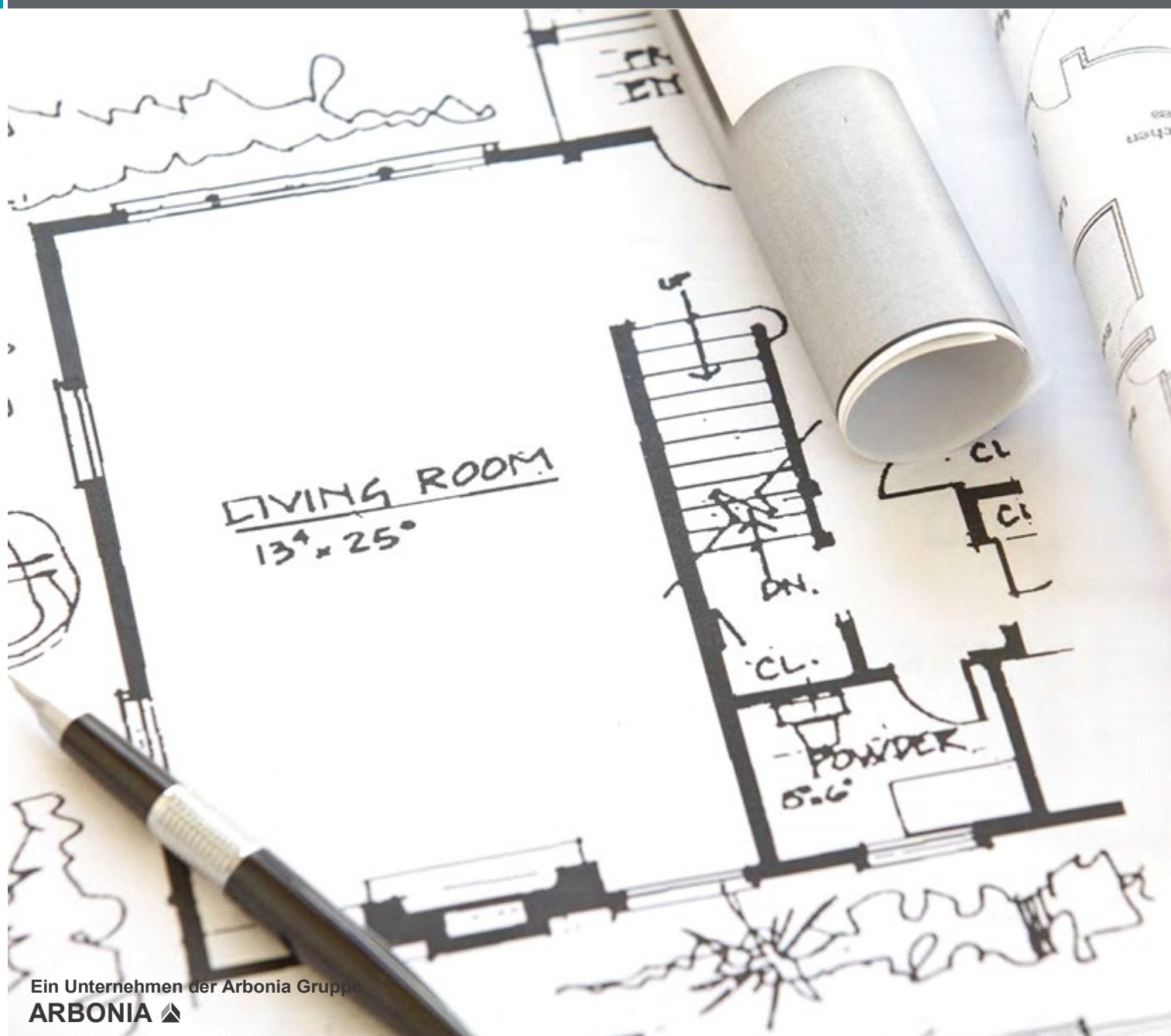
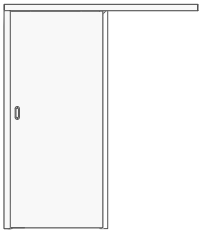
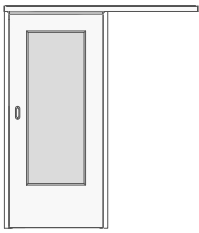
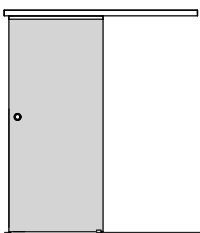


# GARANT Türenhandbuch

## Türenhandbuch

### Normtüren » Schiebetür



		 <small>A_SCH_MOVE-OMK_GG_02-1FLG 168</small>
Holztürblatt	Holztürblatt mit LA	Ganzglastür
Seite 3	Seite 38	Seite 73



