ 2095 | 1970/ 2095 | 1970/ 2095 | 1970/ 2095 | 1970/ 2095 | 1970/ 2095 | 1970/ 2095 |
| Ganz- glas- maß | b4 | 610 | 735 | 860 | 985 | 1220 ¹⁾ | 1470 ¹⁾ | 1720 ¹⁾ | 1970 ¹⁾ |
| | h4 | 2005/ 2130 | 2005/ 2130 | 2005/ 2130 | 2005/ 2130 | 2005/ 2130 | 2005/ 2130 | 2005/ 2130 | 2005/ 2130 |
| | h5 | 1934/ 2059 | 1934/ 2059 | 1934/ 2059 | 1934/ 2059 | 1934/ 2059 | 1934/ 2059 | 1934/ 2059 | 1934/ 2059 |



Stangengriff

Ganzglas Länge 400 / Ø25

Muschelgriff

Ganzglas Ø65

Material

Aluminium Edelstahl

Glastyp

Türfutter

Holzart / Oberfläche

Zargenausführung

Fertigwandstärke

Soft-Stop einseitig beidseitig

TB Breite 1-flg. 610 735 860 985

TB Breite 2-flg. 1470 1720 1970

Sonderbreite

TB Höhe 2005 (h4- im Sturz) 2130 (h4- im Sturz) 1932 (h5- unter Sturz)

Sonderhöhe

¹⁾ 2 x 610 / 735 / 860 / 985 = 1220 / 1470 / 1720 / 1970

Stand: 23.05.2023



Bestellvorlage

Nummer: Bestellvorlage Nr.35-1
Element: Schiebetür
Beschlag: KLASSIK
Türblatt: Glas
Zarge: Türfutter
Anzahl Flügel: 1-flügelig / 2-flügelig
Datum: Stand: 2023-05-22



Bestellvorlage 35-2

Schiebetür Glas - KLASSIK innenlaufend - mit Türfutter

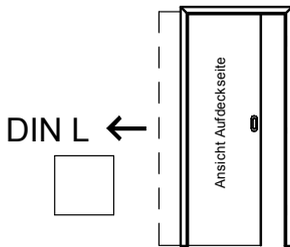
Firma/Kd.-Nr.:

Kom.:

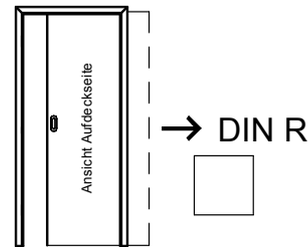
Datum:

Für eine ordnungsgemäße Erfassung ist es immer erforderlich, die Rohbauöffnungsmaße anzugeben!

Anschlagrichtungen

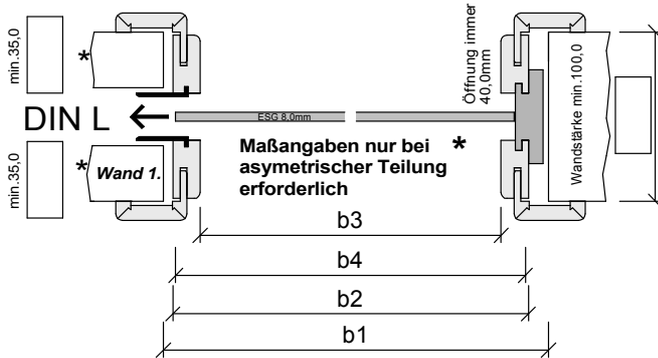


von der Ansichtsseite aus gesehen
nach links öffnend= **DIN Links**



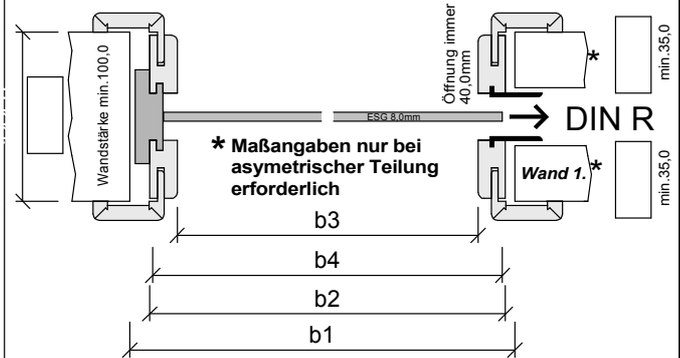
von der Ansichtsseite aus gesehen
nach rechts öffnend= **DIN Rechts**

Wanddicken DIN Links



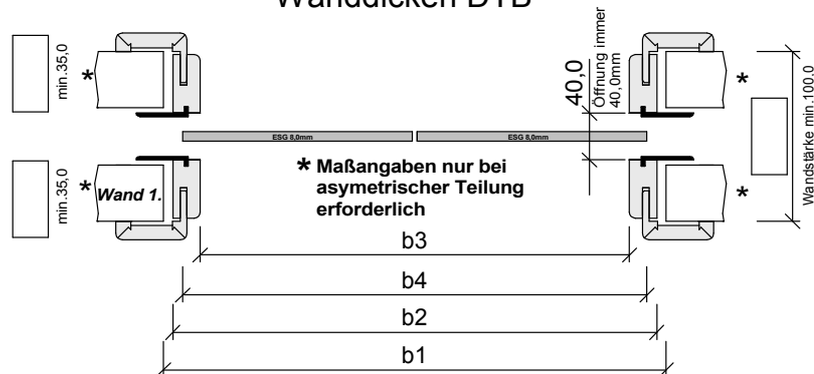
↑
Ansichtsseite

Wanddicken DIN Rechts



↑
Ansichtsseite

Wanddicken DTB



↑
Ansichtsseite

1) 2 x 622,5 / 747,5 / 872,5 / 997,5 = 1240 / 1490 / 1740 / 1990

Stand: 01.03.2020



Bestellvorlage

Nummer: Bestellvorlage Nr.35-2
Element: Schiebetür
Beschlag: KLASSIK
Türblatt: Glas
Zarge: Türfutter
Anzahl Flügel: 1-flügelig / 2-flügelig
Datum: Stand: 2020-03-01



Bestellvorlage 39-1

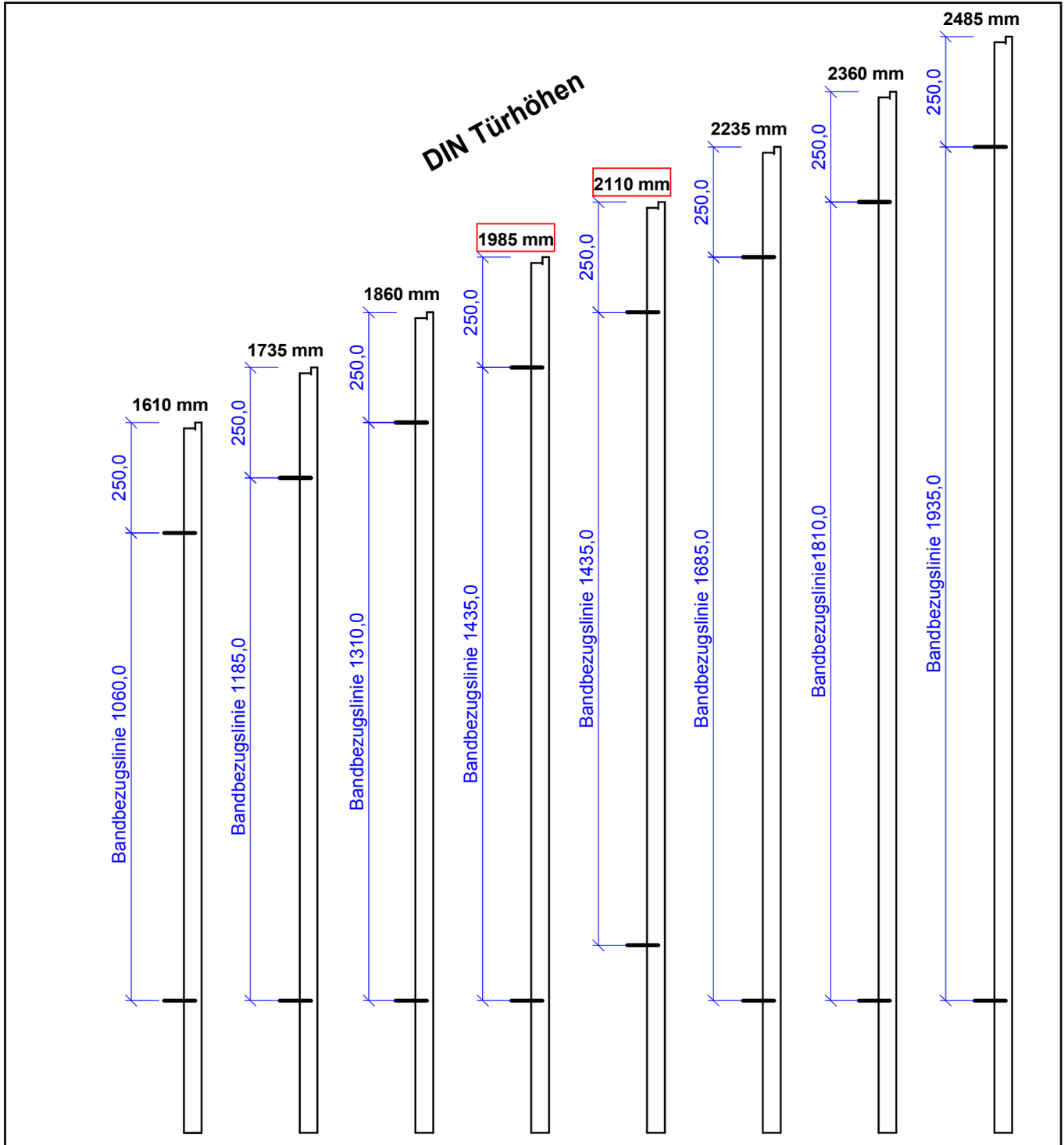
Bandbezugslinien nach DIN 18101 - gefälzt

Infoblatt

Firma/Kd.-Nr.:

Kom.:

Datum:



| | | | | | | | |
|------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| Türblatthöhe von - bis | 1548,0-1672,0 | 1673,0-1797,0 | 1798,0-1922,0 | 1923,0 - 2172,0 | 2173,0-2297,0 | 2298,0-2422,0 | 2423,0-2547,0 |
| Zutreffendes ankreuzen | <input type="checkbox"/> |

1) 2 x (610 / 735 / 860 / 985) = 1220 / 1470 / 1720 / 1970
 2) 2 x (622,5 / 747,5 / 872,5 / 997,5) - 5mm Überslag = 1240 / 1490 / 1740 / 1990

