

# PRÜM Türenhandbuch

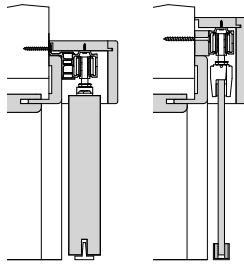
## Türenhandbuch

### Allgemeine Informationen

Bestellvorlagen » Schiebetüren

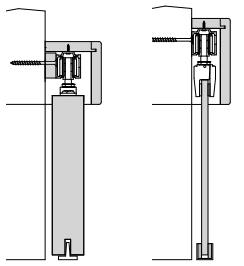


		
Beschlag KLASSIK	Beschlag SLIM	Beschlag SCALA
Seite 3	Seite 31	Seite 46



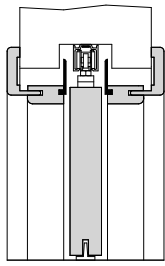
10 KLASSIK außenlaufend mit Türfutter

Seite 4



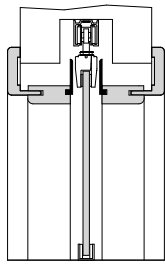
11 KLASSIK außenlaufend ohne Türfutter

Seite 9



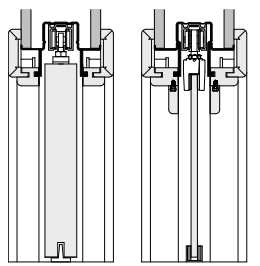
16 TB HOLZ - KLASSIK innenlaufend mit Türfutter

Seite 14



35 TB Glas - KLASSIK innenlaufend mit Türfutter

Seite 19

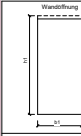
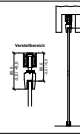


48 KLASSIK innenlaufend mit Montagebox

Seite 24


**Bestellvorlage 51** Schiebetür Glas - KLASSIK innenlaufend - ohne Türfutter

Formel-Kd. Nr.: \_\_\_\_\_ Kom.: \_\_\_\_\_ Datum: \_\_\_\_\_


Wandöffnung:  


Wandöffnungsbreite b1: \_\_\_\_\_ Türblattbreite b2 = b1 + 20


Höhe h1: \_\_\_\_\_ Türblatthöhe h2 = h1 - 71


Einstellung DIN Links: 


Glastyp: \_\_\_\_\_

Stangengriff: ☐ 

Maschengriff: ☐ 

Material: ☐ 

Safe-Stop: ☐ 

Abstreifvorrichtung: 

Stich: 10.12.2023

51 TB Glas - KLASSIK innenlaufend ohne Türfutter

Seite 29

[illegible]

**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!

Futterbekleidungsform STANDARD: RU 60 / EC 55 / EC 50 Futterbekleidungsform SONDER: PR 65 / SLF 70 / 80-22																																																																																																																												
<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div> <input type="checkbox"/> <b>KLASSIK Holz</b>  </div> <div> <input type="checkbox"/> <b>KLASSIK Glas</b>  </div> </div>																																																																																																																												
<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Maßgruppe</th> <th colspan="4">Türblatt 1-flügelig</th> <th colspan="4">Türblatt 2-flügelig</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">Rohbau- öffnung</td> <td>b1</td> <td>635</td><td>760</td><td>885</td><td>1010</td> <td>1260</td><td>1510</td><td>1760</td><td>2010</td> </tr> <tr> <td>h1</td> <td>2015/ 2140</td><td>2015/ 2140</td><td>2015/ 2140</td><td>2015/ 2140</td> <td>2015/ 2140</td><td>2015/ 2140</td><td>2015/ 2140</td><td>2015/ 2140</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Futter- außen- maß</td> <td>b2</td> <td>600</td><td>725</td><td>850</td><td>975</td> <td>1225</td><td>1475</td><td>1725</td><td>1975</td> </tr> <tr> <td>h2</td> <td>1993/ 2118</td><td>1993/ 2118</td><td>1993/ 2118</td><td>1993/ 2118</td> <td>1993/ 2118</td><td>1993/ 2118</td><td>1993/ 2118</td><td>1993/ 2118</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">lichtes Maß</td> <td>b3</td> <td>554</td><td>679</td><td>804</td><td>929</td> <td>1179</td><td>1429</td><td>1679</td><td>1929</td> </tr> <tr> <td>h3</td> <td>1970/ 2095</td><td>1970/ 2095</td><td>1970/ 2095</td><td>1970/ 2095</td> <td>1970/ 2095</td><td>1970/ 2095</td><td>1970/ 2095</td><td>1970/ 2095</td> </tr> <tr> <td rowspan="5">Tür- blatt- maß</td> <td>TB Holz</td> <td></td><td></td><td></td><td></td> <td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> <tr> <td>Ganzglas</td> <td>b4</td> <td>610</td><td>735</td><td>860</td><td>985</td> <td>1224<sup>1)</sup></td><td>1474<sup>1)</sup></td><td>1724<sup>1)</sup></td><td>1974<sup>1)</sup></td> </tr> <tr> <td></td> <td>h4</td> <td>2005/ 2130</td><td>2005/ 2130</td><td>2005/ 2130</td><td>2005/ 2130</td> <td>2005/ 2130</td><td>2005/ 2130</td><td>2005/ 2130</td> </tr> <tr> <td></td> <td>b5</td> <td>610</td><td>735</td><td>860</td><td>985</td> <td>1240<sup>2)</sup></td><td>1490<sup>2)</sup></td><td>1740<sup>2)</sup></td><td>1990<sup>2)</sup></td> </tr> <tr> <td></td> <td>h5</td> <td>1985/ 2110</td><td>1985/ 2110</td><td>1985/ 2110</td><td>1985/ 2110</td> <td>1985/ 2110</td><td>1985/ 2110</td><td>1985/ 2110</td> </tr> </tbody> </table>										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	TB Holz									Ganzglas	b4	610	735	860	985	1224 <sup>1)</sup>	1474 <sup>1)</sup>	1724 <sup>1)</sup>	1974 <sup>1)</sup>		h4	2005/ 2130	2005/ 2130	2005/ 2130	2005/ 2130	2005/ 2130	2005/ 2130	2005/ 2130		b5	610	735	860	985	1240 <sup>2)</sup>	1490 <sup>2)</sup>	1740 <sup>2)</sup>	1990 <sup>2)</sup>		h5	1985/ 2110	1985/ 2110	1985/ 2110	1985/ 2110	1985/ 2110	1985/ 2110	1985/ 2110
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	TB Holz																																																																																																																											
	Ganzglas	b4	610	735	860	985	1224 <sup>1)</sup>	1474 <sup>1)</sup>	1724 <sup>1)</sup>	1974 <sup>1)</sup>																																																																																																																		
		h4	2005/ 2130	2005/ 2130	2005/ 2130	2005/ 2130	2005/ 2130	2005/ 2130	2005/ 2130																																																																																																																			
		b5	610	735	860	985	1240 <sup>2)</sup>	1490 <sup>2)</sup>	1740 <sup>2)</sup>	1990 <sup>2)</sup>																																																																																																																		
		h5	1985/ 2110	1985/ 2110	1985/ 2110	1985/ 2110	1985/ 2110	1985/ 2110	1985/ 2110																																																																																																																			
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div> <b>Synchronlauf HOLZ</b>              Standard 56,0mm         </div> <div> <b>Synchronlauf GLAS</b>              Standard 47,0mm         </div> </div>																																																																																																																												
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div> <b>Berechnungsformel Sondermaße</b>            TB-Breite: _____ (Laufkastenaußenmaß= 2 x TB-Breite + 80mm)            DTB-Breite: _____ (Laufkastenaußenmaß= 2 x DTB-Breite + 40mm)         </div> <div> <b>Schiebetürschlösser SCH-TB Holz</b>  <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Schloß mit Zirkelriegel + Springgriff</li> <li><input type="checkbox"/> Schloß mit Zirkelriegel + Springgriff + Gegenkasten für DTB</li> <li><input type="checkbox"/> Schloß mit Zirkelriegel ohne Springgriff</li> <li><input type="checkbox"/> Schloß nur mit Springgriff (ohne Zirkelriegel)</li> <li><input type="checkbox"/> WC Muschelgriff Ø57 Aufdeckseite</li> <li><input type="checkbox"/> WC Muschelgriff Ø57 Falzseite</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> BB</li> <li><input type="checkbox"/> PZ</li> <li><input type="checkbox"/> WC</li> </ul> </div> </div> </div>																																																																																																																												
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div> <b>Stangengriff</b>  <input type="checkbox"/> Ø 25 (rund)    <input type="checkbox"/> 25 (eckig)            Länge: 400 / 800 / 1200  <b>Muschelgriff</b>  <input type="checkbox"/> Ø65 (rund)    <input type="checkbox"/> 65 (eckig)            Material: <input type="checkbox"/> Edelstahl    <input type="checkbox"/> Aluminium  <b>Soft-Stop Dämpfer</b>  <input type="checkbox"/> einseitig    <input type="checkbox"/> beidseitig         </div> <div> <b>Anschlagkasten</b>            TB Breite 1-flg.: <input type="checkbox"/> 610    <input type="checkbox"/> 735    <input type="checkbox"/> 860    <input type="checkbox"/> 985            TB Breite 2-flg.: <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         </div> <div> <b>Sonderbreite</b>: _____  <b>Sonderhöhe</b>: _____         </div> </div>																																																																																																																												

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

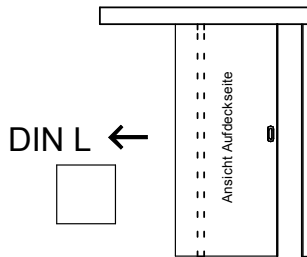
Firma/Kd.-Nr.:

Kom.:

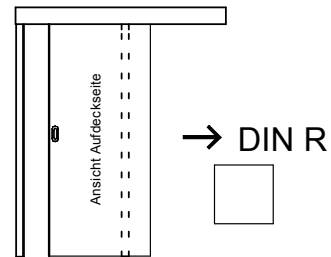
Datum:

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

### Anschlagrichtungen

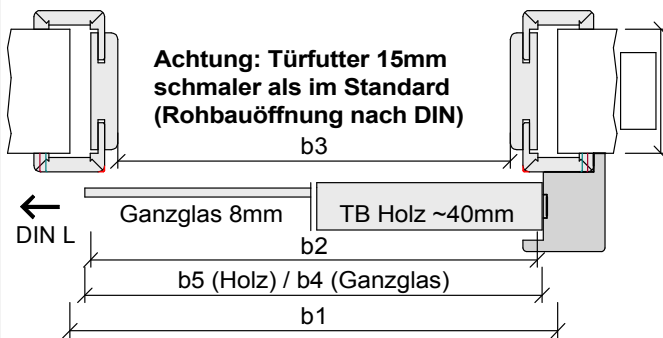


von der Ansichtsseite aus gesehen  
nach links öffnend= **DIN Links**



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

### DIN Links

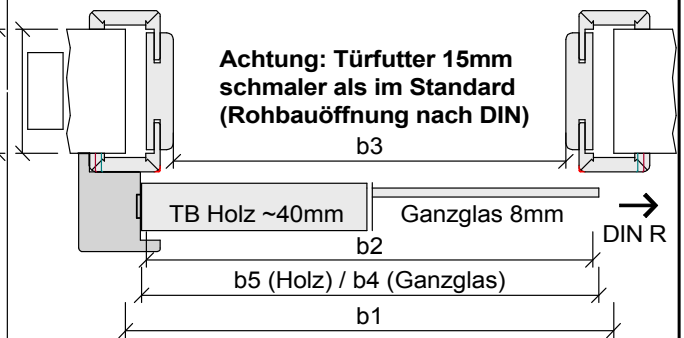


☐ Anschlagkasten



Ansichtsseite

### DIN Rechts

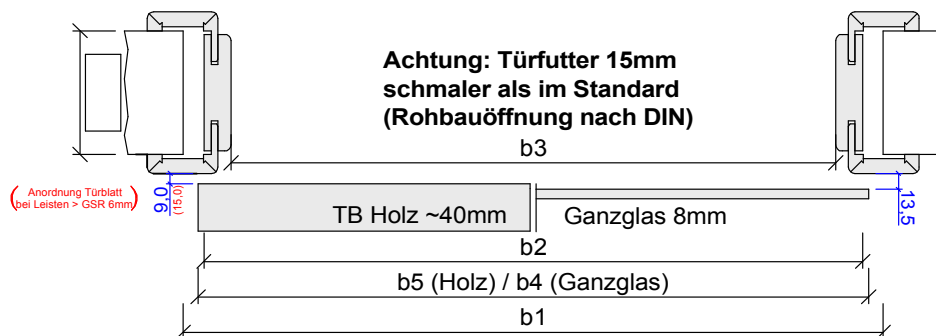


☐ Anschlagkasten



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



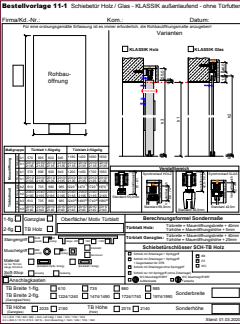
## Bestellvorlage

Nummer: Bestellvorlage Nr.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 Holz / Glas - KLASSIK außenlaufend - ohne Türfutter