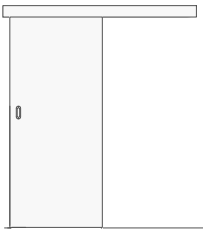
Holzzarge, 1-flügelig

Seite 4



Holzzarge, 2-flügelig

Seite 15




ohne Zarge, 1-flügelig

Seite 26



ohne Zarge, 2-flügelig

Seite 32



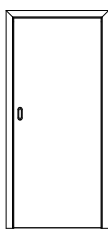
in Wand

Seite 5



vor der Wand

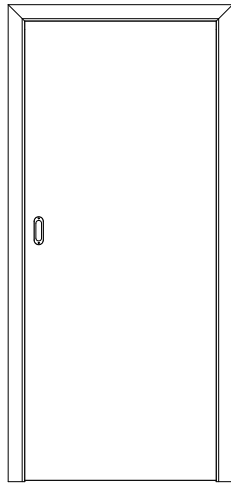
Seite 8



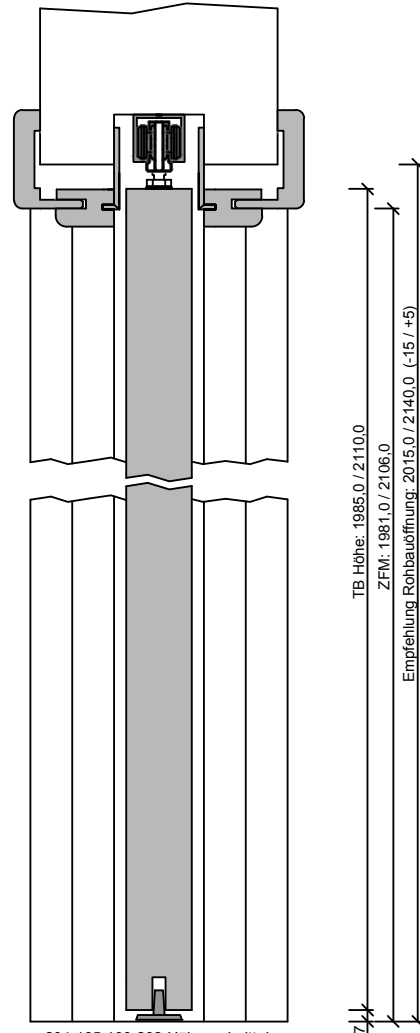
205-540-111-100\_Ansicht.jpg

Basic

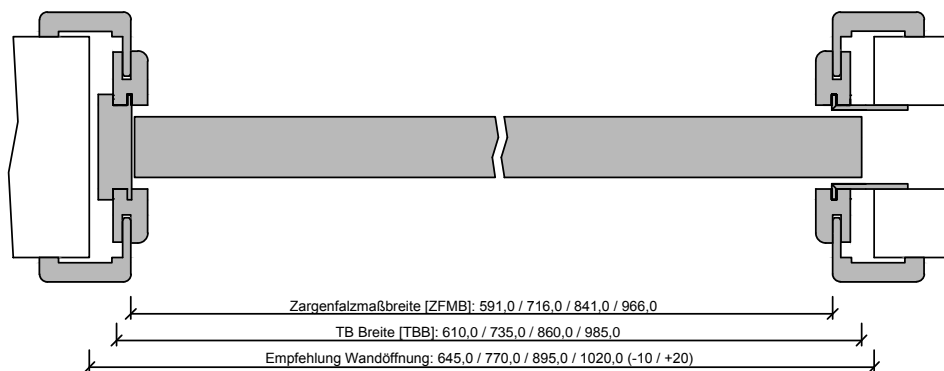
Seite 6



205-540-111-100\_Ansicht.tcd



204-165-100-202-Höhenschnitt.dwg



204-603-165-100-Querschnitt.dwg



## Klassifizierung:

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
Beanspruchungsgruppe	Klasse M (VS+RS) / Klasse N (Wabe)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

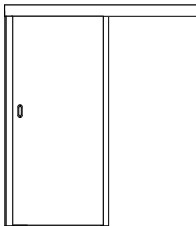
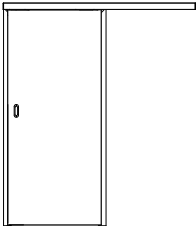
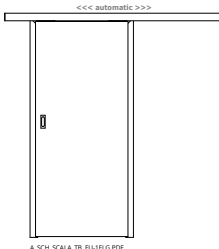
## Konstruktionsmerkmale Türblatt:

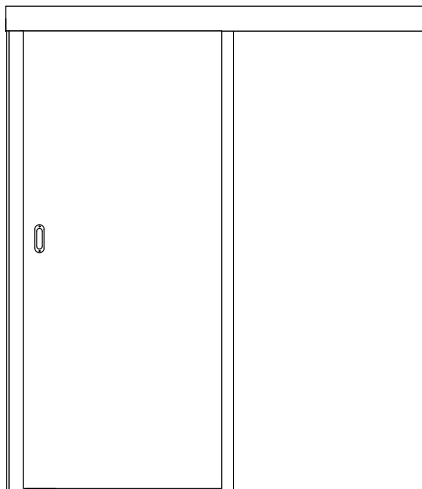
Türblatt:	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
TB-Maße stumpf (BxH):	610 - 1235 x 1735 - 2235
Kürzbarkeit:	50mm
Dicke:	ca.40mm
Flächengewicht:	[ ] VS ca. 20,0 kg/m², [ ] RS ca. 15,5 kg/m², [ ] Wabe ca. 8,5 kg/m²
Innenlage:	[ ] Vollspanplatte VS, [ ] Röhrenspanplatte RS PLUS, [ ] Röhrenspanplatte RS
Rahmen:	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung:	[ ] Spanplatte 3mm, [ ] HDF- Platte 3mm
Falz:	stumpf
Kantenprofil:	[ ] Eckig, [ ] Premiumkante PK2
Kantenbeschichtung	3-seitige Kantenbeschichtung / wahlweise sichtbares Rahmenholz
Schloss:	[ ] Griffmuschel Oval, [ ] Griffmuschel Oval mitt BB-Zierkelriegelschloß
Oberflächenart:	[ ] CPL, [ ] Schichtstoff 0,8 mm, [ ] G-TEC®, [ ] Lack, [ ] Dekor, [ ] Linoleum (kein FSC/PEFC)
Oberfläche:	lt. GARANT - Produktsortiment

## Konstruktionsmerkmale Zarge:

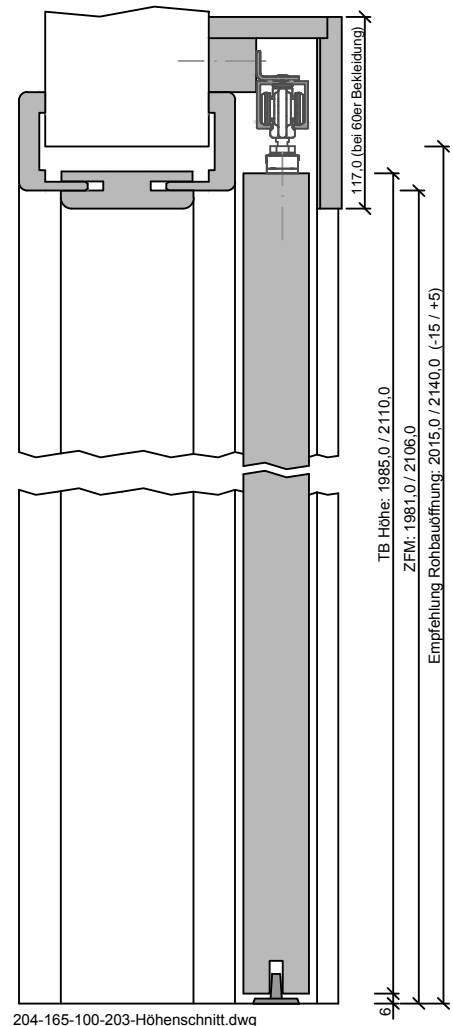
Typ	Schiebtürzarge in Wand laufend
Material	Futterteile aus 22 mm Spanplatte , Bekleidungen aus 12 mm Spanplatte/MDF
Schiebetürbeschlag	[ ] Basic, [ ] Basic mit Softstop einseitig ab Türbreite 515, [ ] Basic mit Softstop beidseitig ab Türbreite 840
Eckverbindung	Eckverbindung auf Gerung
Verstellbereich	WS 105: -10/+0; WS 125, 145, 165: -10/+10; WS>165: -10/+30
Kantenform	[ ] Eckig E, [ ] Rund R, [ ] Profil P, [ ] kleine Rundkante
Wandstärke	[ ] 125, [ ] 145, [ ] 165, [ ] 185, [ ] 205, [ ] 220, [ ] 240, [ ] 260, [ ] 270, [ ] 290, [ ] 310, [ ] 325, [ ] 340, [ ] 360, [ ] 380, [ ] 400
Oberflächenart	[ ] Lack, [ ] G-TEC®, [ ] Weiß Grundiert, [ ] CPL, [ ] Dekor, [ ] HPL