Stand: 31.08.2017



Bestellvorlage

Nummer: Bestellvorlage Nr.39-1

Element: Türblatt

Türblatt: Holz / Glas

Fälzung: gefälzt

Datum: Stand: 2017-08-31



Bestellvorlage 39-2

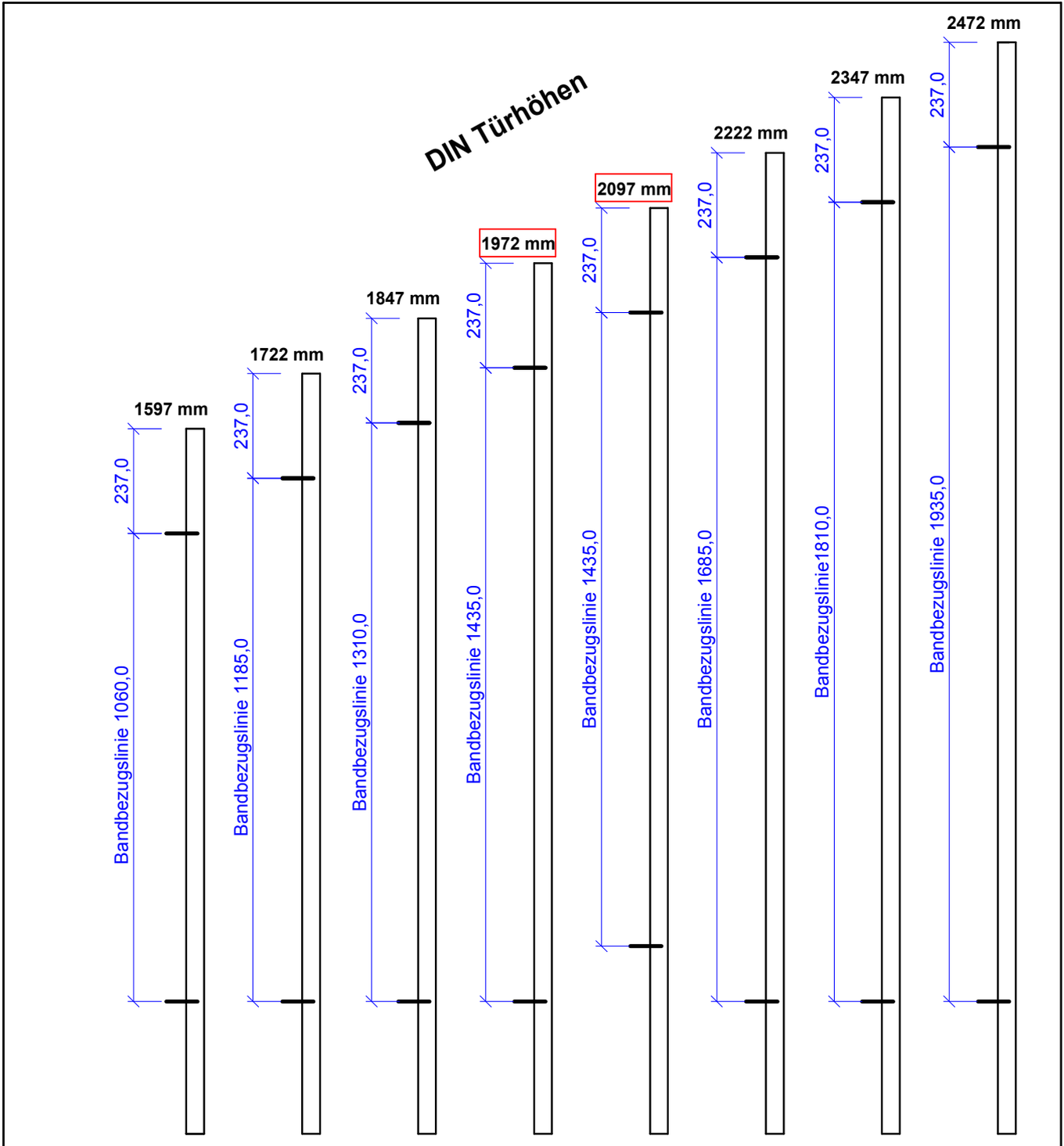
Bandbezugslinien nach DIN 18101 - stumpf

Infoblatt

Firma/Kd.-Nr.:

Kom.:

Datum:



| | | | | | | | |
|------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| Türblatthöhe von - bis | 1535,0-1659,0 | 1660,0-1784,0 | 1785,0-1909,0 | 1910,0 - 2159,0 | 2160,0-2284,0 | 2285,0-2409,0 | 2410,0-2534,0 |
| Zutreffendes ankreuzen | <input type="checkbox"/> |

1) 2 x (610 / 735 / 860 / 985) = 1220 / 1470 / 1720 / 1970
 2) 2 x (622,5 / 747,5 / 872,5 / 997,5) - 5mm Überschlag = 1240 / 1490 / 1740 / 1990

Stand: 31.08.2017



Bestellvorlage

Nummer: Bestellvorlage Nr.39-1

Element: Türblatt

Türblatt: Holz / Glas

Fälzung: stumpf

Datum: Stand: 2017-08-31



Bestellvorlage 40

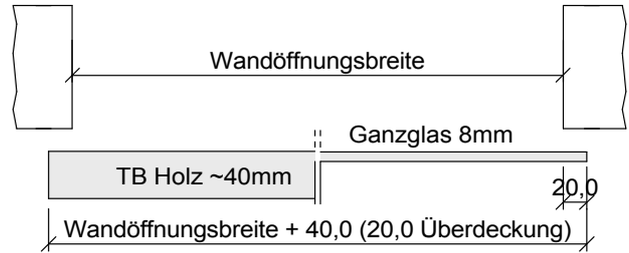
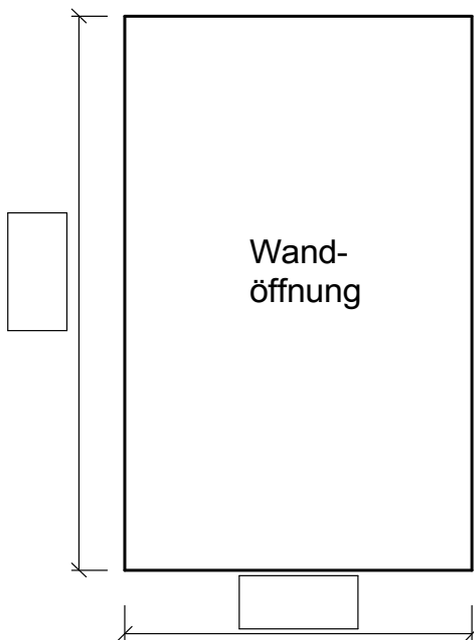
Schiebetür Holz / Glas - Beschlag SLIM - Deckenmontage

Firma/Kd.-Nr.:

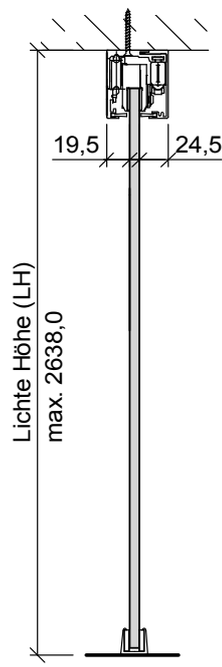
Kom.:

Datum:

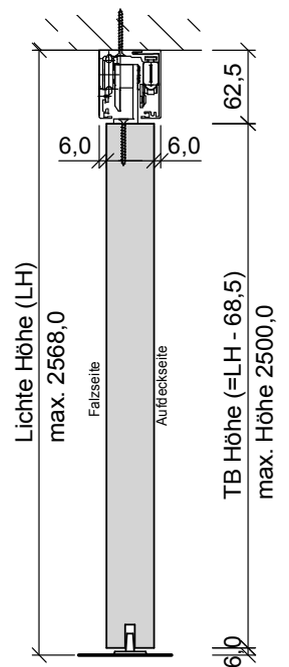
Für eine ordnungsgemäße Erfassung ist es immer erforderlich, die Rohbauöffnungsmaße anzugeben!



GANZGLAS



HOLZTÜR



HINWEIS max. GG Höhen:

LASERTÜREN u. SIEBDRUCKTÜREN
 > max. Glashöhe 2235,0mm
 > max. Glasbreite 1000,0mm

FLOAT und ORNAMENTGLÄSER
 > max. Glashöhe 2600,0mm
 (außer Wood DQ max. 2110mm)
 > max. Glasbreite 1235,0mm

1-flg. Ganzglas Oberfläche/ Motiv Türblatt

2-flg. TB Holz

Stangengriff Ø 25 (rund) 25 (eckig) L: 400 / 800 / 1200

Muschelgriff Ø65 (rund) 65 (eckig) Edelstahl Aluminium

Material (Edelstahl-Optik / Eckig) (Edelstahl / Eckig)

Tragkraft 50 kg 120 kg

DIN R

DIN L

Soft-Stop beidseitig vierseitig DTB Dämpfer

ACHTUNG!!!
 Länge SLIM-Beschlag--> 2m oder 4m!
 Nicht mit Anschlagkasten möglich!

Kein Befestigungsmaterial im Lieferumfang
 Dieses muss je nach Deckenbeschaffenheit und Glasgewicht bauseits gewählt werden!

TB Breite 1-flg.

TB Breite 2-flg. (Ganzglas/Holz)

TB Höhe (Ganzglas/Holz)

Stand: 01.03.2020



Bestellvorlage

Nummer: Bestellvorlage Nr.40
Element: Schiebetür
Beschlag: SLIM
Türblatt: Holz / Glas
Zarge: ohne Türfutter
Anzahl Flügel: 1-flügelig / 2-flügelig
Datum: Stand: 2020-03-01



Bestellvorlage 41

Schiebetür Glas - Beschlag SLIM - Windfang WF1 - 1-flg.

Firma/Kd.-Nr.:

Kom.:

Datum:

Für eine ordnungsgemäße Erfassung ist es immer erforderlich, die Rohbauöffnungsmaße anzugeben!

Wandöffnung

Vertikalschnitt

Ansicht

Horizontalschnitt

Legende:

- FGH= Festglashöhe
- FGB= Festglasbreite
- GGH= Ganzglashöhe
- GGB= Ganzglasbreite
- LH= Lichte Höhe
- LB= Lichte Breite

| | | | |
|--|---|--|--|
| Komplettsset 1flg. <input type="checkbox"/> L 2000 x B 2650 (Systemlänge) <input type="checkbox"/> L 3000 x B 2650 | Oberfläche/ Motiv Türblatt <input style="width: 100%;" type="text"/> | | |
| 8,0mm Glasdicke <input type="checkbox"/> | | | |
| Stangengriff <input type="checkbox"/> Ø 25 (rund) <input type="checkbox"/> 25 (eckig) | Länge: 400 / 800 / 1200 <input type="checkbox"/> | | |
| Muschelgriff <input type="checkbox"/> Ø 65 (rund) <input type="checkbox"/> 65 (eckig) | | | |
| Soft-Stop <small>Einzugsdämpfung</small> <input type="checkbox"/> im Lieferumfang vorhanden | | | |
| Beschlag Edelstahlloptik <input type="checkbox"/> | | | |
| INFO: Kein Befestigungsmaterial im Lieferumfang Dieses muss je nach Deckenbeschaffenheit und Glasgewicht bauseits gewählt werden! System ist nicht mit Anschlagkasten möglich | | | |
| Ganzglasbreite GGB <input type="checkbox"/> 610 <input type="checkbox"/> 735 <input type="checkbox"/> 860 <input type="checkbox"/> 985 | Sonderbreite <input style="width: 100%;" type="text"/> | | |
| Ganzglashöhe GGH <input type="checkbox"/> 1985 <input type="checkbox"/> 2110 <input type="checkbox"/> 2235 | Sonderhöhe <input style="width: 100%;" type="text"/> | | |
| Festglasbreite FGB <input style="width: 100%;" type="text"/> | Festglashöhe FGH <input style="width: 100%;" type="text"/> | | |

Berechnungsformeln

Ganzglashöhe (GGH) = LH - 38,5
 Festglashöhe (FGH) = LH - 50,0

Ganzglasbreite (GGB) = LB - FGB + 30,0
 Festglasbreite (FGB) = LB - GGB + 30,0

HINWEIS max. GG Höhen

LASERTÜREN u. SIEBDRUCKTÜREN
 > max. Glashöhe 2235,0mm
 > max. Glasbreite 1000,0mm

FLOAT und ORNAMENTGLÄSER
 > max. Glashöhe 2600,0mm (außer Wood DQ max. 2110mm)
 > max. Glasbreite 1235,0mm

Stand: 31.08.2017



Bestellvorlage

Nummer: Bestellvorlage Nr.41
Element: Schiebetür
Beschlag: SLIM
Türblatt: Glas
Zarge: ohne Türfutter
Anzahl Flügel: 1-flügelig
Windfang: WF1
Datum: Stand: 2017-08-31



Bestellvorlage 42

Schiebetür Glas - Beschlag SLIM - Windfang WF2 - 1-flg.

Firma/Kd.-Nr.:

Kom.:

Datum:

Für eine ordnungsgemäße Erfassung ist es immer erforderlich, die Rohbauöffnungsmaße anzugeben!