PrümaKfg-Abp.    Raum:    Datum:



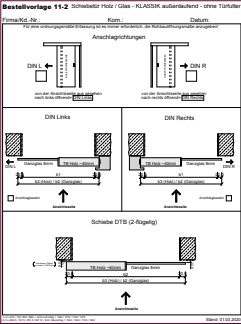
11-1 - Seite 1

Seite 10

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

PrümaKfg-Abp.    Raum:    Datum:

Anschlagrichtungen



11-2 - Seite 2

Seite 12

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

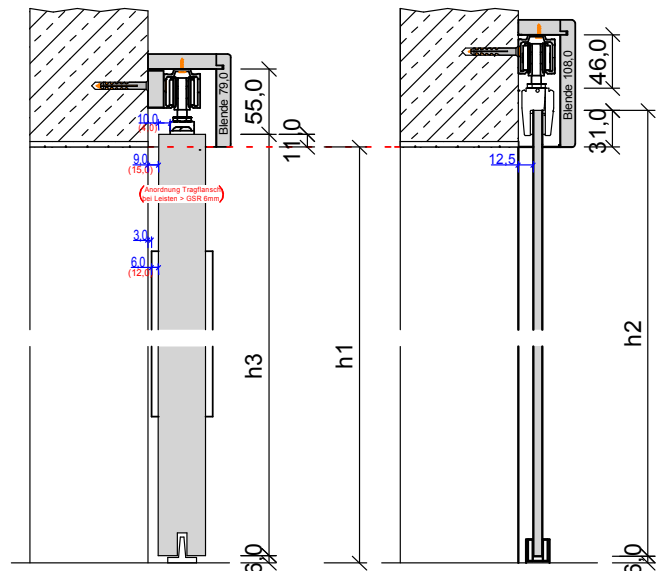
Firma/Kd.-Nr.:

Kom.:

Datum:

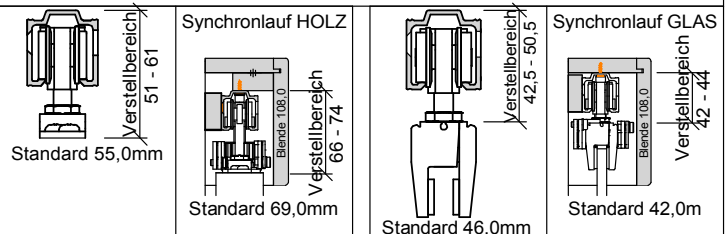
Für eine ordnungsgemäße Erfassung ist es immer erforderlich, die Rohbauöffnungsmaße anzugeben!

## Varianten

☐ KLASSIK Holz☐ KLASSIK Glas

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 <sup>1)</sup>	1470 <sup>1)</sup>	1720 <sup>1)</sup>	1970 <sup>1)</sup>
		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 <sup>2)</sup>	1490 <sup>2)</sup>	1740 <sup>2)</sup>	1990 <sup>2)</sup>
		h3	2015/2140	2015/2140	2015/2140	2015/2140	2015/2140	2015/2140	2015/2140	2015/2140

## Verstellbereich


 1-flg. ☐ Ganzglas ☐  
 2-flg. ☐ TB Holz ☐

Oberfläche/ Motiv Türblatt

## 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  
☐ Schloß mit Zirkelriegel + Springgriff + Gegenkasten für DTB  
☐ Schloß mit Zirkelriegel ohne Springgriff  
☐ Schloß nur mit Springgriff (ohne Zirkelriegel)  
☐ WC Muschelgriff Ø57 Aufdeckseite  
☐ WC Muschelgriff Ø57 Falzseite

- ☐ BB  
☐ PZ  
☐ WC

 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
 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

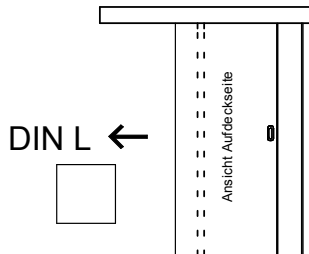
Firma/Kd.-Nr.:

Kom.:

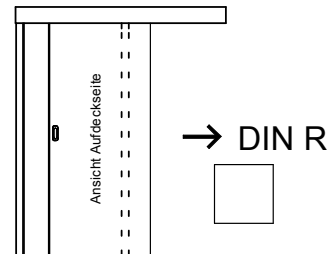
Datum:

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

### Anschlagrichtungen

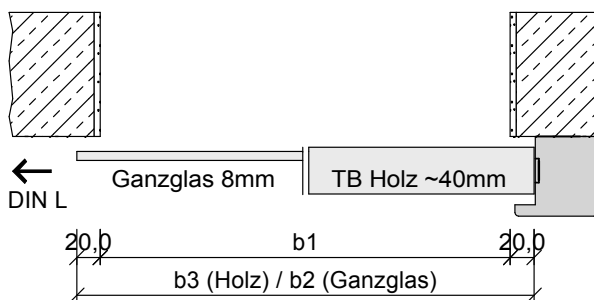


von der Ansichtsseite aus gesehen  
nach links öffnend= **DIN Links**



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

### DIN Links

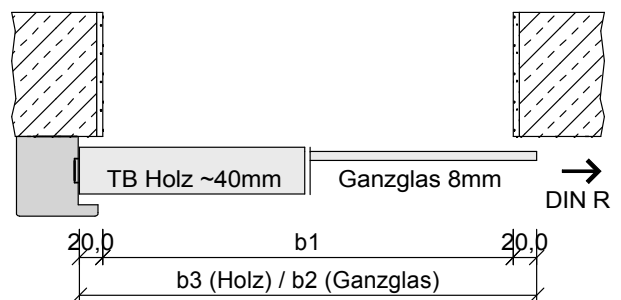


☐ Anschlagkasten



Ansichtsseite

### DIN Rechts

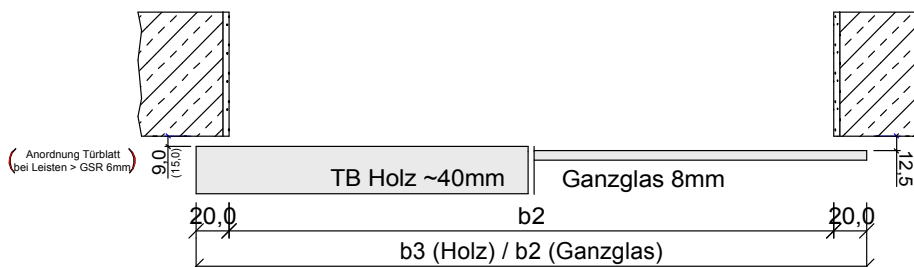


Anschlagkasten ☐



Ansichtsseite

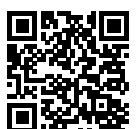
### Schiebe DTB (2-flügelig)



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



[illegible]

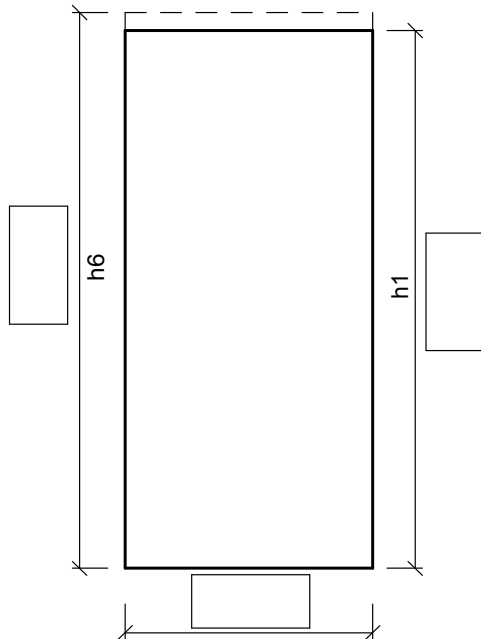
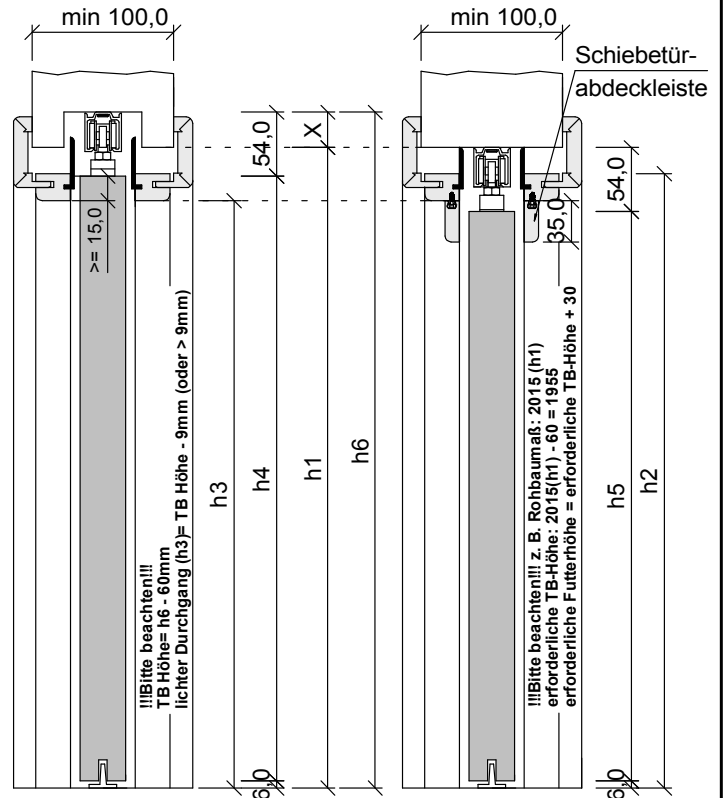
**Bestellvorlage 16-1****Schiebetür Holz - KLASSIK innenlaufend - mit Türfutter**

Firma/Kd.-Nr.:

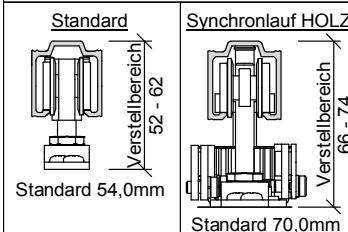
Kom.:

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 <sup>1)</sup>	1490 <sup>1)</sup>	1740 <sup>1)</sup>	1990 <sup>1)</sup>
	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  
☐ 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

Sonderbreite

TB Breite 2-flg.

