

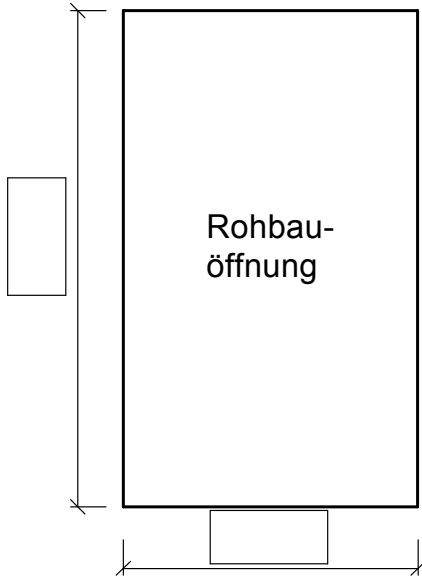
Bestellvorlage 11-1 Schiebetür Holz / Glas - KLASSIK außenlaufend - ohne Türfutter

Firma/Kd.-Nr.:

Kom.:

Datum:

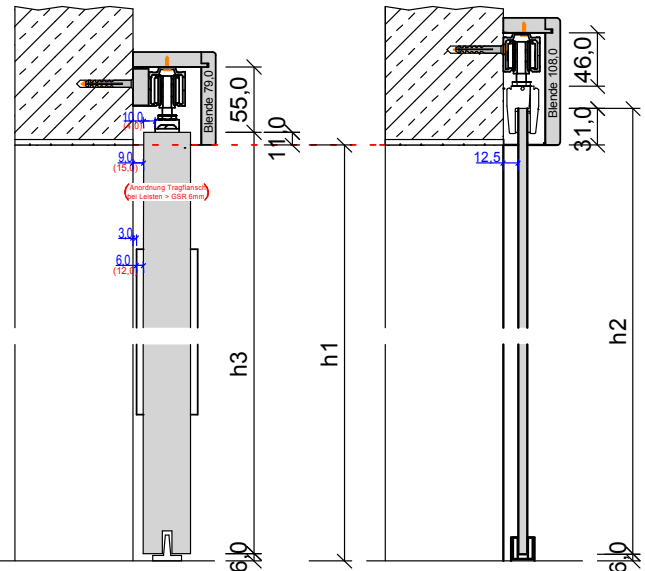
Für eine ordnungsgemäße Erfassung ist es immer erforderlich, die Rohbauöffnungsmaße anzugeben!



Varianten

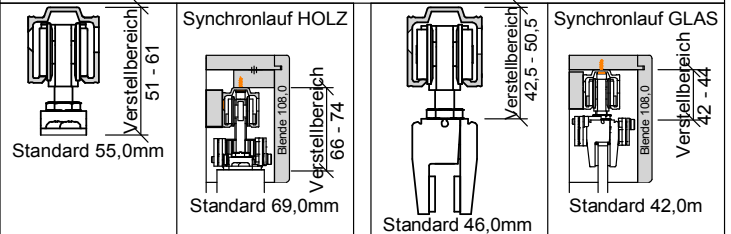
KLASSIK Holz

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
Türblattmaß	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
		b3	610	735	860	985	1240 ²⁾	1490 ²⁾	1740 ²⁾	1990 ²⁾
	TB Holz	h3	2015/2140	2015/2140	2015/2140	2015/2140	2015/2140	2015/2140	2015/2140	2015/2140

Verstellbereich



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

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