Wandöffnung

Vertikalschnitt

Ansicht

Horizontalschnitt

Legende:

- FGH= Festglashöhe
- FGB1 u. FGB2= Festglasbreite
- GGH= Ganzglashöhe
- GGB= Ganzglasbreite
- LH= Lichte Höhe
- LB= Lichte Breite

| | | | |
|--|---|-----------------------------------|---|
| Komplettsset 1flg. <input type="checkbox"/> L 4000 x B 2650 | Oberfläche/ Motiv Türblatt <input type="text"/> | DIN R <input type="checkbox"/> | Berechnungsformeln Ganzglashöhe (GGH)= LH - 38,5 Festglashöhe (FGH)= LH - 50,0 Ganzglasbreite (GGB)= LB - (FGB1+FGB2) + 64,0 Festglasbreite (FGB1)= LB - (GGB+FGB2) + 64,0 |
| 8,0mm Glasdicke <input type="checkbox"/> | Stangengriff <input type="checkbox"/> Ø 25 (rund) <input type="checkbox"/> 25 (eckig) Länge: 400 <input type="checkbox"/> / 800 <input type="checkbox"/> / 1200 <input type="checkbox"/> | | DIN L <input type="checkbox"/> |
| Muschelgriff <input type="checkbox"/> Ø65 (rund) <input type="checkbox"/> 65 (eckig) | Soft-Stop <input type="checkbox"/> Einzugsdämpfung im Lieferumfang vorhanden | | |
| Synchronfunktion <input type="checkbox"/> nicht in Verbindung mit Soft-Stop möglich | Info: Beschlag Edelstahlloptik System ist nicht mit Anschlagkasten möglich | | |
| Ganzglasbreite GGB <input type="checkbox"/> 610 <input type="checkbox"/> 735 <input type="checkbox"/> 860 <input type="checkbox"/> 985 | Sonderbreite <input type="text"/> | | |
| Ganzglashöhe GGH <input type="checkbox"/> 1985 <input type="checkbox"/> 2110 <input type="checkbox"/> 2235 | Sonderhöhe <input type="text"/> | | |
| Festglasbreite FGB <input type="text"/> | Festglashöhe FGH <input type="text"/> | | |

Stand: 31.08.2017



Bestellvorlage

Nummer: Bestellvorlage Nr.42
Element: Schiebetür
Beschlag: SLIM
Türblatt: Glas
Zarge: ohne Türfutter
Anzahl Flügel: 1-flügelig
Windfang: WF2
Datum: Stand: 2017-08-31



Bestellvorlage 43

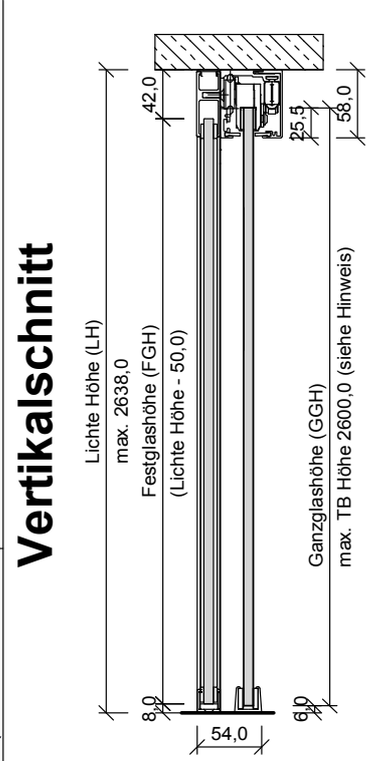
Schiebetür Glas - Beschlag SLIM - Windfang WF2 - 2-flg.

Firma/Kd.-Nr.:

Kom.:

Datum:

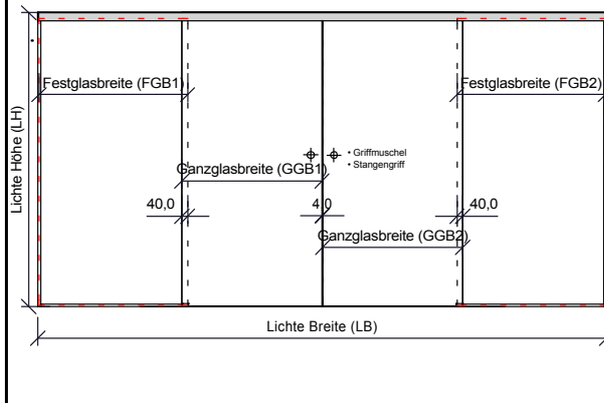
Für eine ordnungsgemäße Erfassung ist es immer erforderlich, die Rohbauöffnungsmaße anzugeben!



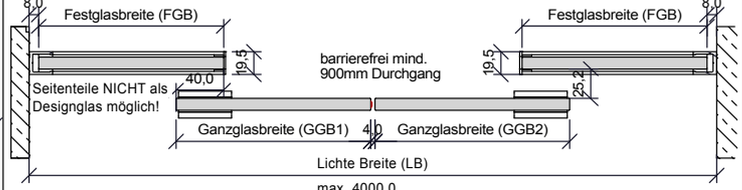
HINWEIS max. GG Höhen:
LASERTÜREN u. SIEBDRUCKTÜREN
 > max. Glashöhe 2235,0mm
 > max. Glasbreite 1000,0mm
FLOAT und ORNAMENTGLÄSER
 > max. Glashöhe 2600,0mm
 (außer Wood DQ max. 2110mm)
 > max. Glasbreite 1235,0mm

Legende:
 • FGH= Festglashöhe
 • FGB1 u. FGB2= Festglasbreite
 • GGH= Ganzglashöhe
 • GGB1 u. GGB2= Ganzglasbreite
 • LH= Lichte Höhe
 • LB= Lichte Breite

Ansicht



Horizontalschnitt



Komplettsset 2flg. L 4000 x B 2650

8,0mm Glasdicke

Oberfläche/ Motiv Türblatt

Stangengriff Ø 25 (rund) 25 (eckig) Länge: 400 / 800 / 1200

Muschelgriff Ø65 (rund) 65 (eckig)

Soft-Stop Einzugsdämpfung im Lieferumfang vorhanden

Synchronfunktion nicht in Verbindung mit Soft-Stop möglich

Info: Beschlag Edelstahloptik
 System ist nicht mit Anschlagkasten möglich

Berechnungsformeln

Ganzglashöhe (GGH)= LH - 38,5
 Festglashöhe (FGH)= LH - 50,0

Ganzglasbreite (GGB1 oder GGB2)=
 (LB - 20,0 - (FGB1 + FGB2) / 2 + 40,0

Festglasbreite (FGB1)=
 LB - (GGB1 + GGB2 + FGB2) + 60,0

Festglasbreite (FGB2)=
 LB - (GGB1 + GGB2 + FGB1) + 60,0

DIN R

DIN L

| | | | | | |
|--------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|------------------------------|---------------------------------------|
| Ganzglasbreite GGB | <input type="checkbox"/> 610 | <input type="checkbox"/> 735 | <input type="checkbox"/> 860 | <input type="checkbox"/> 985 | Sonderbreite <input type="text"/> |
| Ganzglashöhe GGH | <input type="checkbox"/> 1985 | <input type="checkbox"/> 2110 | <input type="checkbox"/> 2235 | | Sonderhöhe <input type="text"/> |
| Festglasbreite FGB | <input type="text"/> | | | | Festglashöhe FGH <input type="text"/> |

Stand: 31.08.2017

Bestellvorlage

Nummer: Bestellvorlage Nr.43
Element: Schiebetür
Beschlag: SLIM
Türblatt: Glas
Zarge: ohne Türfutter
Anzahl Flügel: 2-flügelig
Windfang: WF2
Datum: Stand: 2017-08-31



Bestellvorlage 44

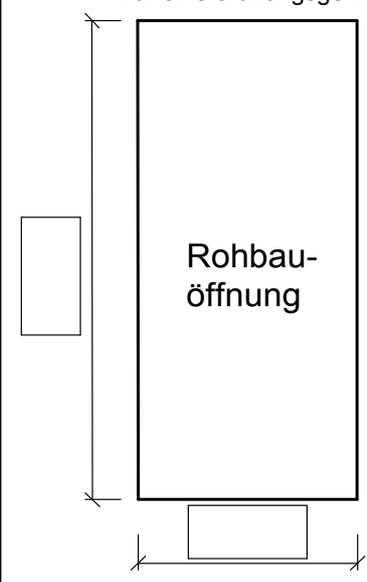
Schiebetür Holz / Glas - Beschlag SCALA - ohne Türfutter

Firma/Kd.-Nr.:

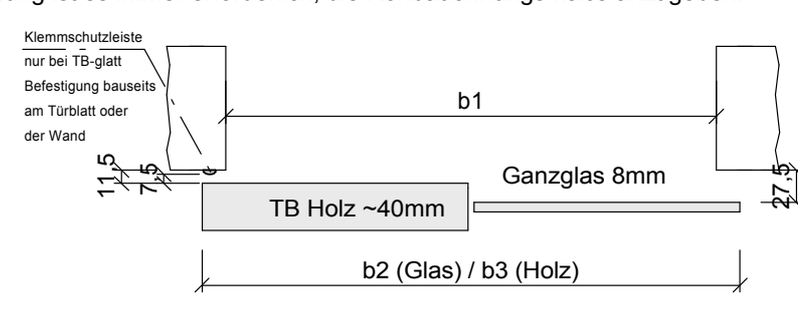
Kom.:

Datum:

Für eine ordnungsgemäße Erfassung ist es immer erforderlich, die Rohbauöffnungsmaße anzugeben!



Rohbauöffnung

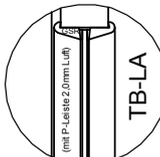


Klemmschutzleiste
nur bei TB-glatt
Befestigung bauseits
am Türblatt oder
der Wand

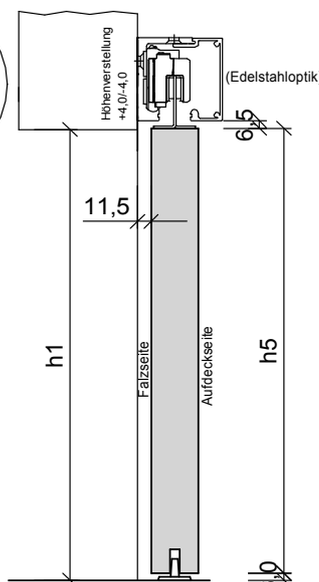
11,5 7,5 27,5

TB Holz ~40mm Ganzglas 8mm

b1 b2 (Glas) / b3 (Holz)



TB-LA
(mit P-Lösung 2mm Luft)

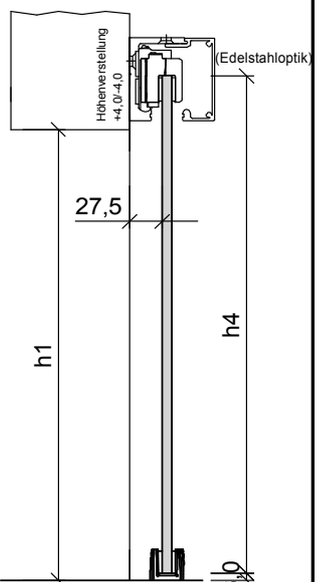


Höhenverstellung +4,0/-4,0
(Edelstahloptik)

11,5 6,0

h1 h5

Falzseite Aufreckselle



Höhenverstellung +4,0/-4,0
(Edelstahloptik)