☐ 1240☐ 1490☐ 1740☐ 1990

TB Höhe

☐ 1985 (h4- im Sturz)☐ 2110 (h4- im Sturz)

Sonderhöhe

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

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

Stand: 01.03.2020



## 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

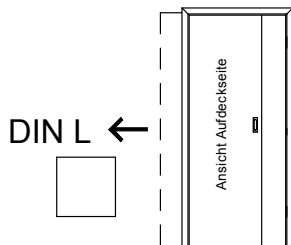
Firma/Kd.-Nr.:

Kom.:

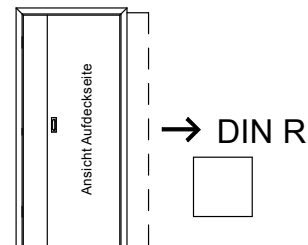
Datum:

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

### Anschlagrichtungen

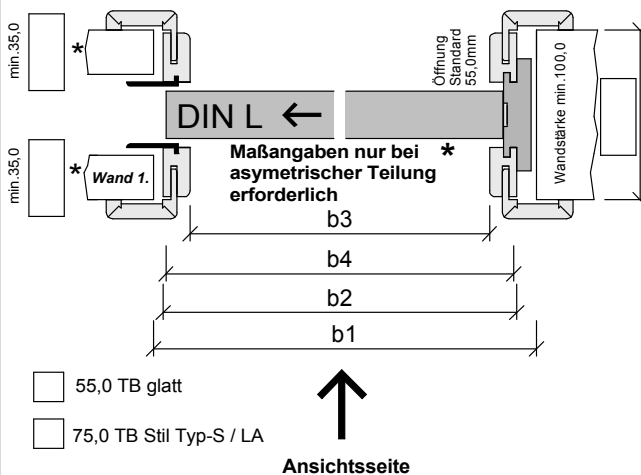


von der Ansichtsseite aus gesehen  
nach links öffnend= **DIN Links**

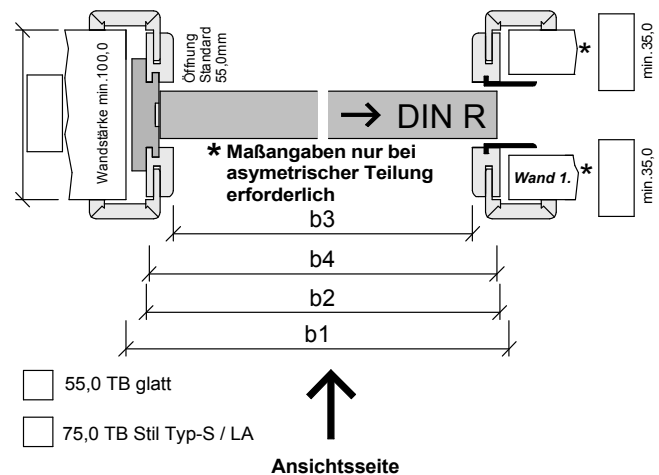


von der Ansichtsseite aus gesehen  
nach rechts öffnend= **DIN Rechts**

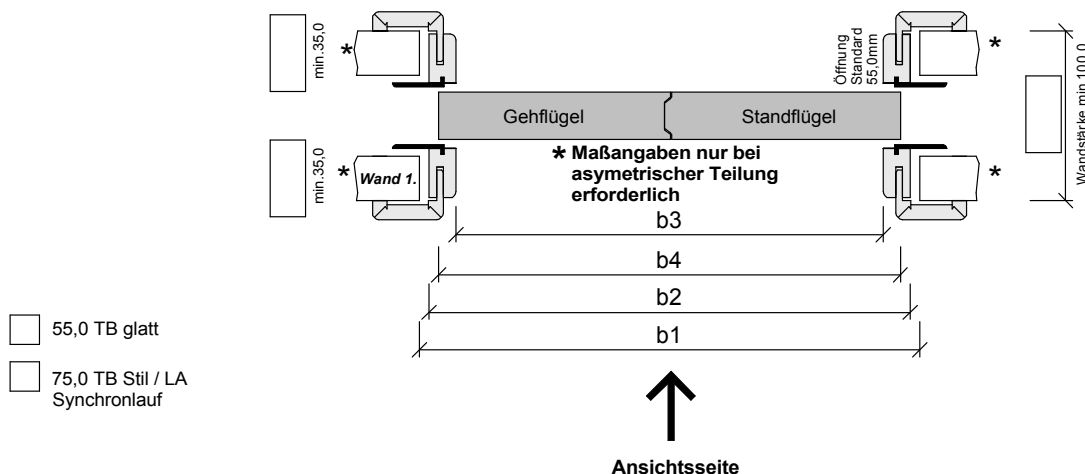
### Wanddicken DIN Links



### Wanddicken DIN Rechts



### Wanddicken DTB



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



[illegible]

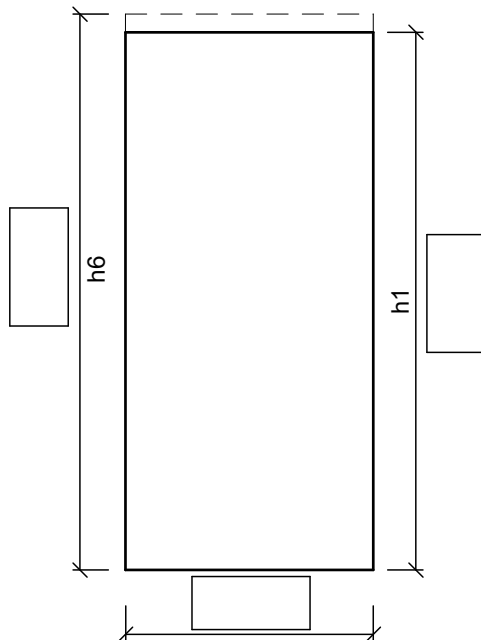
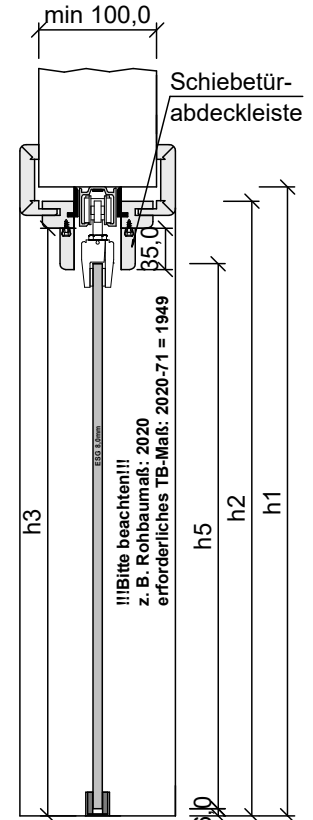
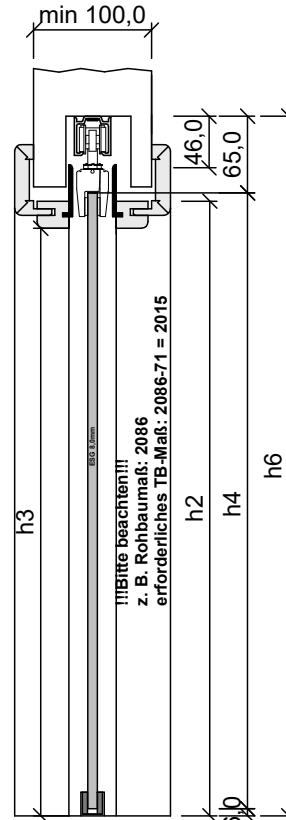
**Bestellvorlage 35-1****Schiebetür Glas - KLASSIK innenlaufend - mit Türfutter**

Firma/Kd.-Nr.:

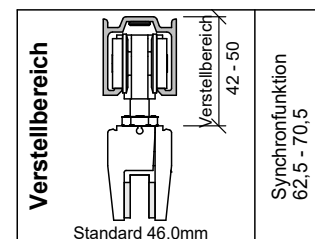
Kom.:

Datum:

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

**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	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 <sup>1)</sup>	1470 <sup>1)</sup>	1720 <sup>1)</sup>	1970 <sup>1)</sup>
	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**

Dämpfer

☐ einseitig ☐ beidseitig

TB Breite 1-flg.

☐ 610☐ 735☐ 860☐ 985Sonderbreite 

TB Breite 2-flg.

☐☐ 1470☐ 1720☐ 1970

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: 2023-05-23



## Bestellvorlage 35-2

## Schiebetür Glas - KLASSIK innenlaufend - mit Türfutter

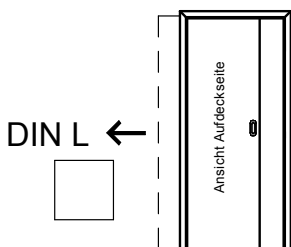
Firma/Kd.-Nr.:

Kom.:

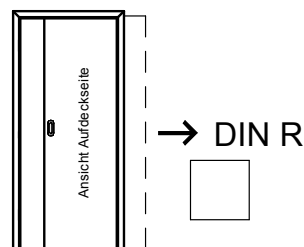
Datum:

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

### Anschlagrichtungen

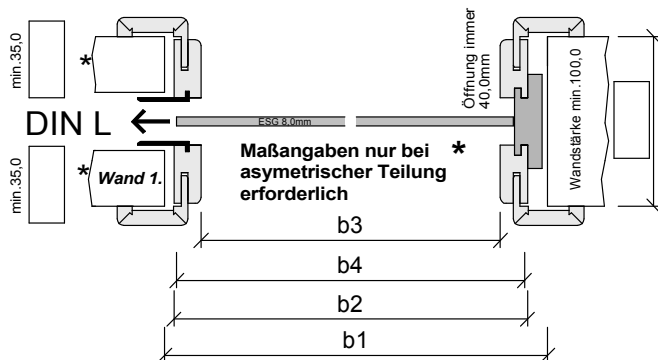


von der Ansichtsseite aus gesehen  
nach links öffnend= **DIN Links**



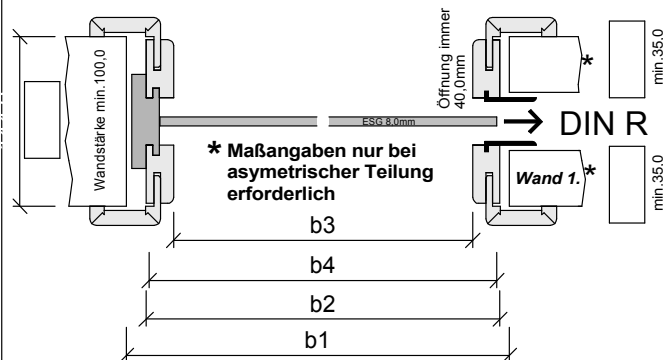
von der Ansichtsseite aus gesehen  
nach rechts öffnend= **DIN Rechts**

### Wanddicken DIN Links



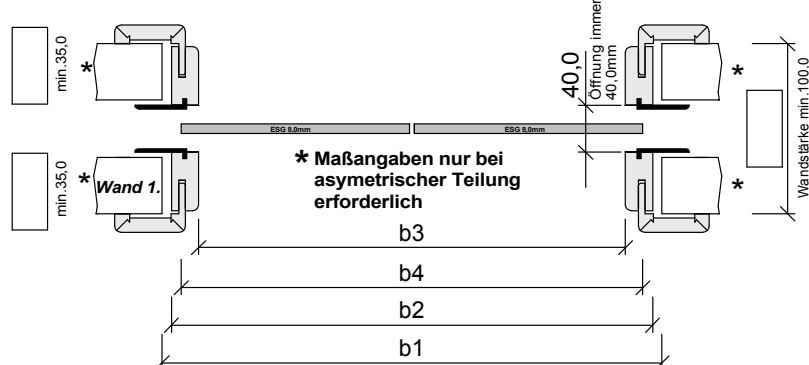
↑  
**Ansichtsseite**

### 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



48-1 - Seite 1	48-2 - Seite 2
Seite 25	Seite 27

## Bestellvorlage 48-1

## Schiebetür Holz / Glas - mit Türfutter - für Montagebox

Firma/Kd.-Nr.:

Kom.:

Datum:

<p>Für eine ordnungsgemäße Erfassung ist es immer erforderlich, die modularen Öffnungsmaße und die Türblatthöhe anzugeben!</p> <p><b>Modulare Öffnungsmaße</b></p> <p>mH</p> <p>mB</p> <p>1. flüglig</p> <p>2. flüglig</p> <p>modulare Öffnungshöhe mH</p> <p>modulare Öffnungsbreite mB</p> <p>OKFF</p>		<p><b>TB Holz</b></p> <p>min 100,0</p> <p>modulare Öffnungshöhe mH</p> <p>lichte Zargenhöhe</p> <p>Futterplattenaußenmaß (1993 / 2118)</p> <p>TB-Höhe (1985 / 2110) (angeben!)</p> <p>6</p>		<p><b>Ganzglas</b></p> <p>min 100,0</p> <p>modulare Öffnungshöhe mH</p> <p>lichte Zargenhöhe</p> <p>Futterplattenaußenmaß (1993 / 2118)</p> <p>TB-Höhe (angeben!)</p> <p>6</p>	
<p><b>Typ Montagebox</b></p> <p>(Bitte ganzen Namen der Box angeben)</p>					
<p><b>Türblatt</b></p> <p>1-flg. <input type="checkbox"/> Ganzglas <input type="checkbox"/> Holzart / Oberfläche</p> <p>2-flg. <input type="checkbox"/> TB Holz <input type="checkbox"/> Türblatt-Typ</p>			<p><b>Türfutter</b></p> <p>Holzart / Oberfläche</p> <p>Zargenausführung</p> <p>Fertigwandstärke</p>		
<p><b>Schiebetürbeschläge</b></p> <p>Stangengriff <input type="checkbox"/> Ø 25 (rund) <input type="checkbox"/> Ø 25 (eckig) Länge: 400 / 800 / 1200</p> <p>Muschelgriff <input type="checkbox"/> Ø 65 (rund) <input type="checkbox"/> Ø 65 (eckig) <input type="checkbox"/> Edelstahl <input type="checkbox"/> Aluminium</p> <p>Material <input type="checkbox"/> nur bei TB Holz Länge 120,0mm <input type="checkbox"/> (Edelstahl-Optik / Eckig) <input type="checkbox"/> (Edelstahl / Eckig)</p>			<p><b>Schiebetürschlösser SCH-TB Holz</b></p> <p><input type="checkbox"/> Schloß mit Zirkelriegel + Springgriff <input type="checkbox"/> BB</p> <p><input type="checkbox"/> Schloß mit Zirkelriegel + Springgriff + Gegenkasten für DTB <input type="checkbox"/> PZ</p> <p><input type="checkbox"/> Schloß mit Zirkelriegel ohne Springgriff <input type="checkbox"/> WC</p> <p><input type="checkbox"/> Schloß nur mit Springgriff (ohne Zirkelriegel)</p> <p><input type="checkbox"/> WC Muschelgriff Ø57 Aufdeckseite <input type="checkbox"/> WC Muschelgriff Ø57 Falzseite</p>		
<p><b>Die Türblattmaße sind in Abhängigkeit von der Montagebox zwingend anzugeben!</b></p> <p>Sonderausfräsungen für Türblattaufnahmen, etc. sind ebenfalls anzugeben.</p> <p>Das Türfutter wird auf die modularen Öffnungsmaßen und die Türblatthöhe angepasst.</p>					
<p>TB Breite 1-flg. <input type="checkbox"/> 610 <input type="checkbox"/> 735 <input type="checkbox"/> 860 <input type="checkbox"/> 985 <input type="checkbox"/> 1110 <input type="checkbox"/> 1235</p> <p>TB Breite 2-flg. <input type="checkbox"/> 1224 / 1240 <input type="checkbox"/> 1474 / 1490 <input type="checkbox"/> 1724 / 1740 <input type="checkbox"/> 1974 / 1990 <input type="checkbox"/> 2240 <input type="checkbox"/> 2490</p> <p>(Ganzglas / Holz)<sup>(1)</sup></p> <p>Sonderbreite</p>					
<p>TB Höhe <input type="checkbox"/> 1985 <input type="checkbox"/> 2110 <input type="checkbox"/> 2235</p> <p>(Holz)</p> <p>TB Höhe <input type="checkbox"/> (Ganzglas)</p> <p>Sonderhöhe</p>					

(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

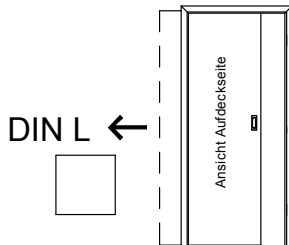
## Schiebetür Holz / Glas - mit Türfutter - für Montagebox

Firma/Kd.-Nr.:

Kom.:

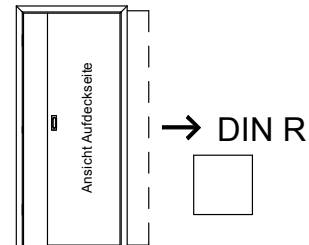
Datum:

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



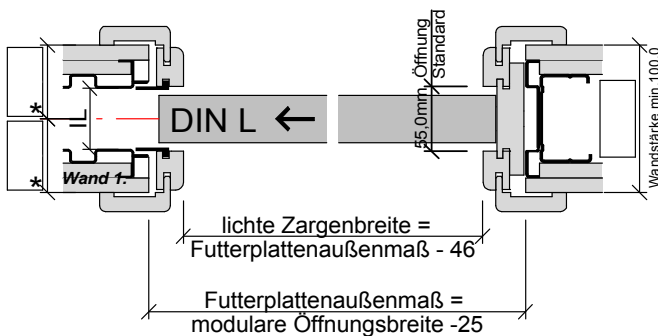
von der Ansichtsseite aus gesehen  
nach links öffnend= **DIN Links**

### Anschlagrichtungen



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

### Wanddicken DIN Links



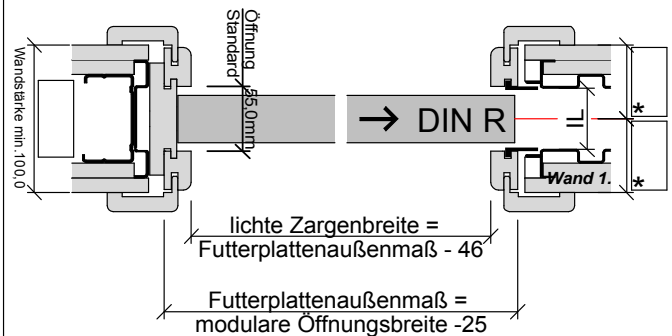
**IL = innere Lichte**

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

**\*Maßangaben nur bei  
asymmetrischer Teilung  
erforderlich**

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

### Wanddicken DIN Rechts



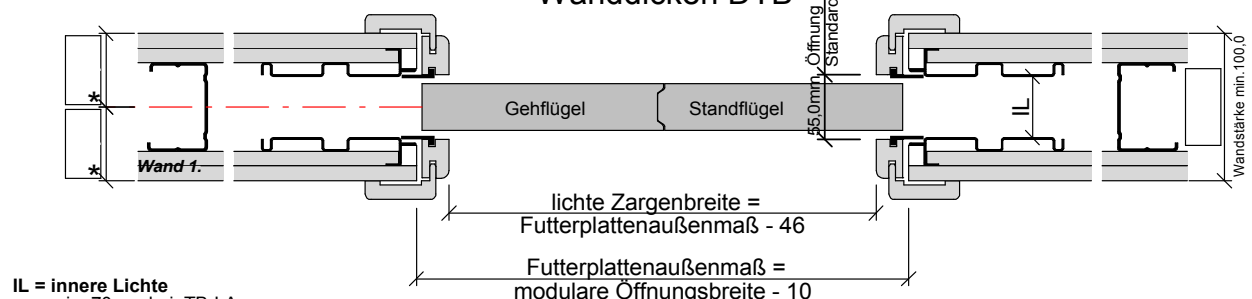
**IL = innere Lichte**

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

**\*Maßangaben nur bei  
asymmetrischer Teilung  
erforderlich**

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

### Wanddicken DTB



**IL = innere Lichte**

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

**\*Maßangaben nur bei  
asymmetrischer Teilung  
erforderlich**

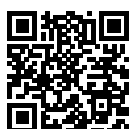
- ☐ 40,0 Ganzglas
- ☐ 55,0 TB glatt
- ☐ 75,0 TB Stil Typ-S / LA

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 51

## Schiebetür Glas - KLASSIK innenlaufend - ohne Türfutter

Firma/Kd.-Nr.:

Kom.:

Datum:

<p style="text-align: center;"><b>Wandöffnung</b></p>	<p style="text-align: center;"><b>Verstellbereich</b></p>
---	---

**Darstellung DIN Links**

Wandöffnungsbreite b1:

Türblattbreite b2 = b1 + 20

Höhe h1:

Türblatthöhe h2 = h1 - 71

<p><b>Glastyp</b> <input type="text"/></p> <p><b>Stangengriff</b> <input type="checkbox"/> </p> <p><b>Muschelgriff</b> <input type="checkbox"/> </p> <p><b>Material</b> <input type="checkbox"/> Aluminium <input type="checkbox"/> Edelstahl</p> <p><b>Soft-Stop Dämpfer</b> <input type="checkbox"/> einseitig <input type="checkbox"/> beidseitig</p>	<p style="text-align: center;"><b>Anschlagrichtungen</b></p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;"> <p><b>DIN L</b> ←</p> <p>von der Ansichtsseite aus gesehen nach links öffnend= DIN Links</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>→ <b>DIN R</b></p> <p>von der Ansichtsseite aus gesehen nach rechts öffnend= DIN Rechts</p> </div> </div>
--	---

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



Türenhandbuch » Allgemeine Informationen » Bestellvorlagen  
» Schiebetüren » Beschlag SLIM

[illegible]

**Seitenvorlage 13** Schiebeteil 1301 / Glas - Beschlag SLIM - ohne Türfutter

Zeichnung: 1301-01 1301-02 1301-03 1301-04 1301-05 1301-06 1301-07 1301-08 1301-09 1301-10 1301-11 1301-12 1301-13 1301-14 1301-15 1301-16 1301-17 1301-18 1301-19 1301-20 1301-21 1301-22 1301-23 1301-24 1301-25 1301-26 1301-27 1301-28 1301-29 1301-30 1301-31 1301-32 1301-33 1301-34 1301-35 1301-36 1301-37 1301-38 1301-39 1301-40 1301-41 1301-42 1301-43 1301-44 1301-45 1301-46 1301-47 1301-48 1301-49 1301-50 1301-51 1301-52 1301-53 1301-54 1301-55 1301-56 1301-57 1301-58 1301-59 1301-60 1301-61 1301-62 1301-63 1301-64 1301-65 1301-66 1301-67 1301-68 1301-69 1301-70 1301-71 1301-72 1301-73 1301-74 1301-75 1301-76 1301-77 1301-78 1301-79 1301-80 1301-81 1301-82 1301-83 1301-84 1301-85 1301-86 1301-87 1301-88 1301-89 1301-90 1301-91 1301-92 1301-93 1301-94 1301-95 1301-96 1301-97 1301-98 1301-99 1301-100 1301-101 1301-102 1301-103 1301-104 1301-105 1301-106 1301-107 1301-108 1301-109 1301-110 1301-111 1301-112 1301-113 1301-114 1301-115 1301-116 1301-117 1301-118 1301-119 1301-120 1301-121 1301-122 1301-123 1301-124 1301-125 1301-126 1301-127 1301-128 1301-129 1301-130 1301-131 1301-132 1301-133 1301-134 1301-135 1301-136 1301-137 1301-138 1301-139 1301-140 1301-141 1301-142 1301-143 1301-144 1301-145 1301-146 1301-147 1301-148 1301-149 1301-150 1301-151 1301-152 1301-153 1301-154 1301-155 1301-156 1301-157 1301-158 1301-159 1301-160 1301-161 1301-162 1301-163 1301-164 1301-165 1301-166 1301-167 1301-168 1301-169 1301-170 1301-171 1301-172 1301-173 1301-174 1301-175 1301-176 1301-177 1301-178 1301-179 1301-180 1301-181 1301-182 1301-183 1301-184 1301-185 1301-186 1301-187 1301-188 1301-189 1301-190 1301-191 1301-192 1301-193 1301-194 1301-195 1301-196 1301-197 1301-198 1301-199 1301-200 1301-201 1301-202 1301-203 1301-204 1301-205 1301-206 1301-207 1301-208 1301-209 1301-210 1301-211 1301-212 1301-213 1301-214 1301-215 1301-216 1301-217 1301-218 1301-219 1301-220 1301-221 1301-222 1301-223 1301-224 1301-225 1301-226 1301-227 1301-228 1301-229 1301-230 1301-231 1301-232 1301-233 1301-234 1301-235 1301-236 1301-237 1301-238 1301-239 1301-240 1301-241 1301-242 1301-243 1301-244 1301-245 1301-246 1301-247 1301-248 1301-249 1301-250 1301-251 1301-252 1301-253 1301-254 1301-255 1301-256 1301-257 1301-258 1301-259 1301-260 1301-261 1301-262 1301-263 1301-264 1301-265 1301-266 1301-267 1301-268 1301-269 1301-270 1301-271 1301-272 1301-273 1301-274 1301-275 1301-276 1301-277 1301-278 1301-279 1301-280 1301-281 1301-282 1301-283 1301-284 1301-285 1301-286 1301-287 1301-288 1301-289 1301-290 1301-291 1301-292 1301-293 1301-294 1301-295 1301-296 1301-297 1301-298 1301-299 1301-300 1301-301 1301-302 1301-303 1301-304 1301-305 1301-306 1301-307 1301-308 1301-309 1301-310 1301-311 1301-312 1301-313 1301-314 1301-315 1301-316 1301-317 1301-318 1301-319 1301-320 1301-321 1301-322 1301-323 1301-324 1301-325 1301-326 1301-327 1301-328 1301-329 1301-330 1301-331 1301-332 1301-333 1301-334 1301-335 1301-336 1301-337 1301-338 1301-339 1301-340 1301-341 1301-342 1301-343 1301-344 1301-345 1301-346 1301-347 1301-348 1301-349 1301-350 1301-351 1301-352 1301-353 1301-354 1301-355 1301-356 1301-357 1301-358 1301-359 1301-360 1301-361 1301-362 1301-363 1301-364 1301-365 1301-366 1301-367 1301-368 1301-369 1301-370 1301-371 1301-372 1301-373 1301-374 1301-375 1301-376 1301-377 1301-378 1301-379 1301-380 1301-381 1301-382 1301-383 1301-384 1301-385 1301-386 1301-387 1301-388 1301-389 1301-390 1301-391 1301-392 1301-393 1301-394 1301-395 1301-396 1301-397 1301-398 1301-399 1301-400 1301-401 1301-402 1301-403 1301-404 1301-405 1301-406 1301-407 1301-408 1301-409 1301-410 1301-411 1301-412 1301-413 1301-414 1301-415 1301-416 1301-417 1301-418 1301-419 1301-420 1301-421 1301-422 1301-423 1301-424 1301-425 1301-426 1301-427 1301-428 1301-429 1301-430 1301-431 1301-432 1301-433 1301-434 1301-435 1301-436 1301-437 1301-438 1301-439 1301-440 1301-441 1301-442 1301-443 1301-444 1301-445 1301-446 1301-447 1301-448 1301-449 1301-450 1301-451 1301-452 1301-453 1301-454 1301-455 1301-456 1301-457 1301-458

**Bestellvorlage 40**      **Schaltuhr 40**      **Keim**      **Beschreibung SLIM - Deckenmontage**

Formzahl: 40      **Wand**      **Decke**

Bitte die Bestellnummer richtig und in dieser Reihenfolge eingetragenermaßen angeben!