27,5 6,0

h1 h4

| Maßgruppe | | Türblatt 1-flügelig | | | | Türblatt 2-flügelig | | | | |
|-----------------------|----------|---------------------|---------------|---------------|---------------|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| Wand- öffnung | b1 | 635 | 760 | 885 | 1010 | 1260 | 1510 | 1760 | 2010 | |
| | h1 | 2010 2135 | 2010 2135 | 2010 2135 | 2010 2135 | 2010 2135 | 2010 2135 | 2010 2135 | 2010 2135 | |
| Tür- blatt- maß | Ganzglas | b2 | 675 | 800 | 925 | 1050 | 1296 ¹⁾ | 1546 ¹⁾ | 1796 ¹⁾ | 2046 ¹⁾ |
| | | h2 | 2045/ 2170 | 2045/ 2170 | 2045/ 2170 | 2045/ 2170 | 2045/ 2170 | 2045/ 2170 | 2045/ 2170 | 2045/ 2170 |
| | TB Holz | b3 | 675 | 800 | 925 | 1050 | 1300 ²⁾ | 1550 ²⁾ | 1800 ²⁾ | 2050 ²⁾ |
| | | h3 | 2000/ 2125 | 2000/ 2125 | 2000/ 2125 | 2000/ 2125 | 2000/ 2125 | 2000/ 2125 | 2000/ 2125 | 2000/ 2125 |

einflügelig (2596mm)

zweiflügelig (5196mm)

Stangengriff Ø 25 (rund) 25 (eckig) Länge: 400 / 800 / 1200

Muschelgriff Ø65 (rund) 65 (eckig) Edelstahl Aluminium

Material nur bei TB Holz (Edelstahl-Optik / Eckig) (Edelstahl / Eckig)

ZUBEHÖR

Funk-Handsender + Funkempfänger (Einsatz Steuereinheit)

Funk-Wandtasterübertragung + Funkempfänger (Einsatz Steuereinheit)

Bewegungsmelder (Standard Abdeckkappe silbern)

Set Ganzglas

Set Holztür

Richtung

DIN R

DIN L

Türblatt

Oberfläche / Motiv

Berechnung Türmaße bei SCALA ohne Türfutter

Türblatt Holz:
Türbreite = Wandöffnungsbreite + 40mm (bei 2flg. / 2)
Türhöhe = Wandöffnungshöhe - 10mm

Türblatt Ganzglas:
Türbreite = Wandöffnungsbreite + 40mm (bei 2flg. / 2)
Türhöhe = Wandöffnungshöhe + 35mm

- Impulsgeber Standard (Push & Go)
- Nicht mit Anschlagkasten möglich

TB Breite 1-flg. 675 800 925 1050

TB Breite 2-flg. (Ganzglas/Holz) 1296/1300 1546/1550 1796/1800 2046/2050

TB Höhe (Ganzglas/Holz) 2045/2000 2170/2125

Sonderbreite

max. Glas / Holz TB Breite 1110,0

Sonderhöhe

1) 2 x (648 / 773 / 898 / 1023) +4mm Luft = 1300 / 1550 / 1800 / 2050
2) 2 x (652,5 / 777,5 / 902,5 / 1027,5) - 5mm Überschlag = 1300 / 1550 / 1800 / 2050
3) Beschlag ausgelegt für 60er Bekleidung, andere Zargenvarianten bitte anfragen / Softline + Profila + 80-22 sind nicht möglich !

Stand: 01.03.2020



Bestellvorlage

Nummer: Bestellvorlage Nr.44
Element: Schiebetür
Beschlag: SCALA automatic
Türblatt: Holz / Glas
Zarge: ohne Türfutter
Anzahl Flügel: 1-flügelig / 2-flügelig
Datum: Stand: 2020-03-01



Bestellvorlage 45

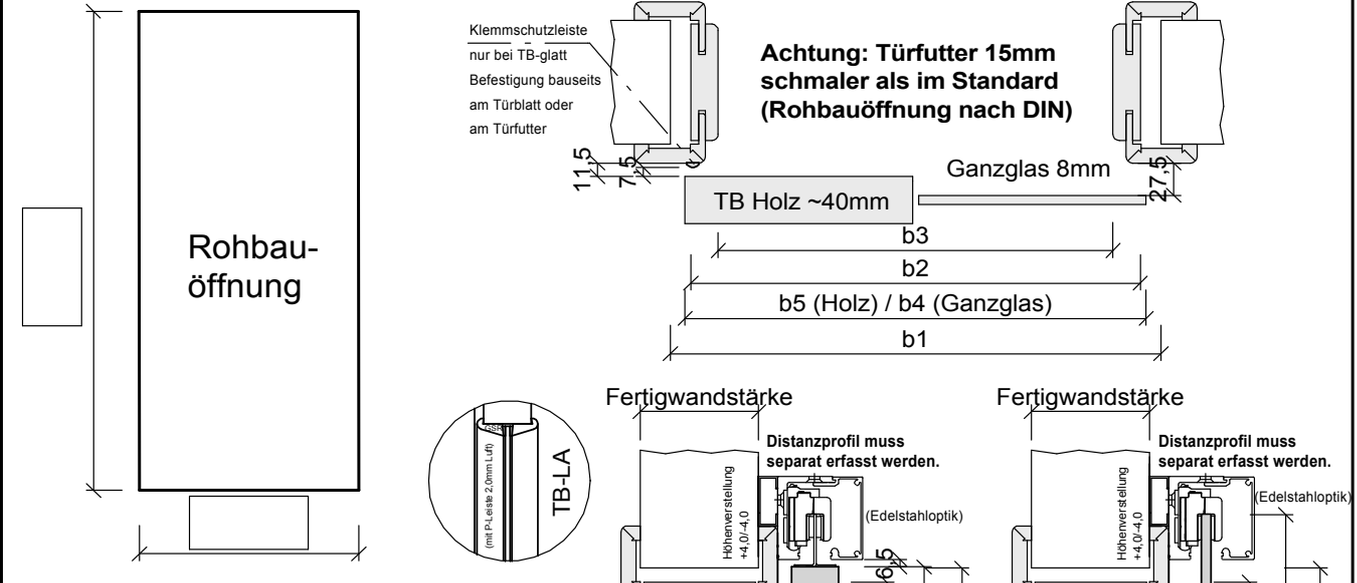
Schiebetür Holz / Glas - Beschlag SCALA - mit Türfutter

Firma/Kd.-Nr.:

Kom.:

Datum:

Für eine ordnungsgemäße Erfassung ist es immer erforderlich, die Rohbauöffnungsmaße anzugeben!



| Maßgruppe | Türblatt 1-flügelig | | | | Türblatt 2-flügelig | | | | |
|---------------|---------------------|-----------|-----------|-----------|---------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | b1 | 645 | 770 | 895 | 1020 | 1270 | 1520 | 1770 | 2020 |
| Rohbauöffnung | h1 | 2015/2140 | 2015/2140 | 2015/2140 | 2015/2140 | 2015/2140 | 2015/2140 | 2015/2140 | 2015/2140 |
| | Futteraußenmaß | b2 | 600 | 725 | 850 | 975 | 1225 | 1475 | 1725 |
| lichtes Maß | h2 | 1993/2118 | 1993/2118 | 1993/2118 | 1993/2118 | 1993/2118 | 1993/2118 | 1993/2118 | 1993/2118 |
| | b3 | 554 | 679 | 804 | 929 | 1179 | 1429 | 1679 | 1929 |
| Türblattmaß | h3 | 1970/2095 | 1970/2095 | 1970/2095 | 1970/2095 | 1970/2095 | 1970/2095 | 1970/2095 | 1970/2095 |
| | TB Holz | b4 | 610 | 735 | 860 | 985 | 1220 ¹⁾ | 1470 ¹⁾ | 1720 ¹⁾ |
| h4 | | 2045/2170 | 2045/2170 | 2045/2170 | 2045/2170 | 2045/2170 | 2045/2170 | 2045/2170 | 2045/2170 |
| TB Holz | b5 | 610 | 735 | 860 | 985 | 1240 ²⁾ | 1490 ²⁾ | 1740 ²⁾ | 1990 ²⁾ |
| | h5 | 2000/2125 | 2000/2125 | 2000/2125 | 2000/2125 | 2000/2125 | 2000/2125 | 2000/2125 | 2000/2125 |

| | | | |
|--|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> einflügelig (2596mm) <input type="checkbox"/> zweiflügelig (5196mm) | <input type="checkbox"/> Set Ganzglas <input type="checkbox"/> Set Holztür | Richtung <input type="checkbox"/> DIN R <input type="checkbox"/> DIN L | Türfutter Holzart / Oberfläche Zargenausführung (SLF / PR / 80-22 nicht möglich) Fertigwandstärke ohne Futter = Bestellvorlage Nr. 44 |
| Stangengriff <input type="checkbox"/> Ø 25 (rund) <input type="checkbox"/> Ø 25 (eckig) Länge: 400 / 800 / 1200 Muschelgriff <input type="checkbox"/> Ø 65 (rund) <input type="checkbox"/> Ø 65 (eckig) <input type="checkbox"/> Edelstahl <input type="checkbox"/> Aluminium Material nur bei TB Holz <input type="checkbox"/> (Edelstahl-Optik / Eckig) <input type="checkbox"/> (Edelstahl / Eckig) | ZUBEHÖR <input type="checkbox"/> Funk-Handsender + Funkempfänger (Einsatz Steuereinheit) <input type="checkbox"/> Funk-Wandtasterübertragung + Funkempfänger (Einsatz Steuereinheit) <input type="checkbox"/> Bewegungsmelder (Standard Abdeckkappe silbern) | Türblatt <input type="checkbox"/> Oberfläche / Motiv • Impulsgeber Standard (Push & Go) • Nicht mit Anschlagkasten möglich | |
| TB Breite 1-flg. <input type="checkbox"/> 610 <input type="checkbox"/> 735 <input type="checkbox"/> 860 <input type="checkbox"/> 985 TB Breite 2-flg. (Ganzglas/Holz) <input type="checkbox"/> 1220/1240 <input type="checkbox"/> 1470/1490 <input type="checkbox"/> 1720/1740 <input type="checkbox"/> 1970/1990 | Sonderbreite max. Glas / Holz TB Breite 1110,0 <input type="text"/> | | |
| TB Höhe (Ganzglas/Holz) <input type="checkbox"/> 2045/2000 <input type="checkbox"/> 2170/2125 | Sonderhöhe <input type="text"/> | | |

1) 2 x (610 / 735 / 860 / 985) +4mm Luft= 1224 / 1474 / 1724 / 1974
 2) 2 x (622,5 / 747,5 / 872,5 / 997,5) -5mm Überschlag = 1240 / 1490 / 1740 / 1990
 3) Beschlag ausgelegt für 60er Bekleidung, andere Zargenvarianten bitte anfragen / Softline + Profila + 80-22 sind nicht möglich !

Stand: 01.03.2020



Bestellvorlage

Nummer: Bestellvorlage Nr.45
Element: Schiebetür
Beschlag: SCALA automatic
Türblatt: Holz / Glas
Zarge: Türfutter
Anzahl Flügel: 1-flügelig / 2-flügelig
Datum: Stand: 2020-03-01



Bestellvorlage 46

Feuerschutz FS-30-1 / FS-30-2 Windfang gefälzt

Firma/Kd.-Nr.:

Kom.:

Datum:

1. Typ auswählen

Ausführung

WF1

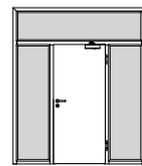
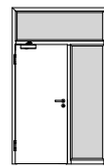
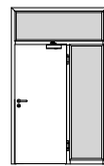
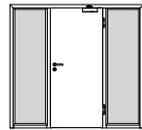
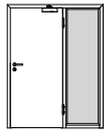
WF1

WF2

WF3

WF3

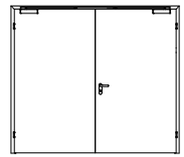
WF4



Anzahl Flügel

1-flg.

2-flg.



Hinweise: WF3 und WF4 auch mit durchgehendem aufrechten Kämpfer möglich / generell kein Einbruch- oder Schallschutz möglich!