MINDESTEN 100 mm GGG-Abstand:

LAGERSCHIENE + GEGENLAGERSCHIENE  
 110 mm GEGENRIESEN 150 mm  
 110 mm GEGENRIESEN 150 mm  
 110 mm GEGENRIESEN 150 mm  
 110 mm GEGENRIESEN 150 mm  
 110 mm GEGENRIESEN 150 mm  
 110 mm GEGENRIESEN 150 mm  
 110 mm GEGENRIESEN 150 mm  
 110 mm GEGENRIESEN 150 mm  
 110 mm GEGENRIESEN 150 mm  
 110 mm GEGENRIESEN 150 mm

1-fach Schalter ☐ 2-fach Schalter ☐ 3-fach Schalter ☐ 4-fach Schalter ☐ 5-fach Schalter ☐ 6-fach Schalter ☐ 7-fach Schalter ☐ 8-fach Schalter ☐ 9-fach Schalter ☐ 10-fach Schalter ☐ 11-fach Schalter ☐ 12-fach Schalter ☐ 13-fach Schalter ☐ 14-fach Schalter ☐ 15-fach Schalter ☐ 16-fach Schalter ☐ 17-fach Schalter ☐ 18-fach Schalter ☐ 19-fach Schalter ☐ 20-fach Schalter ☐ 21-fach Schalter ☐ 22-fach Schalter ☐ 23-fach Schalter ☐ 24-fach Schalter ☐ 25-fach Schalter ☐ 26-fach Schalter ☐ 27-fach Schalter ☐ 28-fach Schalter ☐ 29-fach Schalter ☐ 30-fach Schalter ☐ 31-fach Schalter ☐ 32-fach Schalter ☐ 33-fach Schalter ☐ 34-fach Schalter ☐ 35-fach Schalter ☐ 36-fach Schalter ☐ 37-fach Schalter ☐ 38-fach Schalter ☐ 39-fach Schalter ☐ 40-fach Schalter ☐ 41-fach Schalter ☐ 42-fach Schalter ☐ 43-fach Schalter ☐ 44-fach Schalter ☐ 45-fach Schalter ☐ 46-fach Schalter ☐ 47-fach Schalter ☐ 48-fach Schalter ☐ 49-fach Schalter ☐ 50-fach Schalter ☐ 51-fach Schalter ☐ 52-fach Schalter ☐ 53-fach Schalter ☐ 54-fach Schalter ☐ 55-fach Schalter ☐ 56-fach Schalter ☐ 57-fach Schalter ☐ 58-fach Schalter ☐ 59-fach Schalter ☐ 60-fach Schalter ☐ 61-fach Schalter ☐ 62-fach Schalter ☐ 63-fach Schalter ☐ 64-fach Schalter ☐ 65-fach Schalter ☐ 66-fach Schalter ☐ 67-fach Schalter ☐ 68-fach Schalter ☐ 69-fach Schalter ☐ 70-fach Schalter ☐ 71-fach Schalter ☐ 72-fach Schalter ☐ 73-fach Schalter ☐ 74-fach Schalter ☐ 75-fach Schalter ☐ 76-fach Schalter ☐ 77-fach Schalter ☐ 78-fach Schalter ☐ 79-fach Schalter ☐ 80-fach Schalter ☐ 81-fach Schalter ☐ 82-fach Schalter ☐ 83-fach Schalter ☐ 84-fach Schalter ☐ 85-fach Schalter ☐ 86-fach Schalter ☐ 87-fach Schalter ☐ 88-fach Schalter ☐ 89-fach Schalter ☐ 90-fach Schalter ☐ 91-fach Schalter ☐ 92-fach Schalter ☐ 93-fach Schalter ☐ 94-fach Schalter ☐ 95-fach Schalter ☐ 96-fach Schalter ☐ 97-fach Schalter ☐ 98-fach Schalter ☐ 99-fach Schalter ☐ 100-fach Schalter ☐ 101-fach Schalter ☐ 102-fach Schalter ☐ 103-fach Schalter ☐ 104-fach Schalter ☐ 105-fach Schalter ☐ 106-fach Schalter ☐ 107-fach Schalter ☐ 108-fach Schalter ☐ 109-fach Schalter ☐ 110-fach Schalter ☐ 111-fach Schalter ☐ 112-fach Schalter ☐ 113-fach Schalter ☐ 114-fach Schalter ☐ 115-fach Schalter ☐ 116-fach Schalter ☐ 117-fach Schalter ☐ 118-fach Schalter ☐ 119-fach Schalter ☐ 120-fach Schalter ☐ 121-fach Schalter ☐ 122-fach Schalter ☐ 123-fach Schalter ☐ 124-fach Schalter ☐ 125-fach Schalter ☐ 126-fach Schalter ☐ 127-fach Schalter ☐ 128-fach Schalter ☐ 129-fach Schalter ☐ 130-fach Schalter ☐ 131-fach Schalter ☐ 132-fach Schalter ☐ 133-fach Schalter ☐ 134-fach Schalter ☐ 135-fach Schalter ☐ 136-fach Schalter ☐ 137-fach Schalter ☐ 138-fach Schalter ☐ 139-fach Schalter ☐ 140-fach Schalter ☐ 141-fach Schalter ☐ 142-fach Schalter ☐ 143-fach Schalter ☐ 144-fach Schalter ☐ 145-fach Schalter ☐ 146-fach Schalter ☐ 147-fach Schalter ☐ 148-fach Schalter ☐ 149-fach Schalter ☐ 150-fach Schalter ☐ 151-fach Schalter ☐ 152-fach Schalter ☐ 153-fach Schalter ☐ 154-fach Schalter ☐ 155-fach Schalter ☐ 156-fach Schalter ☐ 157-fach Schalter ☐ 158-fach Schalter ☐ 159-fach Schalter ☐ 160-fach Schalter ☐ 161-fach Schalter ☐ 162-fach Schalter ☐ 163-fach Schalter ☐ 164-fach Schalter ☐ 165-fach Schalter ☐ 166-fach Schalter ☐ 167-fach Schalter ☐ 168-fach Schalter ☐ 169-fach Schalter ☐ 170-fach Schalter ☐ 171-fach Schalter ☐ 172-fach Schalter ☐ 173-fach Schalter ☐ 174-fach Schalter ☐ 175-fach Schalter ☐ 176-fach Schalter ☐ 177-fach Schalter ☐ 178-fach Schalter ☐ 179-fach Schalter ☐ 180-fach Schalter ☐ 181-fach Schalter ☐ 182-fach Schalter ☐ 183-fach Schalter ☐ 184-fach Schalter ☐ 185-fach Schalter ☐ 186-fach Schalter ☐ 187-fach Schalter ☐ 188-fach Schalter ☐ 189-fach Schalter ☐ 190-fach Schalter ☐ 191-fach Schalter ☐ 192-fach Schalter ☐ 193-fach Schalter ☐ 194-fach Schalter ☐ 195-fach Schalter ☐ 196-fach Schalter ☐ 197-fach Schalter ☐ 198-fach Schalter ☐ 199-fach Schalter ☐ 200-fach Schalter ☐ 201-fach Schalter ☐ 202-fach Schalter ☐ 203-fach Schalter ☐ 204-fach Schalter ☐ 205-fach Schalter ☐ 206-fach Schalter ☐ 207-fach Schalter ☐ 208-fach Schalter ☐ 209-fach Schalter ☐ 210-fach Schalter ☐ 211-fach Schalter ☐ 212-fach Schalter ☐ 213-fach Schalter ☐ 214-fach Schalter ☐ 215-fach Schalter ☐ 216-fach Schalter ☐ 217-fach Schalter ☐ 218-fach Schalter ☐ 219-fach Schalter ☐ 220-fach Schalter ☐ 221-fach Schalter ☐ 222-fach Schalter ☐ 223-fach Schalter ☐ 224-fach Schalter ☐ 225-fach Schalter ☐ 226-fach Schalter ☐ 227-fach Schalter ☐ 228-fach Schalter ☐ 229-fach Schalter ☐ 230-fach Schalter ☐ 231-fach Schalter ☐ 232-fach Schalter ☐ 233-fach Schalter ☐ 234-fach Schalter ☐ 235-fach Schalter ☐ 236-fach Schalter ☐ 237-fach Schalter ☐ 238-fach Schalter ☐ 239-fach Schalter ☐ 240-fach Schalter ☐ 241-fach Schalter ☐ 242-fach Schalter ☐ 243-fach Schalter ☐ 244-fach Schalter ☐ 245-fach Schalter ☐ 246-fach Schalter ☐ 247-fach Schalter ☐ 248-fach Schalter ☐ 249-fach Schalter ☐ 250-fach Schalter ☐ 251-fach Schalter ☐ 252-fach Schalter ☐ 253-fach Schalter ☐ 254-fach Schalter ☐ 255-fach Schalter ☐ 256-fach Schalter ☐ 257-fach Schalter ☐ 258-fach Schalter ☐ 259-fach Schalter ☐ 260-fach Schalter <

[illegible][illegible][illegible][illegible]

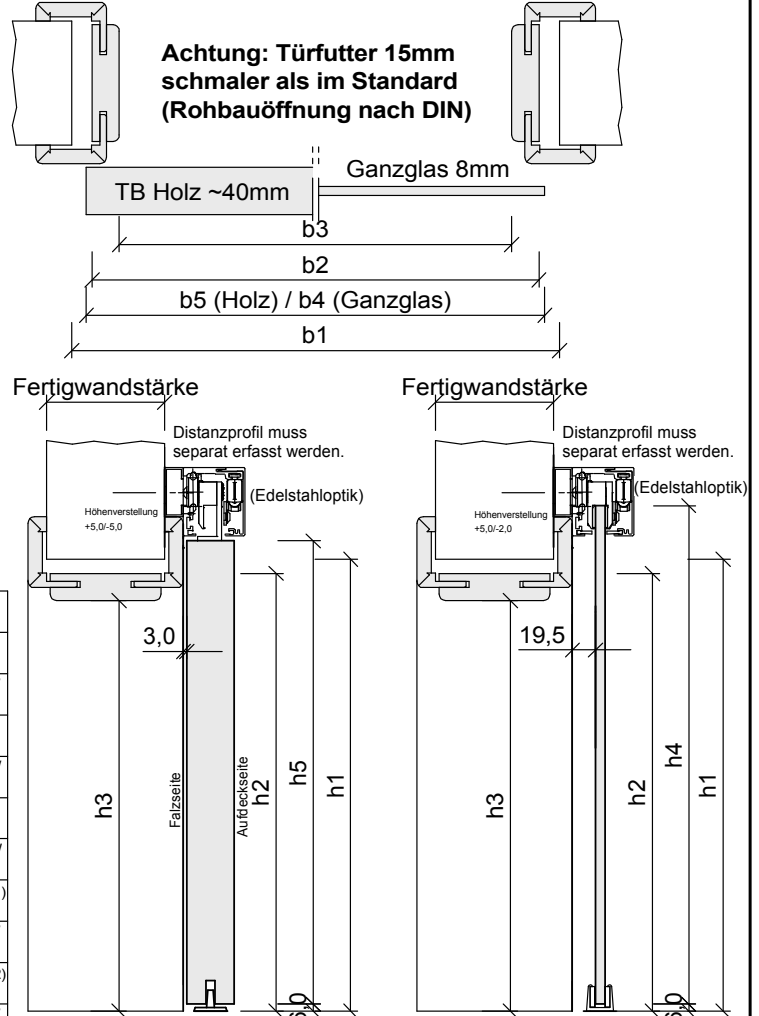
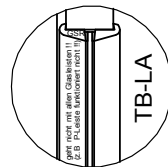
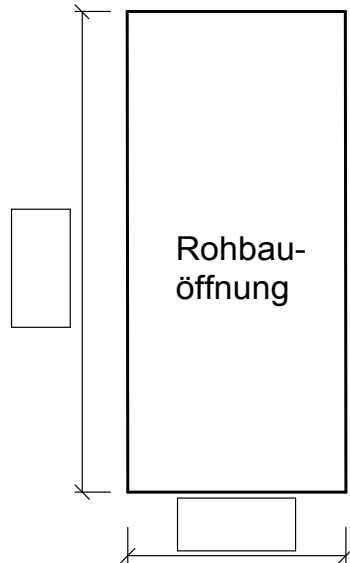
**Bestellvorlage 12****Schiebetür Holz / Glas - Beschlag SLIM - mit Türfutter**

Firma/Kd.-Nr.:

Kom.:

Datum:

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



Maßgruppe		Türblatt 1-flügelig				Türblatt 2-flügelig			
Rohbau- öffnung	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
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	TB Holz	b4	610	735	860	985	1220 <sup>1)</sup>	1470 <sup>1)</sup>	1720 <sup>1)</sup>
	Ganzglas	h4	2045/ 2170	2045/ 2170	2045/ 2170	2045/ 2170	2045/ 2170	2045/ 2170	2045/ 2170
	TB Holz	b5	610	735	860	985	1240 <sup>2)</sup>	1490 <sup>2)</sup>	1740 <sup>2)</sup>
	Ganzglas	h5	2015/ 2140	2015/ 2140	2015/ 2140	2015/ 2140	2015/ 2140	2015/ 2140	2015/ 2140

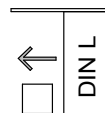
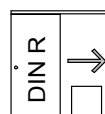
 1-flg. ☐ Ganzglas ☐ Oberfläche/  
 2-flg. ☐ TB Holz ☐ Motiv Türblatt

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

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

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

 Tragkraft ☐ 50 kg ☐ 120 kg

 Anschlagkasten ☐
**Türfutter**
 Holzart / Oberfläche   
 Zargenausführung   
 Fertigwandstärke 

 Soft-Stop ☐ beidseitig ☐ vierseitig DTB

 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. ☐ 1220/1240 ☐ 1470/1490 ☐ 1720/1740 ☐ 1970/1990
Sonderbreite 
 TB Höhe ☐ 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



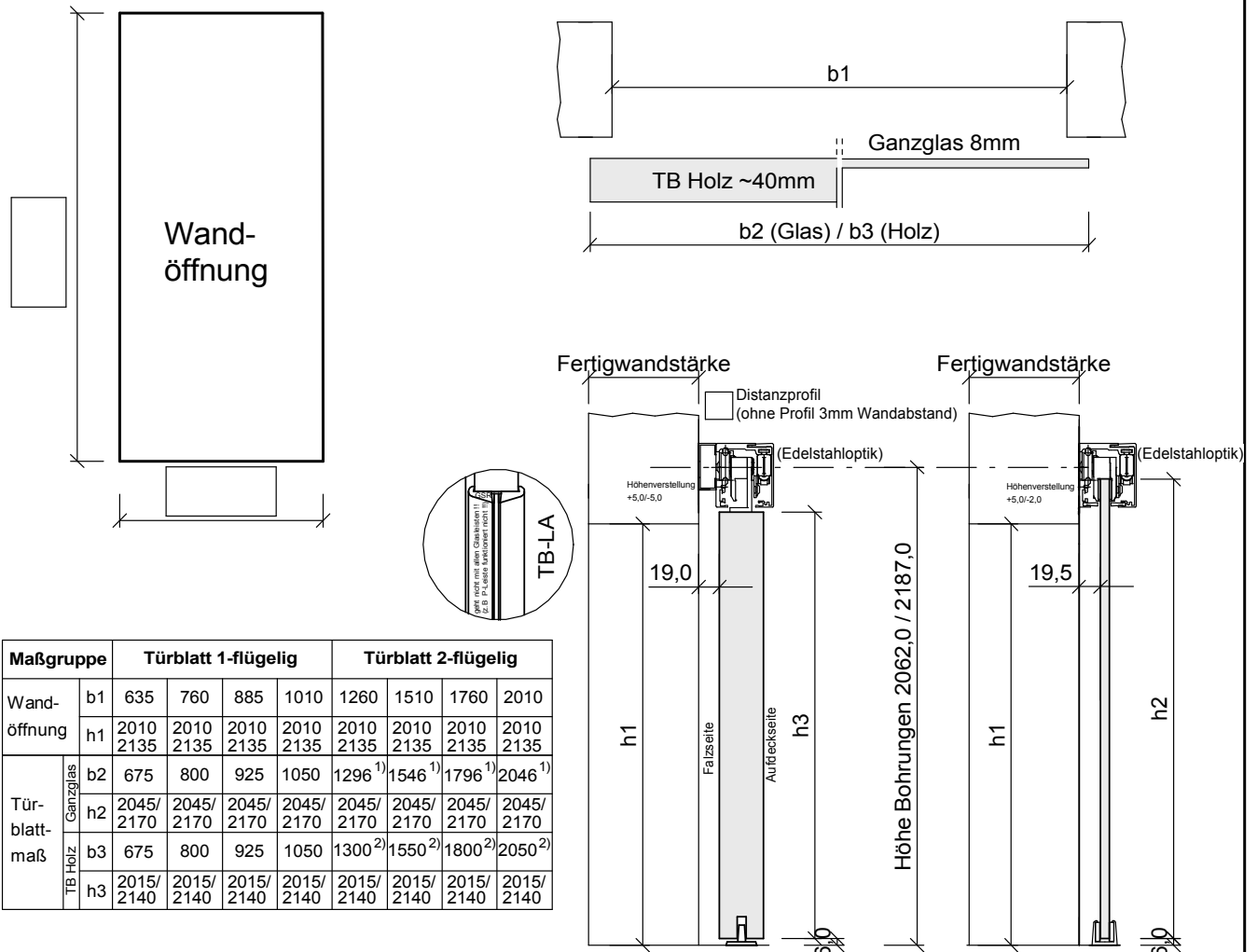
**Bestellvorlage 13****Schiebetür Holz / Glas - Beschlag SLIM - ohne Türfutter**

Firma/Kd.-Nr.:

Kom.:

Datum:

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



**Wand-öffnung**

**TB Holz ~40mm**

**Ganzglas 8mm**

**b1**

**b2 (Glas) / b3 (Holz)**

**Fertigwandstärke**

**Distanzprofil (ohne Profil 3mm Wandabstand)**

**(Edelstahloptik)**

**Höhenverstellung +5,0/-5,0**

**19,0**

**h1**

**Falzseite**

**Aufdeckseite**

**h3**

**Höhe Bohrungen 2062,0 / 2187,0**

**19,5**

**h1**

**h2**

**60**

**TB-LA**

Bitte nicht mit allen Glasmaßen! z.B. in Leiste montieren nicht möglich!

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 <sup>1)</sup>	1546 <sup>1)</sup>	1796 <sup>1)</sup>	2046 <sup>1)</sup>
		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 <sup>2)</sup>	1550 <sup>2)</sup>	1800 <sup>2)</sup>	2050 <sup>2)</sup>
		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. ☐ 1296/1300 ☐ 1546/1550 ☐ 1796/1800 ☐ 2046/2050  
 (Ganzglas/Holz)
Sonderbreite 
 TB Höhe ☐ 2045/2015 ☐ 2170/2140  
 (Ganzglas/Holz)
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 Überschalag = 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 40

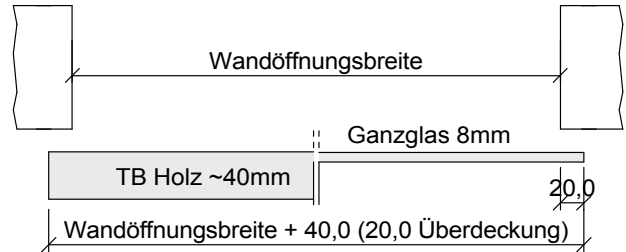
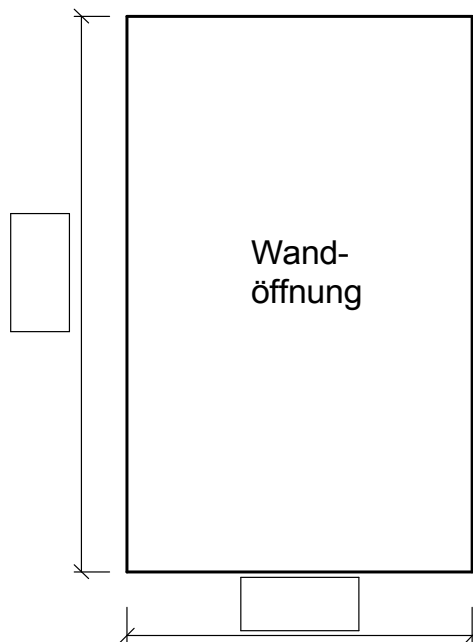
## Schiebetür Holz / Glas - Beschlag SLIM - Deckenmontage

Firma/Kd.-Nr.:

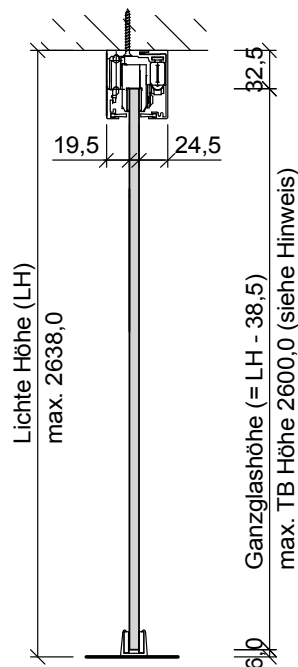
Kom.:

Datum:

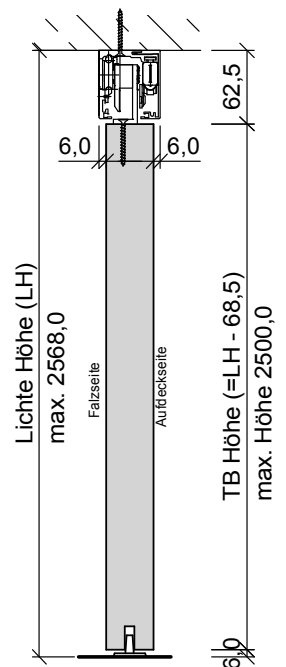
Für eine ordnungsgemäße Erfassung ist es immer erforderlich, die Rohbauöffnungsmaße anzugeben!