2. DIN - Richtung auswählen

DIN Links

DIN Rechts

3. Größe Türblatt auswählen

Türblatt 1-flg. Breite: 610 735 860 985 1110 1235 Breite: _____ mm (610 - 1235)
 Höhe: 1985 2110 2235 Höhe: _____ mm (1735 - 2235)

Türblatt 2-flg. Breite Gehflügel: 747,5 872,5 997,5 1122,5 1235 Breite: _____ mm (700 - 1235)
 Breite Standflügel: 622,5 747,5 872,5 997,5 1122,5 1235 Breite: _____ mm (500 - 1235)
 Höhe: 1985 2110 2235 Höhe: _____ mm (1735 - 2235)

4. Größe Rohbauöffnung

Breite: _____ mm 1-flg. max. 3250 / 2-flg. max. 4500 (max. Falzmaß-Breite Seitenteil 930mm)
 Höhe: _____ mm 1-flg. max. 3000 / 2-flg. max. 3000 (max. Falzmaß-Höhe Oberlicht 810mm)

5. Zarge auswählen

Türfutter Fertigwandstärke: _____ mm (≥ 100 mm)
 Blockrahmen
 Blendrahmen (Stahlzarge nicht möglich!)

Max Element Maße

Futterzarge

1-flg. max. Bekleidungsaußenmaß 3220 mm x 2780 mm
 2-flg. max. Bekleidungsaußenmaß 4460 mm x 2780 mm

Blockrahmen (massiv + CPL ummantelt)

1-flg. max. Außenmaß 3230 mm x 2740 mm
 2-flg. max. Außenmaß 4480 mm x 2740 mm

Blendrahmen (nur massiv)

1-flg. max. Außenmaß 3370 mm x 2740 mm
 2-flg. max. Außenmaß 4590 mm x 2740 mm

6. Programm auswählen

Türblatt: Typ: FS-30-RD FS-30-LA-RD
 Oberfläche: CPL Furnier Weißlack HPL
 Oberfläche/ Holzart: _____ Sonstiges: _____

Zarge: Oberfläche Türfutter: CPL Furnier Weißlack **Bekleidung:** rund (60) eckig (50)
 Oberfläche Block: massiv CPL Weißlack SLF (70) Profila (65)
 Oberfläche Blend: massiv
 Oberfläche/ Holzart: _____ Sonstiges: _____

7. Sonstiges

Türschließer: anderer Schließer nach DIN EN 1154 : _____
 Lichtausschnitt: Sonderlichtausschnitt laut Zeichnung
 Bullauge: Edelstahl Holz Ø300 Ø400
 Klimaklasse: Klimaklasse III
 Schloss: _____
 Sonstiges: _____

Stand: 14.08.2018



Bestellvorlage

Nummer: Bestellvorlage Nr.46
Element: Feuerschutz FS-30-1 / FS-30-2
Funktion: Feuerschutz
Typ: FS-30-1 / FS-30-2
Zarge: Türfutter, Blend, Block
Anzahl Flügel: 1-flügelig / 2-flügelig
Fälzung: gefälzt
Windfang: WF1, WF2, WF3, WF4
Datum: Stand: 2018-08-14



Bestellvorlage 47

Feuerschutz FS-30-1 / FS-30-2 Windfang stumpf

Firma/Kd.-Nr.:

Kom.:

Datum:

1. Typ auswählen

Ausführung

WF1

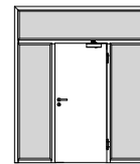
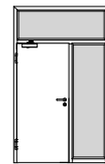
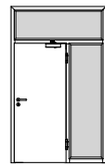
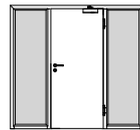
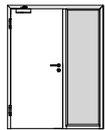
WF1

WF2

WF3

WF3

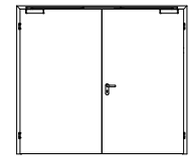
WF4



Anzahl Flügel

1-flg.

2-flg.



Hinweise: WF3 und WF4 auch mit durchgehendem aufrechten Kämpfer möglich / generell kein Einbruch- oder Schallschutz möglich!

2. DIN - Richtung auswählen

DIN Links

DIN Rechts

3. Größe Türblatt auswählen

Türblatt 1-flg. Breite: 584 709 834 959 1084 1209 Breite: _____ mm (584 - 1209)
 Höhe: 1972 2097 2222 Höhe: _____ mm (1722 - 2222)

Türblatt 2-flg. Breite Gehflügel: 734,5 859,5 984,5 1109,5 1222 Breite: _____ mm (700 - 1222)
 Breite Standflügel: 609,5 734,5 859,5 984,5 1109,5 1222 Breite: _____ mm (500 - 1222)
 Höhe: 1972 2097 2222 Höhe: _____ mm (1722 - 2222)

4. Größe Rohbauöffnung

Breite: _____ mm 1-flg. max. 3250 / 2-flg. max. 4500 (max. Falzmaß-Breite Seitenteil 930mm)
 Höhe: _____ mm 1-flg. max. 3000 / 2-flg. max. 3000 (max. Falzmaß-Höhe Oberlicht 810mm)

5. Zarge auswählen

Türfutter Fertigwandstärke: _____ mm (≥ 100mm)
 Blockrahmen
 Blendrahmen (Stahlzarge nicht möglich!)

Max Element Maße

Futterzarge

1-flg. max. Bekleidungsaußenmaß 3220 mm x 2780 mm
 2-flg. max. Bekleidungsaußenmaß 4460 mm x 2780 mm

Blockrahmen (massiv + CPL ummantelt)

1-flg. max. Außenmaß 3230 mm x 2740 mm
 2-flg. max. Außenmaß 4480 mm x 2740 mm

Blendrahmen (nur massiv)

1-flg. max. Außenmaß 3370 mm x 2740 mm
 2-flg. max. Außenmaß 4590 mm x 2740 mm

6. Programm auswählen

Türblatt: Typ: FS-30-RD FS-30-LA-RD
 Oberfläche: CPL Furnier Weißlack HPL
 Oberfläche/ Holzart: _____ Sonstiges: _____

Zarge: Oberfläche Türfutter: CPL Furnier Weißlack **Bekleidung:** rund (60) eckig (50)
 Oberfläche Block: massiv CPL Weißlack SLF (70) Profila (65)
 Oberfläche Blend: massiv
 Oberfläche/ Holzart: _____ Sonstiges: _____

7. Sonstiges

Türschließer: anderer Schließer nach DIN EN 1154 : _____
Lichtausschnitt: Sonderlichtausschnitt laut Zeichnung
Bullauge: Edelstahl Holz Ø300 Ø400
Klimaklasse: Klimaklasse III
Schloss: _____
Sonstiges: _____

Stand: 14.08.2018



Bestellvorlage

Nummer: Bestellvorlage Nr.47
Element: Feuerschutz FS-30-1 / FS-30-2
Funktion: Feuerschutz
Typ: FS-30-1 / FS-30-2
Zarge: Türfutter, Blend, Block
Anzahl Flügel: 1-flügelig / 2-flügelig
Fälzung: stumpf
Windfang: WF1, WF2, WF3, WF4
Datum: Stand: 2018-08-14



| | |
|----------------|----------------|
| | |
| 48-1 - Seite 1 | 48-2 - Seite 2 |
| Seite 94 | Seite 96 |

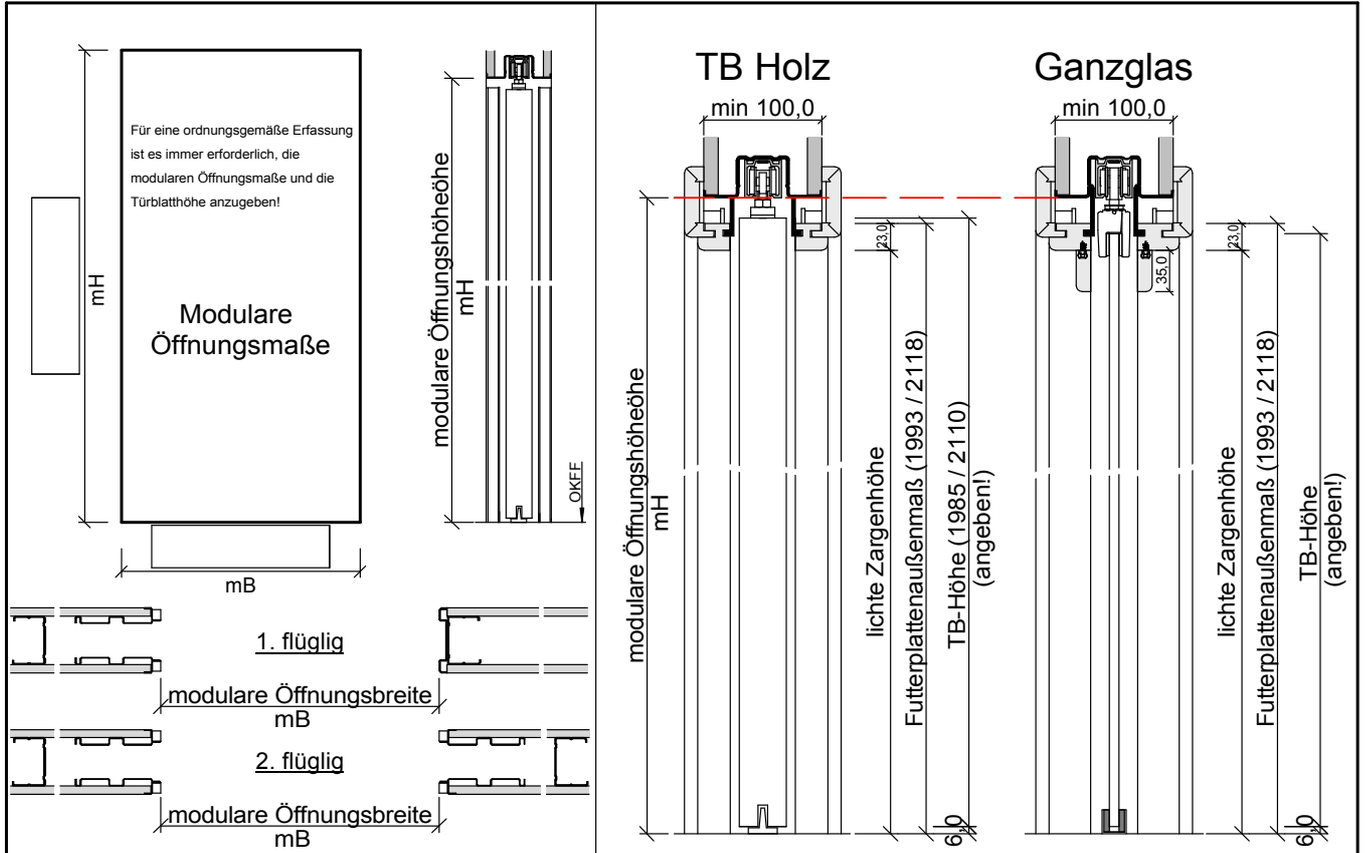
Bestellvorlage 48-1

Schiebetür Holz / Glas - mit Türfutter - für Montagebox

Firma/Kd.-Nr.:

Kom.:

Datum:



Typ Montagebox

(Bitte ganzen Namen der Box angeben)

Türblatt

1-flg. Ganzglas Holzart / Oberfläche

2-flg. TB Holz Türblatt-Typ

Türfutter

Holzart / Oberfläche

Zargenausführung

Fertigwandstärke

Schiebetürbeschläge

Stangengriff Ø 25 (rund) 25 (eckig) Länge: 400 / 800 / 1200

Muschelgriff Ø65 (rund) 65 (eckig) Edelstahl Aluminium

Material nur bei TB Holz Länge 120,0mm (Edelstahl-Optik / Eckig) (Edelstahl / Eckig)

Schiebetürschlösser SCH-TB Holz

Schloß mit Zirkelriegel + Springgriff BB

Schloß mit Zirkelriegel + Springgriff + Gegenkasten für DTB PZ

Schloß mit Zirkelriegel ohne Springgriff WC

Schloß nur mit Springgriff (ohne Zirkelriegel)

WC Muschelgriff Ø57 Aufdeckseite WC Muschelgriff Ø57 Falzseite

Die Türblattmaße sind in Abhängigkeit von der Montagebox zwingend anzugeben!

Sonderausfräsungen für Türblattaufnahmen, etc. sind ebenfalls anzugeben.

Das Türfutter wird auf die modularen Öffnungsmaßen und die Türblatthöhe angepasst.