### GANZGLAS



### HOLZTÜR



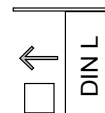
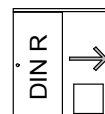
HINWEIS max. GG Höhen:

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/  
2-flg. ☐ TB Holz ☐ Motiv Türblatt

Stangengriff ☐ Ø 25 (rund) ☐ 25 (eckig) L: 400 ☐ 800 ☐ 1200 ☐  
Muschelgriff ☐ Ø 65 (rund) ☐ 65 (eckig) ☐ Edelstahl ☐ Aluminium  
Material ☐ nur bei TB Holz Länge 120,0mm ☐ (Edelstahl-Optik / Eckig) ☐ (Edelstahl / Eckig)  
Tragkraft ☐ 50 kg ☐ 120 kg



**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



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

Datum:

Komplettsset 1flg. <input type="checkbox"/> L 2000 x B 2650 (Systemlänge) <input type="checkbox"/> L 3000 x B 2650 8,0mm Glasdicke <input type="checkbox"/>		Oberfläche/ Motiv Türblatt <input type="text"/>		<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg); border: 1px solid black; padding: 5px; margin-right: 10px;">DIN R</div> <div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 40px; margin-right: 10px;"></div> <div style="font-size: 24px;">→</div> </div> <div style="display: flex; align-items: center; margin-top: 20px;"> <div style="font-size: 24px; margin-right: 10px;">←</div> <div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 40px; margin-right: 10px;"></div> <div style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg); border: 1px solid black; padding: 5px;">DIN L</div> </div>		<b>Berechnungsformeln</b> Ganzglashöhe (GGH)= LH - 38,5 Festglashöhe (FGH)= LH - 50,0  Ganzglasbreite (GGB)= LB - GGB + 30,0 Festglasbreite (FGB)= LB - GGB + 30,0	
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"/> Muschelgriff <input type="checkbox"/> Ø65 (rund) <input type="checkbox"/> 65 (eckig) Soft-Stop <input type="checkbox"/> im Lieferumfang vorhanden <small>Einzugsdämpfung</small> Beschlag Edelstahloptik				<div style="display: flex;"> <div style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg); border: 1px solid black; padding: 5px; margin-right: 10px;">HINWEIS max. GG Höhen</div> <div> <p><b>LASERTÜREN u. SIEBDRUCKTÜREN</b>            &gt; max. Glashöhe 2235,0mm            &gt; max. Glasbreite 1000,0mm</p> <p><b>FLOAT und ORNAMENTGLÄSER</b>            &gt; max. Glashöhe 2600,0mm            (außer Wood DQ max. 2110mm)            &gt; max. Glasbreite 1235,0mm</p> </div> </div>			
<b>INFO:</b> <span style="color: red;">Kein Befestigungsmaterial im Lieferumfang Dieses muss je nach Deckenbeschaffenheit und Glasgewicht bauseits gewählt werden!</span> <span style="color: red; margin-left: 20px;">System ist nicht mit Anschlagkasten möglich</span>							
Ganzglasbreite GGB <input type="checkbox"/> 610 <input type="checkbox"/> 735 <input type="checkbox"/> 860 <input type="checkbox"/> 985 <input type="text"/> Sonderbreite							
Ganzglashöhe GGH <input type="checkbox"/> 1985 <input type="checkbox"/> 2110 <input type="checkbox"/> 2235 <input type="text"/> Sonderhöhe							
Festglasbreite FGB <input type="text"/>		Festglashöhe FGH <input type="text"/>					



## 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



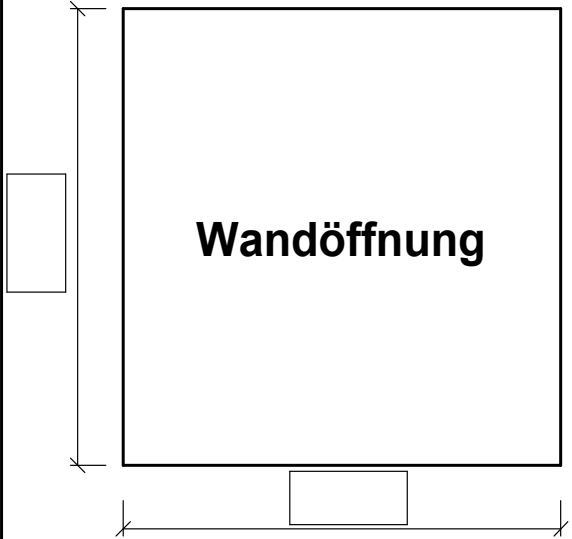
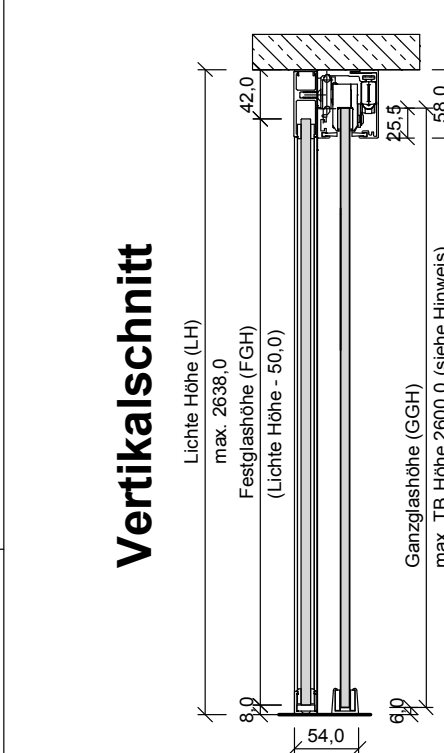
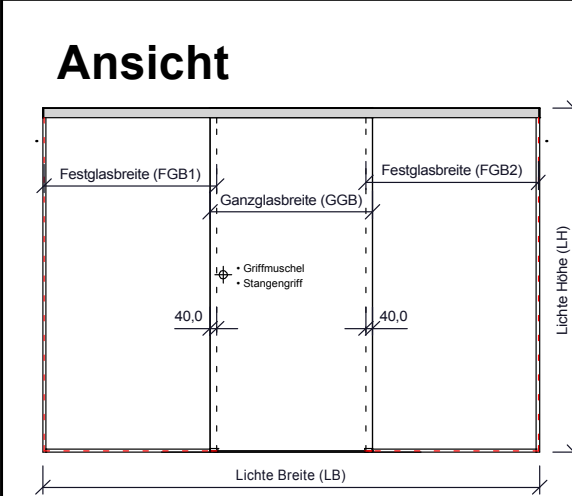
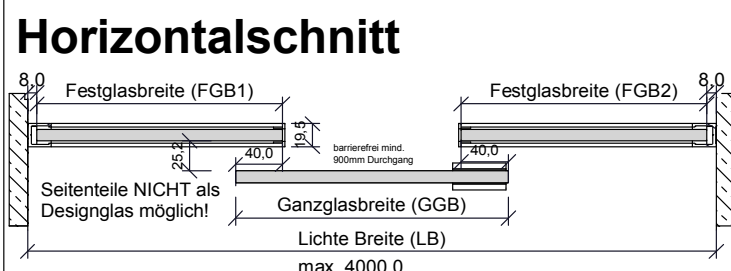
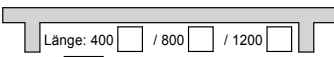


**Bestellvorlage 42****Schiebetür Glas - Beschlag SLIM - Windfang WF2 - 1-flg.**

Firma/Kd.-Nr.:

Kom.:

Datum:

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

 <p><b>Wandöffnung</b></p>		 <p><b>Vertikalschnitt</b></p>	
 <p><b>Ansicht</b></p>		 <p><b>Horizontalschnitt</b></p>	
Komplettsset 1flg. <input type="checkbox"/> L 4000 x B 2650 8,0mm Glasdicke <input type="checkbox"/>		Oberfläche/ Motiv Türblatt <input type="text"/>	
Stängengriff <input type="checkbox"/> Ø 25 (rund) <input type="checkbox"/> 25 (eckig)  Länge: 400 <input type="checkbox"/> / 800 <input type="checkbox"/> / 1200 <input type="checkbox"/> Muschelgriff <input type="checkbox"/> Ø65 (rund)  <input type="checkbox"/> 65 (eckig)  Soft-Stop Einzugsdämpfung <input type="checkbox"/> im Lieferumfang vorhanden Synchronfunktion <input type="checkbox"/> nicht in Verbindung mit Soft-Stop möglich Info: Beschlag Edelstahlloptik System ist nicht mit Anschlagkasten möglich		<b>Berechnungsformeln</b> Ganzglashöhe (GGH) = LH - 38,5 Festglashöhe (FGH) = LH - 50,0 Ganzglasbreite (GGB) = LB - (FGB1 + FGB2) + 64,0 Festglasbreite (FGB1) = LB - (GGB + FGB2) + 64,0 <b>HINWEIS max. GG Höhen</b> 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	
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



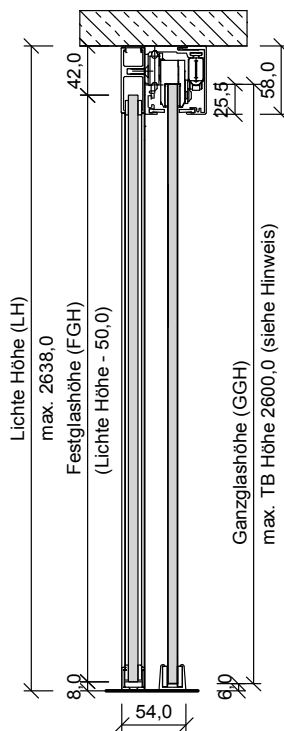
**Bestellvorlage 43****Schiebetür Glas - Beschlag SLIM - Windfang WF2 - 2-flg.**

Firma/Kd.-Nr.:

Kom.:

Datum:

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

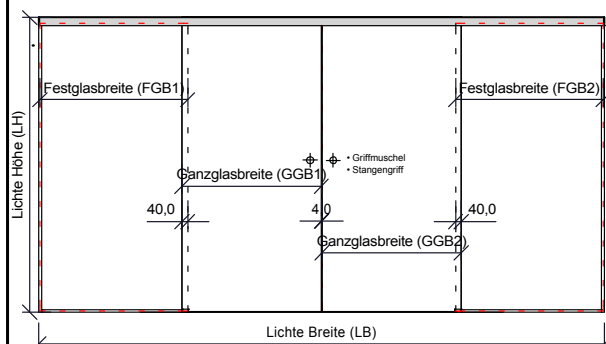
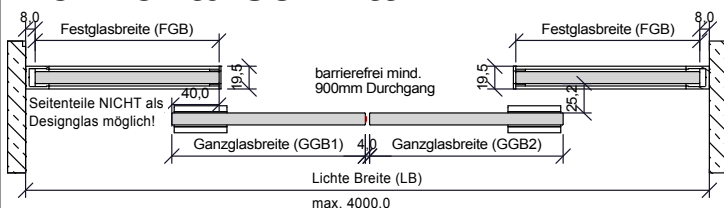
**Vertikalschnitt**

**HINWEIS max. GG Höhen:**  
 LASERTÜREN u. SIEBDRUCKTÜREN  
 > max. Glashöhe 2235,0mm  
 > max. Glasbreite 1000,0mm

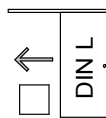
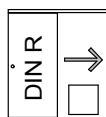
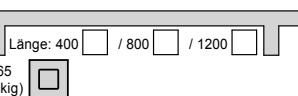
**FLOAT und ORNAMENTGLÄSER**  
 > max. Glashöhe 2600,0mm  
 (außer Wood DQ max. 2110mm)  
 > max. Glasbreite 1235,0mm

**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 26508,0mm Glasdicke ☐Oberfläche/  
Motiv TürblattStangengriff ☐ Ø 25 (rund) ☐ 25 (eckig)Muschelgriff ☐ Ø 65 (rund) ☐ 65 (eckig)Soft-Stop  
Einzugsdämpfung

im Lieferumfang vorhanden

Synchronfunktion ☐ nicht in Verbindung mit Soft-Stop möglichInfo: Beschlag Edelstahl-optik  
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

Ganzglasbreite GGB ☐ 610 ☐ 735 ☐ 860 ☐ 985Sonderbreite Ganzglashöhe GGH ☐ 1985 ☐ 2110 ☐ 2235Sonderhöhe Festglasbreite FGB Festglashöhe FGH 

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 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!

**Rohbau-  
öffnung**

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

TB-LA

Maßgruppe		Türblatt 1-flügelig				Türblatt 2-flügelig				
Rohbau- öffnung	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	
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	635	760	885	1010	1220 <sup>1)</sup>	1470 <sup>1)</sup>	1720 <sup>1)</sup>	1970 <sup>1)</sup>
		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 <sup>2)</sup>	1490 <sup>2)</sup>	1740 <sup>2)</sup>	1990 <sup>2)</sup>
		h5	2035/ 2160	2035/ 2160	2035/ 2160	2035/ 2160	2035/ 2160	2035/ 2160	2035/ 2160	2035/ 2160

Fertigwandstärke

Fertigwandstärke

1-flg. ☐ Ganzglas ☐ Oberfläche/

2-flg. ☐ TB Holz ☐ Motiv Türblatt

**Türfutter 80/22**

Holzart / Oberfläche

Fertigwandstärke

Zargenausführung 80/22

**Soft-Stop** ☐ beidseitig ☐ vierseitig DTB

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

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 ☐

**TB Breite 1-flg.** ☐ 635 ☐ 760 ☐ 885 ☐ 1010

**TB Breite 2-flg.** ☐ 1220/1240 ☐ 1470/1490 ☐ 1720/1740 ☐ 1970/1990

**TB Höhe** ☐ 2065/2035 ☐ 2190/2160

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



[illegible]

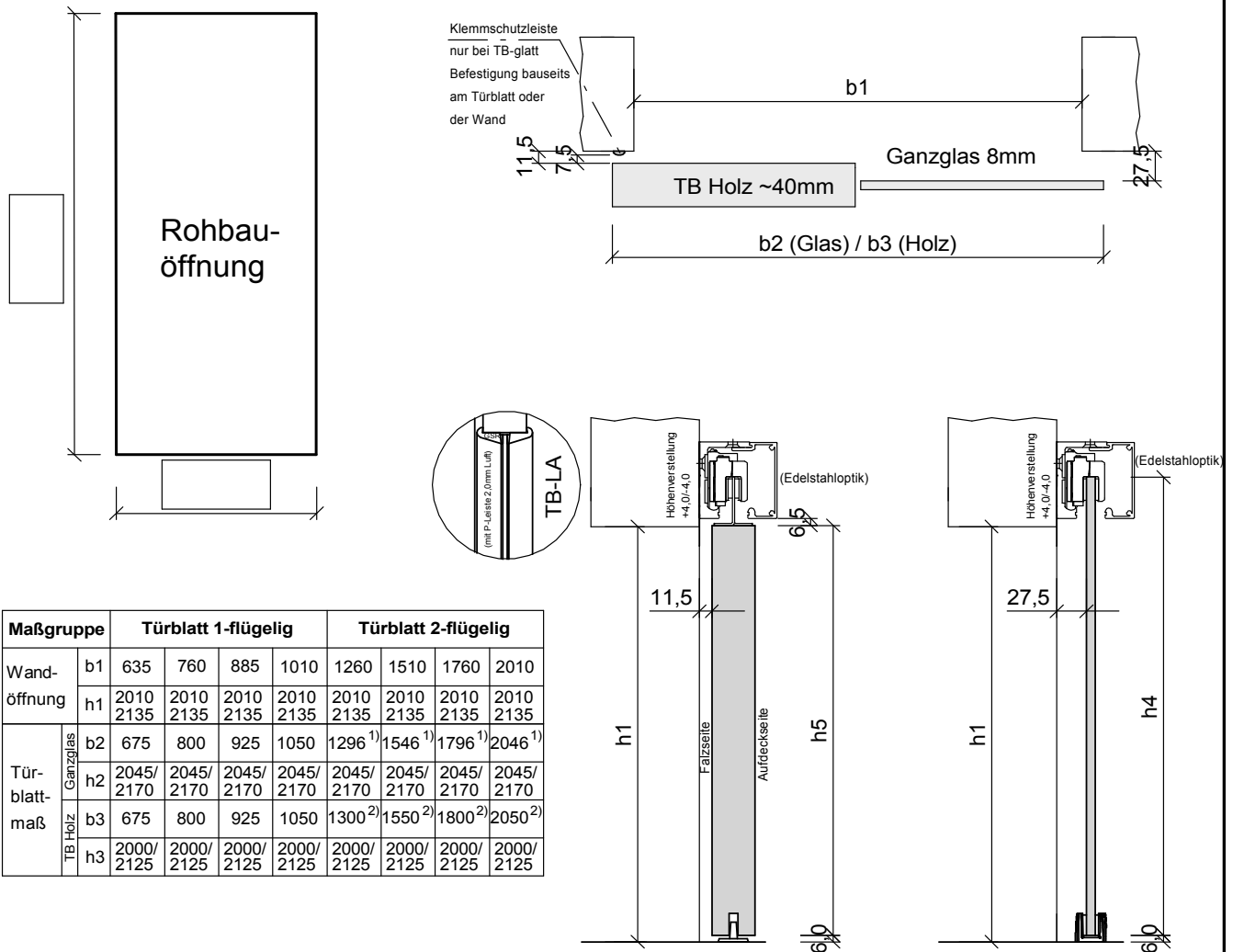
**Bestellvorlage 44****Schiebetür Holz / Glas - Beschlag SCALA - ohne Türfutter**

Firma/Kd.-Nr.:

Kom.:

Datum:

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



einflügelig (2596mm) <input type="checkbox"/>		Set Ganzglas <input type="checkbox"/>		<b>Richtung</b> DIN R <input type="checkbox"/> → ← DIN L <input type="checkbox"/>	<b>Türblatt</b> <input type="text"/> Oberfläche / Motiv
zweiflügelig (5196mm) <input type="checkbox"/>		Set Holztür <input type="checkbox"/>			<b>Berechnung Türmaße bei SCALA ohne Türfutter</b> <b>Türblatt Holz:</b> Türbreite = Wandöffnungsweite + 40mm (bei 2flg. / 2) Türhöhe = Wandöffnungshöhe - 10mm <b>Türblatt Ganzglas:</b> Türbreite = Wandöffnungsweite + 40mm (bei 2flg. / 2) Türhöhe = Wandöffnungshöhe + 35mm
<b>Stangengriff</b> <input type="checkbox"/> Ø 25 (rund) <input type="checkbox"/> 25 (eckig) <input type="checkbox"/> Länge: 400 / 800 / 1200					
<b>Muschelgriff</b> <input type="checkbox"/> Ø65 (rund) <input type="checkbox"/> 65 (eckig) <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Edelstahl <input type="checkbox"/> Aluminium					
<b>Material</b> <input type="checkbox"/> (Edelstahl-Optik / Eckig) <input type="checkbox"/> (Edelstahl / Eckig)					
<b>ZUBEHÖR</b>	<b>Funk-Handsender</b> <input type="checkbox"/> + Funkempfänger (Einsatz Steuereinheit)				
	<b>Funk-Wandtasterübertragung</b> <input type="checkbox"/> + Funkempfänger (Einsatz Steuereinheit)				
	<b>Bewegungsmelder</b> <input type="checkbox"/> (Standard Abdeckkappe silbern)				
TB Breite 1-flg. <input type="checkbox"/> 675 <input type="checkbox"/> 800 <input type="checkbox"/> 925 <input type="checkbox"/> 1050		TB Breite 2-flg. (Ganzglas/Holz) <input type="checkbox"/> 1296/1300 <input type="checkbox"/> 1546/1550 <input type="checkbox"/> 1796/1800 <input type="checkbox"/> 2046/2050		<b>Sonderbreite</b> <input type="text"/> max. Glas / Holz TB Breite 1110,0	
TB Höhe (Ganzglas/Holz) <input type="checkbox"/> 2045/2000 <input type="checkbox"/> 2170/2125		<b>Sonderhöhe</b> <input type="text"/>			

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

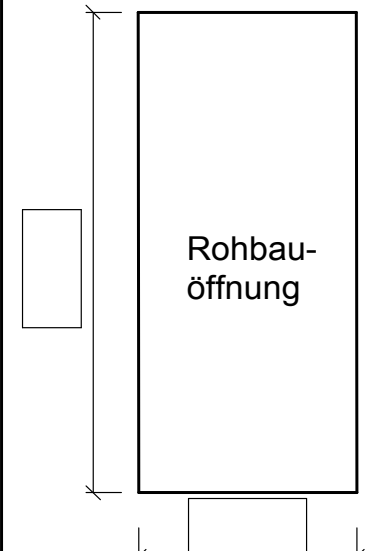
## Schiebetür Holz / Glas - Beschlag SCALA - mit Türfutter

Firma/Kd.-Nr.:

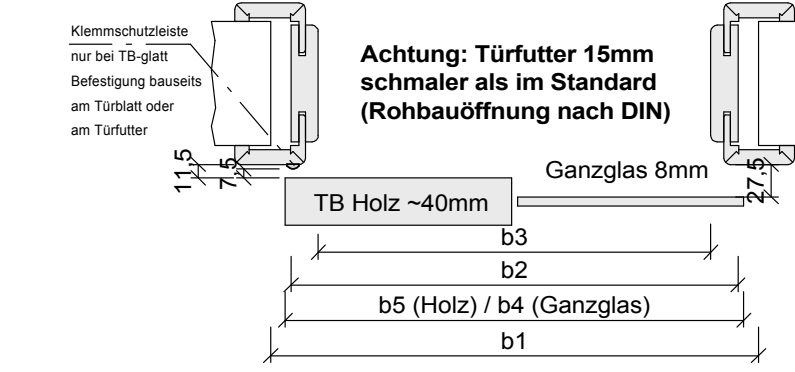
Kom.:

Datum:

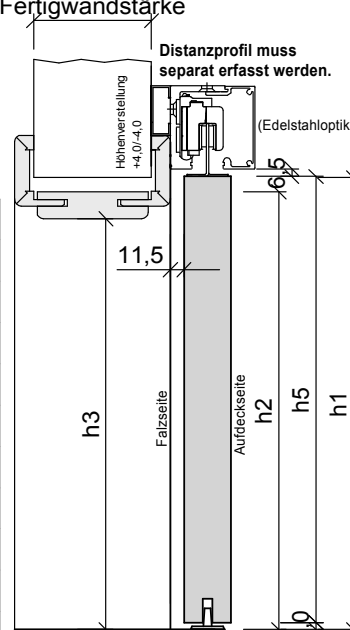
Für eine ordnungsgemäße Erfassung ist es immer erforderlich, die Rohbauöffnungsmaße anzugeben!



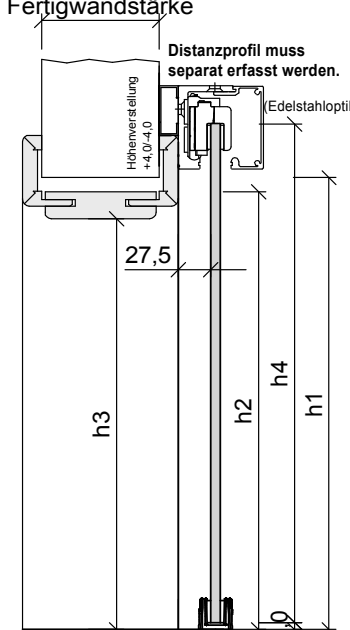
**Rohbau-  
öffnung**



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



**Fertigwandstärke**



**Fertigwandstärke**

Maßgruppe		Türblatt 1-flügelig				Türblatt 2-flügelig				
Rohbau- öffnung	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	
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	1220 <sup>1)</sup>	1470 <sup>1)</sup>	1720 <sup>1)</sup>	1970 <sup>1)</sup>
		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 <sup>2)</sup>	1490 <sup>2)</sup>	1740 <sup>2)</sup>	1990 <sup>2)</sup>
		h5	2000/ 2125	2000/ 2125	2000/ 2125	2000/ 2125	2000/ 2125	2000/ 2125	2000/ 2125	2000/ 2125

einflügelig (2596mm) ☐  
 zweiflügelig (5196mm) ☐

Set Ganzglas ☐  
 Set Holztür ☐

Richtung ☐ DIN R ☐ DIN L  
 Türfutter

Stangengriff ☐ Ø 25 (rund) ☐ Ø 25 (eckig) Länge: 400 ☐ / 800 ☐ / 1200 ☐  
 Muschelgriff ☐ Ø 65 (rund) ☐ Ø 65 (eckig) ☐ Edelstahl ☐ Aluminium  
 Material ☐ nur bei TB Holz (Edelstahl-Optik / Eckig) ☐ (Edelstahl / Eckig)

Holzart / Oberfläche   
 Zargenausführung (SLF / PR / 80-22 nicht möglich)   
 Fertigwandstärke  ohne Futter = Bestellvorlage Nr. 44  
**Türblatt**  
 Oberfläche / Motiv   
 • Impulsgeber Standard (Push & Go)  
 • Nicht mit Anschlagkasten möglich

**ZUBEHÖR**  
 Funk-Handsender ☐ + Funkempfänger (Einsatz Steuereinheit)  
 Funk-Wandtasterübertragung ☐ + Funkempfänger (Einsatz Steuereinheit)  
 Bewegungsmelder ☐ (Standard Abdeckkappe silbern)

TB Breite 1-flg. ☐ 610 ☐ 735 ☐ 860 ☐ 985  
 TB Breite 2-flg. (Ganzglas/Holz) ☐ 1220/1240 ☐ 1470/1490 ☐ 1720/1740 ☐ 1970/1990  
 TB Höhe (Ganzglas/Holz) ☐ 2045/2000 ☐ 2170/2125

Sonderbreite  max. Glas / Holz TB Breite 1110,0  
 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 + 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