TB Breite 1-flg. 610 735 860 985 1110 1235

TB Breite 2-flg. 1224 / 1240 1474 / 1490 1724 / 1740 1974 / 1990 2240 2490

(Ganzglas / Holz)⁽¹⁾ Sonderbreite

TB Höhe (Holz) 1985 2110 2235

TB Höhe (Ganzglas) Sonderhöhe

(1) 2 x 622,5 / 747,5 / 872,5 / 997,5 / 1122,5 = 1240 / 1490 / 1740 / 1990 / 2240

Stand: 01.03.2020



Bestellvorlage

Nummer: Bestellvorlage Nr.48-1
Element: Schiebetür
Beschlag: KLASSIK
Türblatt: Holz / Glas
Zarge: Türfutter
Anzahl Flügel: 1-flügelig / 2-flügelig
Datum: Stand: 2020-03-01



Bestellvorlage 48-2

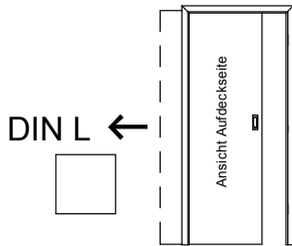
Schiebetür Holz / Glas - mit Türfutter - für Montagebox

Firma/Kd.-Nr.:

Kom.:

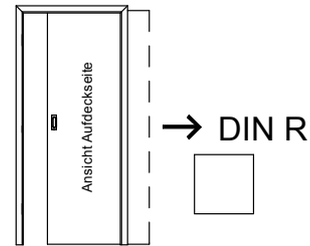
Datum:

Für eine ordnungsgemäße Erfassung ist es immer erforderlich, die modularen Öffnungsmaße und die Türblatthöhe anzugeben!



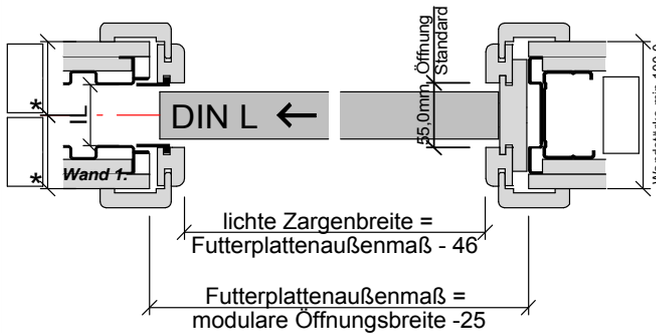
von der Ansichtsseite aus gesehen nach links öffnend= **DIN Links**

Anschlagrichtungen



von der Ansichtsseite aus gesehen nach rechts öffnend= **DIN Rechts**

Wanddicken DIN Links



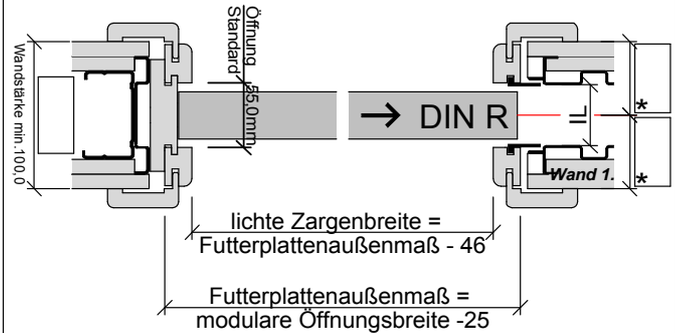
IL = innere Lichte

min. 70mm bei: TB-LA
TB-Stil Typ-S
TB-Lifestyle Trend

- 40,0 Ganzglas
- 55,0 TB glatt
- 75,0 TB Stil Typ-S / LA

*Maßangaben nur bei asymmetrischer Teilung erforderlich

Wanddicken DIN Rechts



IL = innere Lichte

min. 70mm bei: TB-LA
TB-Stil Typ-S
TB-Lifestyle Trend

- 40,0 Ganzglas
- 55,0 TB glatt
- 75,0 TB Stil Typ-S / LA

*Maßangaben nur bei asymmetrischer Teilung erforderlich

Wanddicken DTB



IL = innere Lichte

min. 70mm bei: TB-LA
TB-Stil Typ-S
TB-Lifestyle Trend

- 40,0 Ganzglas
- 55,0 TB glatt
- 75,0 TB Stil Typ-S / LA

*Maßangaben nur bei asymmetrischer Teilung erforderlich

Stand: 01.03.2020



Bestellvorlage

Nummer: Bestellvorlage Nr.48-2
Element: Schiebetür
Beschlag: KLASSIK
Türblatt: Holz / Glas
Zarge: Türfutter
Anzahl Flügel: 1-flügelig / 2-flügelig
Datum: Stand: 2020-03-01



Bestellvorlage 49

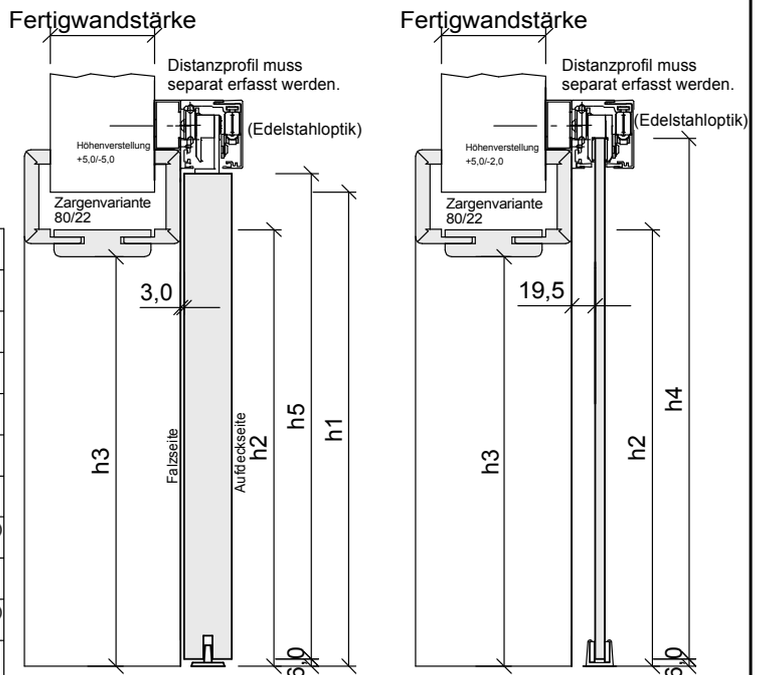
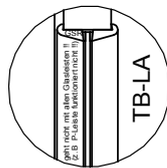
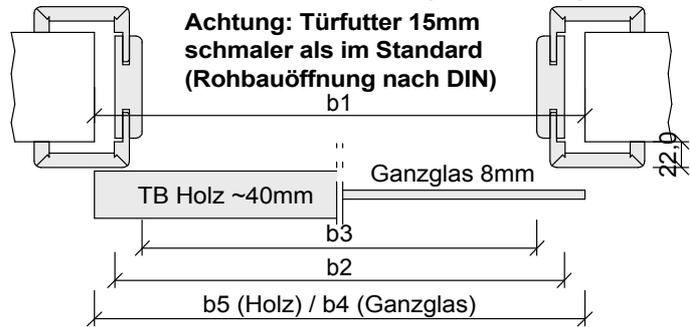
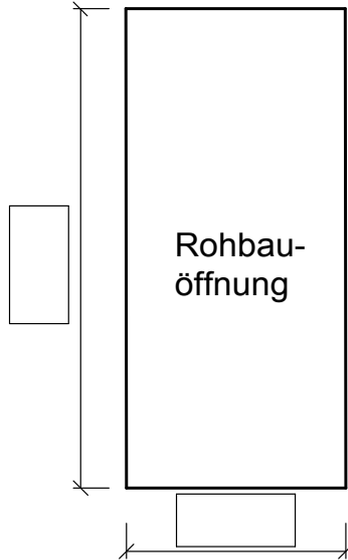
Schiebetür Holz / Glas - Beschlag SLIM 80/22 - mit Türfutter

Firma/Kd.-Nr.:

Kom.:

Datum:

Für eine ordnungsgemäße Erfassung ist es immer erforderlich, die Rohbauöffnungsmaße anzugeben!



| Maßgruppe | Türblatt 1-flügelig | | | | Türblatt 2-flügelig | | | | | |
|----------------|---------------------|-----------|-----------|-----------|---------------------|-----------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| Rohbauöffnung | b1 | 645 | 770 | 895 | 1020 | 1270 | 1520 | 1770 | 2020 | |
| | h1 | 2015/2140 | 2015/2140 | 2015/2140 | 2015/2140 | 2015/2140 | 2015/2140 | 2015/2140 | 2015/2140 | |
| Futteraußenmaß | b2 | 600 | 725 | 850 | 975 | 1225 | 1475 | 1725 | 1975 | |
| | h2 | 1993/2118 | 1993/2118 | 1993/2118 | 1993/2118 | 1993/2118 | 1993/2118 | 1993/2118 | 1993/2118 | |
| lichtes Maß | b3 | 554 | 679 | 804 | 929 | 1179 | 1429 | 1679 | 1929 | |
| | h3 | 1970/2095 | 1970/2095 | 1970/2095 | 1970/2095 | 1970/2095 | 1970/2095 | 1970/2095 | 1970/2095 | |
| Türblattmaß | Ganzglas | b4 | 635 | 760 | 885 | 1010 | 1220 ¹⁾ | 1470 ¹⁾ | 1720 ¹⁾ | 1970 ¹⁾ |
| | | h4 | 2065/2190 | 2065/2190 | 2065/2190 | 2065/2190 | 2065/2190 | 2065/2190 | 2065/2190 | 2065/2190 |
| | TB Holz | b5 | 635 | 760 | 885 | 1010 | 1240 ²⁾ | 1490 ²⁾ | 1740 ²⁾ | 1990 ²⁾ |
| | | h5 | 2035/2160 | 2035/2160 | 2035/2160 | 2035/2160 | 2035/2160 | 2035/2160 | 2035/2160 | 2035/2160 |
| | | | 2065/2190 | 2065/2190 | 2065/2190 | 2065/2190 | 2065/2190 | 2065/2190 | 2065/2190 | 2065/2190 |

1-flg. Ganzglas Oberfläche/
 2-flg. TB Holz Motiv Türblatt

Stangengriff Ø 25 (rund) 25 (eckig) L: 400 / 800 / 1200

Muschelgriff Ø65 (rund) 65 (eckig) Edelstahl Aluminium

Material nur bei TB Holz Länge 120,0mm (Edelstahl-Optik / Eckig) (Edelstahl / Eckig)

Tragkraft 50 kg

Anschlagkasten

Türfutter 80/22

Holzart / Oberfläche

Fertigwandstärke

Zargenausführung 80/22

Soft-Stop beidseitig vierseitig DTB Dämpfer

Kein Befestigungsmaterial im Lieferumfang
Dieses muss je nach Wandbeschaffenheit und Türblattgewicht bauseits gewählt werden!

TB Breite 1-flg. 635 760 885 1010

TB Breite 2-flg. (Ganzglas/Holz) 1220/1240 1470/1490 1720/1740 1970/1990 **Sonderbreite**

TB Höhe (Ganzglas/Holz) 2065/2035 2190/2160 **Sonderhöhe**

1) 2 x (610 / 735 / 860 / 985) +4mm Luft= 1224 / 1474 / 1724 / 1974
 2) 2 x (622,5 / 747,5 / 872,5 / 997,5) - 5mm Überschlag = 1240 / 1490 / 1740 / 1990
 3) Beschlag nur ausgelegt für 80/22 Bekleidung

Stand: 01.03.2020



Bestellvorlage

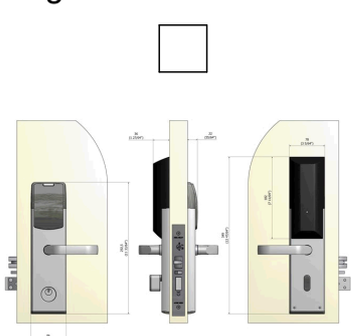
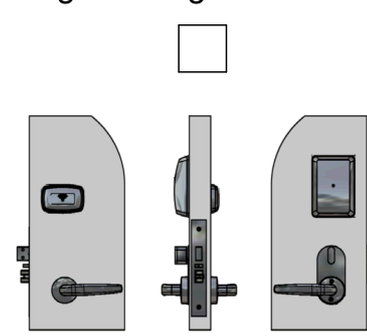
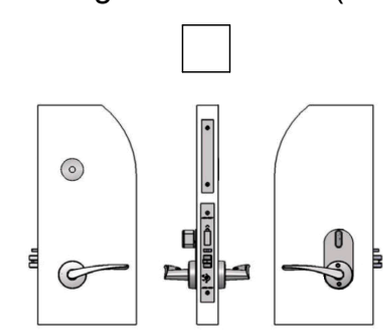
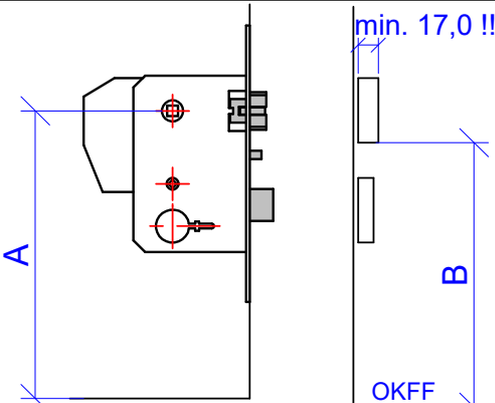
Nummer: Bestellvorlage Nr.49
Element: Schiebetür
Beschlag: SLIM
Türblatt: Holz / Glas
Zarge: Türfutter
Anzahl Flügel: 1-flügelig / 2-flügelig
Datum: Stand: 2020-03-01



Bestellvorlage 50

Vingcard Hotelschloss

Datum:

| Firma/Kd.-Nr.: Kom. / Pos.: Maße: DIN: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|--------------------------|--------------------|--|--------|---|--------|--------------------------|-------|---|-------|--------------------------|--------|---|--------|--------------------------|-------|---|-------|--------------------------|---|---|---|--------------------|--|
| VingCard Classic RFID  | VingCard Signature RFID  | VingCard Essence (V2)  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <input type="checkbox"/> Stulp 20 x 235 <input type="checkbox"/> Stulp 22 x 235 oder 24 x 235 (nur bei stumpfen Elementen und nach technischer Klärung mit PRÜM) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <input type="checkbox"/> Dornmaß 65mm <input type="checkbox"/> Dornmaß 80mm | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Bitte beachten: - Automatische Riegelfunktion "ADB" nur mit 65mm Dornmaß möglich - Kartenleser bei VingCard Essence nur mit 65mm Dornmaß möglich | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <input type="checkbox"/> MIT mechanischem Zylinder für Notöffnungen | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | <input type="checkbox"/> Türblatt nach innen öffnend Bohrung Türblatt-falzseitig | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | <input type="checkbox"/> Türblatt nach außen öffnend Bohrung Türblatt-aufdeckseitig | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <input type="checkbox"/> OHNE mechanischem Zylinder für Notöffnungen | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  <p style="color: blue; font-weight: bold;">min. 17,0 !!</p> <p style="color: blue; font-weight: bold;">OKFF</p> | <table border="0" style="width: 100%;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">Schloßsitz A</th> <th style="text-align: center;">→</th> <th style="text-align: left;">Schließblechsitz B</th> <th style="width: 20px;"></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1043,0</td> <td style="text-align: center;">→</td> <td>1023,5</td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>843,0</td> <td style="text-align: center;">→</td> <td>823,5</td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>1069,5</td> <td style="text-align: center;">→</td> <td>1050,0</td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>869,5</td> <td style="text-align: center;">→</td> <td>850,0</td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td><input style="width: 60px; height: 20px;" type="text"/></td> <td style="text-align: center;">→</td> <td><input style="width: 60px; height: 20px;" type="text"/></td> <td>nach Kundenvorgabe</td> </tr> </tbody> </table> | Schloßsitz A | → | Schließblechsitz B | | 1043,0 | → | 1023,5 | <input type="checkbox"/> | 843,0 | → | 823,5 | <input type="checkbox"/> | 1069,5 | → | 1050,0 | <input type="checkbox"/> | 869,5 | → | 850,0 | <input type="checkbox"/> | <input style="width: 60px; height: 20px;" type="text"/> | → | <input style="width: 60px; height: 20px;" type="text"/> | nach Kundenvorgabe | |
| Schloßsitz A | → | Schließblechsitz B | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1043,0 | → | 1023,5 | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 843,0 | → | 823,5 | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1069,5 | → | 1050,0 | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 869,5 | → | 850,0 | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <input style="width: 60px; height: 20px;" type="text"/> | → | <input style="width: 60px; height: 20px;" type="text"/> | nach Kundenvorgabe | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Stand:01.03.2024



Bestellvorlage

Nummer: Bestellvorlage Nr.50

Element: VingCard

Beschlag: Classic RFID / Signature RFID / Essence (V2)

Datum: Stand: 2024-03-05



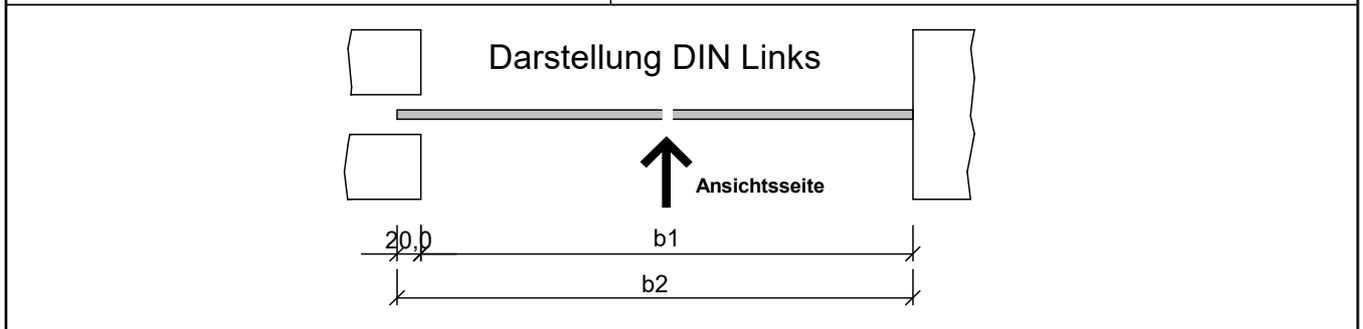
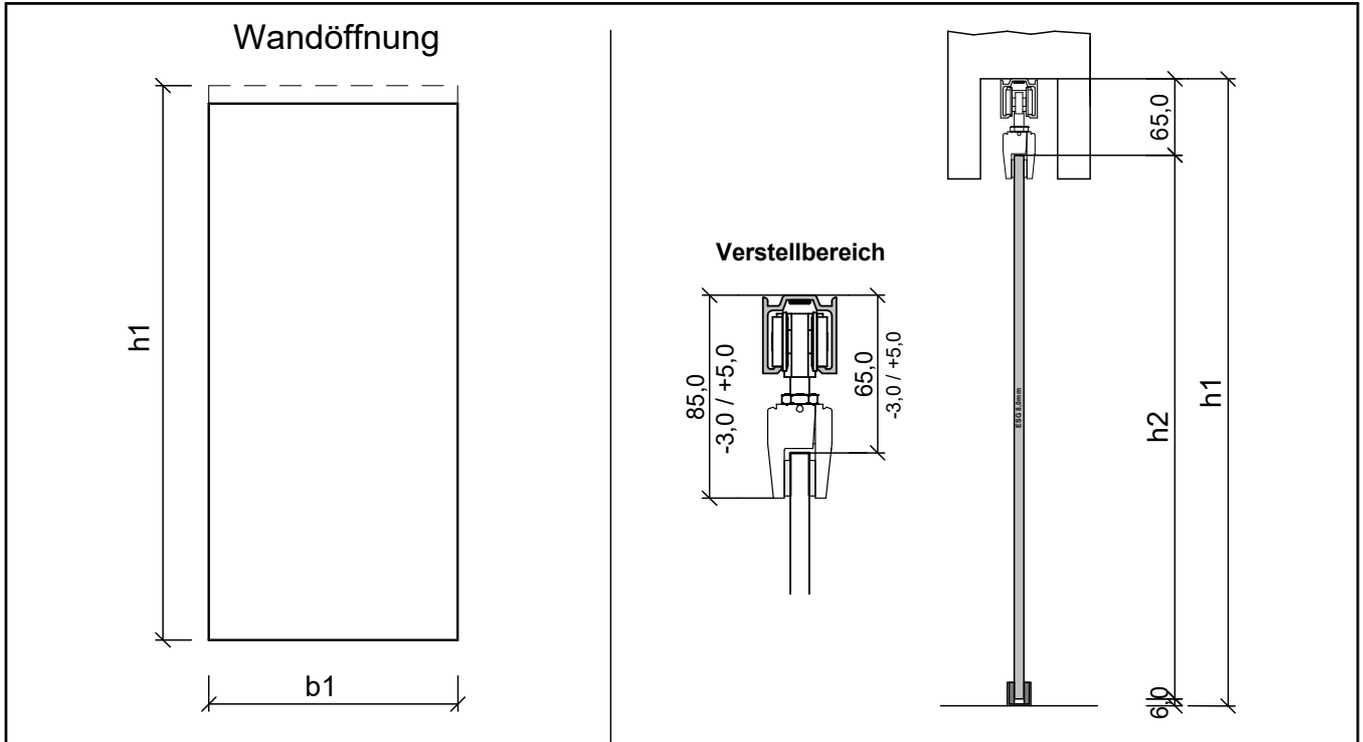
Bestellvorlage 51

Schiebetür Glas - KLASSIK innenlaufend - ohne Türfutter

Firma/Kd.-Nr.:

Kom.:

Datum:



Wandöffnungsbreite b1:

Türblattbreite b2 = b1 + 20

Höhe h1:

Türblatthöhe h2 = h1 - 71

| | |
|--|--|
| <p>Glastyp</p> <input type="text"/> | |
| <p>Stangengriff</p> <input type="checkbox"/> | |
| <p>Muschelgriff</p> <input type="checkbox"/> | |
| <p>Material</p> <input type="checkbox"/> Aluminium <input type="checkbox"/> Edelstahl | |
| <p>Soft-Stop Dämpfer</p> <input type="checkbox"/> einseitig <input type="checkbox"/> beidseitig | |

Anschlagrichtungen

DIN L ←

von der Ansichtsseite aus gesehen
nach links öffnend= DIN Links

→ DIN R

von der Ansichtsseite aus gesehen
nach rechts öffnend= DIN Rechts

Stand: 15.02.2023



Bestellvorlage

Nummer: Bestellvorlage Nr.51
Element: Schiebetür
Beschlag: KLASSIK
Türblatt: Glas
Zarge: ohne Türfutter
Anzahl Flügel: 1-flügelig
Datum: Stand: 2023-02-15



Bestellvorlage 53

Loftzarge für AGS- Lofttür

Firma/Kd.-Nr.:

Kom.:

Datum:

| | |
|--------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> | <p>Variante 1: Ausführung Lofttür stumpf in gefälzter Zarge</p> <ul style="list-style-type: none"> • lieferbare Oberflächen und min./ max. Abmessungen siehe aktuelle Preislisten • Bandsystem (Schwarz) und Magnetabdeckungen (Schwarz) für Schließblech werden mit Lofttür geliefert • nur Holzzarge lieferbar <p>Abmessungen [mm] Lofttür (stumpf)</p> <p>TB-Breite Standard: 584 <input type="checkbox"/> 709 <input type="checkbox"/> 834 <input type="checkbox"/> 959 <input type="checkbox"/> Sonderbreite <input style="width: 60px;" type="text"/></p> <p>TB-Höhe Standard: 1972 <input type="checkbox"/> 2097 <input type="checkbox"/> Sonderhöhe <input style="width: 60px;" type="text"/></p> <p>DIN-Richtung DIN L <input type="checkbox"/> DIN R <input type="checkbox"/></p> <p>Wandstärke Loftzarge [mm] <input style="width: 60px;" type="text"/> Oberfläche Loftzarge <input style="width: 100px;" type="text"/></p> |
| <input type="checkbox"/> | <p>Variante 2: Ausführung Lofttür stumpf in stumpfer Zarge, Verschluss <u>SICHTBAR</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Holzzarge: lieferbare Oberflächen und min./ max. Abmessungen siehe aktuelle Preislisten • Blend/ -Blockrahmen nur in CPL 9010 und 9016 lieferbar • Stahlzarge nicht lieferbar • Bandsystem wird mit AGS-Lofttür geliefert, Zargen erhalten nur Bandaufnahme und Abdeckwinkel <p>Abmessungen [mm] Lofttür (stumpf)</p> <p>TB-Breite Standard: 584 <input type="checkbox"/> 709 <input type="checkbox"/> 834 <input type="checkbox"/> 959 <input type="checkbox"/> Sonderbreite <input style="width: 60px;" type="text"/></p> <p>TB-Höhe Standard: 1972 <input type="checkbox"/> 2097 <input type="checkbox"/> Sonderhöhe <input style="width: 60px;" type="text"/></p> <p>DIN-Richtung DIN L <input type="checkbox"/> DIN R <input type="checkbox"/> Lofttürverschluss Magnet <input type="checkbox"/> Magnetschloss <input type="checkbox"/> <small>(Magnet in Zarge) (Magnet-SB in Zarge)</small></p> <p>Bandsystem V 7888 <input type="checkbox"/> VX 7729/160 18-3 <input type="checkbox"/></p> <p>Zarge Holzzarge <input type="checkbox"/> Blendrahmen <input type="checkbox"/> Blockrahmen <input type="checkbox"/></p> <p>Wandstärke Loftzarge [mm] <input style="width: 60px;" type="text"/> Oberfläche Loftzarge <input style="width: 100px;" type="text"/> <small>(entfällt bei Blend- und Blockrahmen)</small></p> <p>Oberfläche Beschläge SCHWARZ <input type="checkbox"/> SILBER <input type="checkbox"/></p> |
| <input type="checkbox"/> | <p>Variante 3: Ausführung Lofttür stumpf in stumpfer Zarge, Verschluss <u>UNSICHTBAR</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • lieferbare Oberflächen und min./ max. Abmessungen siehe aktuelle Preislisten • Bandsystem wird mit AGS-Lofttür geliefert, Zargen erhalten nur Bandaufnahme und Abdeckwinkel • nur Holzzarge mit Magnet lieferbar <p>Abmessungen [mm] Lofttür (stumpf)</p> <p>TB-Breite Standard: 584 <input type="checkbox"/> 709 <input type="checkbox"/> 834 <input type="checkbox"/> 959 <input type="checkbox"/> Sonderbreite <input style="width: 60px;" type="text"/></p> <p>TB-Höhe Standard: 1972 <input type="checkbox"/> 2097 <input type="checkbox"/> Sonderhöhe <input style="width: 60px;" type="text"/></p> <p>DIN-Richtung DIN L <input type="checkbox"/> DIN R <input type="checkbox"/></p> <p>Bandsystem V 7888 <input type="checkbox"/> VX 7729/160 18-3 <input type="checkbox"/></p> <p>Wandstärke Loftzarge [mm] <input style="width: 60px;" type="text"/> Oberfläche Loftzarge <input style="width: 100px;" type="text"/></p> <p>Oberfläche Band SCHWARZ <input type="checkbox"/> SILBER <input type="checkbox"/></p> |

Stand: 20.09.2024



Bestellvorlage

Nummer: Bestellvorlage Nr.53
Element: Loftzarge für AGS-Lofttür
Türblatt: Lofttür
Zarge: Loftzarge
Anzahl Flügel: 1-flügelig
Fälzung: stumpf
Höhe: sturzhoch
Datum: Stand: 2024-09-20



Bestellvorlage 54 - verschiedene Hotelsysteme

| | | | |
|--|---|---|--|
| Firma / Kd.-Nr.: _____ | Datum: _____ | | |
| Kom. / Pos.: _____ | | | |
| Funktion Türelement | | | |
| Feuerschutz: <input type="checkbox"/> T30 <input type="checkbox"/> T90 | Schallschutz: <input type="checkbox"/> SK1 <input type="checkbox"/> SK2 <input type="checkbox"/> SK3 <input type="checkbox"/> SK4 | | |
| Rauchschutz: <input type="checkbox"/> RS | Einbruchhemmung: <input type="checkbox"/> RC2 <input type="checkbox"/> RC3 | | |
| Angaben zum Schlosssystem / Terminal | | | |
| Was ist gewünscht: <input type="checkbox"/> nur Schlossfräsung <input type="checkbox"/> Hotellschloss eingebaut (durch Kunden bereitgestellt) <input type="checkbox"/> Hotellschloss eingebaut (durch PRÜM besorgt) <input type="checkbox"/> incl. Bohrungen für Türterminal <input type="checkbox"/> ohne Bohrungen für Türterminal <input type="checkbox"/> Türterminal bauseits <input type="checkbox"/> Türterminal durch PRÜM besorgt | Schlossart: <input type="checkbox"/> DIN- Einsteckschloss <input type="checkbox"/> DIN- Einsteckschloss mit Fallensperre <input type="checkbox"/> DIN- Einsteckschloss mit Selbstverriegelung <input type="checkbox"/> Sonderschloss - weitere Angaben erforderlich: _____ _____ | | |
| Dornmaß: <input type="checkbox"/> 65mm <input type="checkbox"/> 80mm <input type="checkbox"/> _____ mm | Stulpmaß: <input type="checkbox"/> 20 x 235 x 3 <input type="checkbox"/> _____ x _____ x _____ | Drückerhöhe: <input type="checkbox"/> 850 mm <input type="checkbox"/> 1050 mm <input type="checkbox"/> _____ mm | Stulpfarbe: <input type="checkbox"/> Silber <input type="checkbox"/> Weiß <input type="checkbox"/> Edelstahl <input type="checkbox"/> _____ <input type="checkbox"/> Schwarz |
| Hotelsystem | | | |
| <input type="checkbox"/> Häfele Dialock <input type="checkbox"/> Salto Systems <input type="checkbox"/> Schulte Schlagbaum (SAG) | <input type="checkbox"/> Dormakaba <input type="checkbox"/> HEWI <input type="checkbox"/> Sonstiges System: _____ <input type="checkbox"/> genauer Typ: _____ | | |
| Panikfunktion | | | |
| <input type="checkbox"/> Panik einwärts <input type="checkbox"/> Panik auswärts | <input type="checkbox"/> Bohrung für mechanischen Zylinder für Notöffnungen erforderlich <input type="checkbox"/> KEINE Bohrung für mechanischen Zylinder für Notöffnungen erforderlich | <input type="checkbox"/> Türblatt nach innen öffnend: Bohrung Türblatt- falzseitig <input type="checkbox"/> Türblatt nach außen öffnend: Bohrung Türblatt- aufdeckseitig | |
| Weitere Infos / Hinweise | | | |
| | | | |

Stand: 01.08.2024



Bestellvorlage

Nummer: Bestellvorlage Nr.54

Funktion: FS / RD / EH / SD

Beschlag: verschiedene Hotelsysteme

Datum: Stand: 2024-08-01



Bestellvorlage 55

2-flg Türblatt mit Türfutter

Firma/Kd.-Nr.:

Kom.:

Datum:

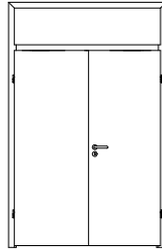
1. Typ auswählen

sturzhoch



- Standard
- Schallschutz (Einfachfalz)
- Rauchschutz

geschosshoch



- Standard
- Schallschutz (Einfachfalz)
- Rauchschutz
- MKMQ : Oberblende mit Kämpfer mit Querstück
- MKOQ : Oberblende mit Kämpfer ohne Querstück (kein SD, RD)
- OKMQ : Oberblende ohne Kämpfer mit Querstück (kein SD, RD)
- OKOQ : Oberlicht ohne Kämpfer ohne Querstück (kein SD, RD)
- MKMQ : Oberlicht mit Kämpfer mit Querstück
- MKOQ : Oberlicht mit Kämpfer ohne Querstück (kein SD, RD)

2. DIN - Richtung auswählen

DIN Links

DIN Rechts

3. Größe auswählen

(zugelassene Maße können bei Funktionstüren abweichen und sind im Einzelfall zu prüfen)

Türblatt: Breite: 1235 1485 1735 1985 Sonderbreite: Breite: _____ mm
 Höhe: 1985 2110 2235 Sonderhöhe: Höhe: _____ mm

Aufteilung:
 symmetrisch Breite Gehflügel: 622,5 747,5 872,5 997,5 Sonderbreite: Breite: _____ mm
 Breite Standflügel: 622,5 747,5 872,5 997,5 Sonderbreite: Breite: _____ mm

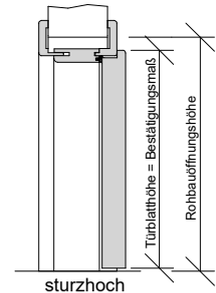
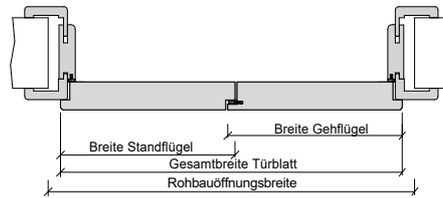
asymmetrisch Breite Gehflügel: _____ Standflügel: _____ (Mindestbreite Standflügel: Standard 300mm, SD 400mm, RD 500 mm)

Türfutter: Wandstärke: Fertigwandstärke: _____ mm

Hinweise Rohbauöffnungsmaße:

Für eine ordnungsgemäße Erfassung ist es immer erforderlich, die Rohbauöffnungsmaße anzugeben!

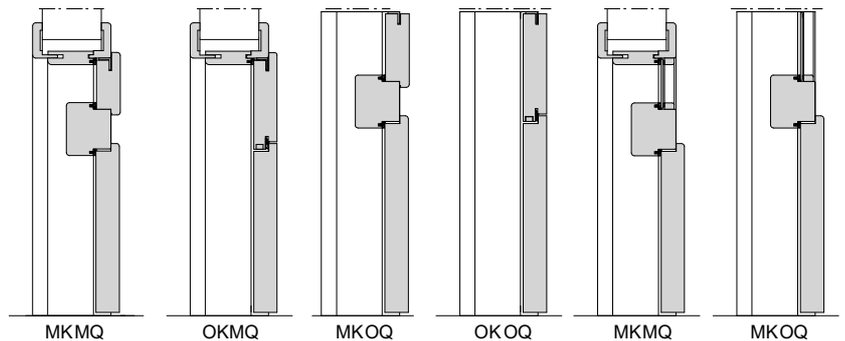
Rohbauöffnungsbreite = _____ mm
 Rohbauöffnungshöhe = _____ mm



4. Programm auswählen

Türblatt: Typ: _____
 Oberfläche: _____

Türfutter: Oberfläche: _____
 Bekleidung: _____



5. Sonstiges

Schloss: _____
 Bänder: _____
 Klimaklasse: _____
 Lichtausschnitt: _____
 Glas: _____
 Türschließer: _____

Sonstiges: _____

Stand: 17.09.2024



Bestellvorlage

Nummer: Bestellvorlage Nr.55
Element: Türfutter
Funktion: Standard, Schallschutz, Rauchschutz
Türblatt: Holz
Anzahl Flügel: 2-flügelig
Höhe: sturzhoch, geschosshoch
Datum: Stand: 2024-09-17