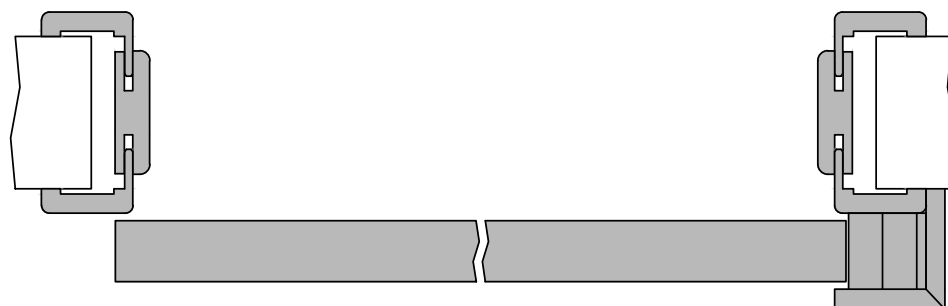
 <small>205-545-111-100_Ansicht.tot</small>	 <small>205-560-111-100_Ansicht.tot</small>	 <small>A_SCH_SCHALA_TB_FU-1FLUG.PDF</small>
Basic	LINE	LIMATIC
Seite 9	Seite 11	Seite 13



205-545-111-100\_Ansicht.tcd



204-165-100-203-Höhenschnitt.dwg



Zargenfalzmaßbreite [ZFMB]: 591,0 / 716,0 / 841,0 / 966,0  
TB Breite [TBB]: 610,0 / 735,0 / 860,0 / 985,0  
Empfehlung Wandöffnung: 645,0 / 770,0 / 895,0 / 1020,0 (-10 / +20)

204-605-165-100-Querschnitt.dwg



**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
Beanspruchungsgruppe	Klasse M (VS+RS) / Klasse N (Wabe)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

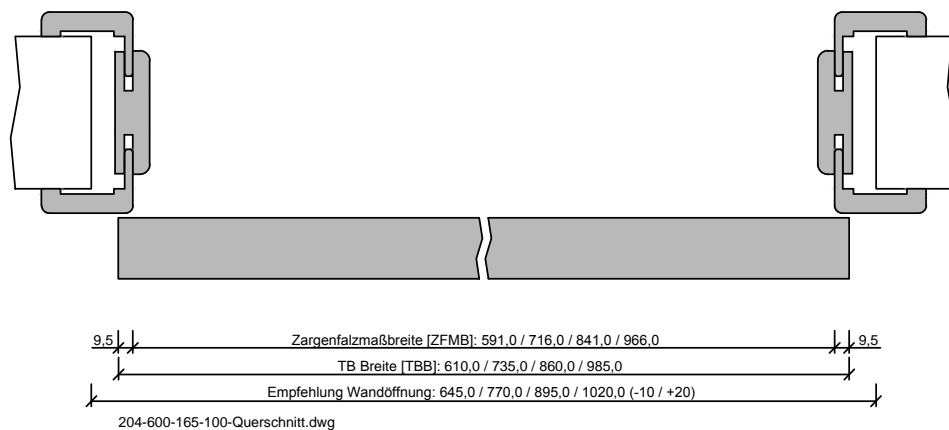
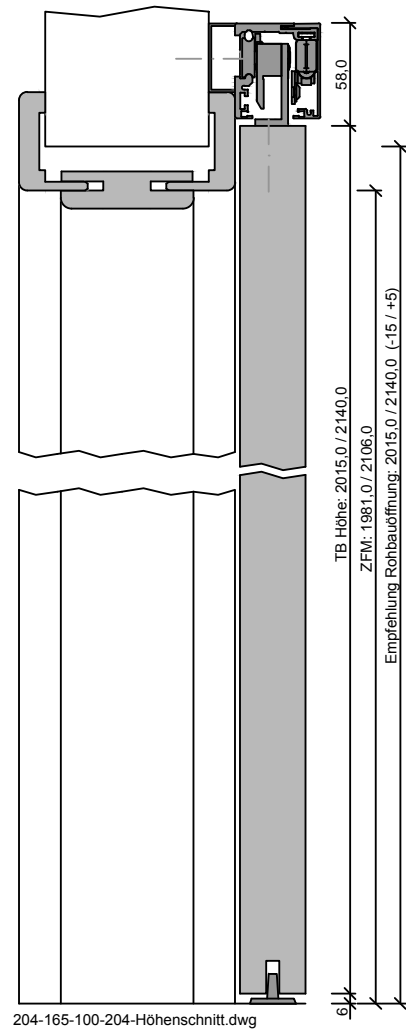
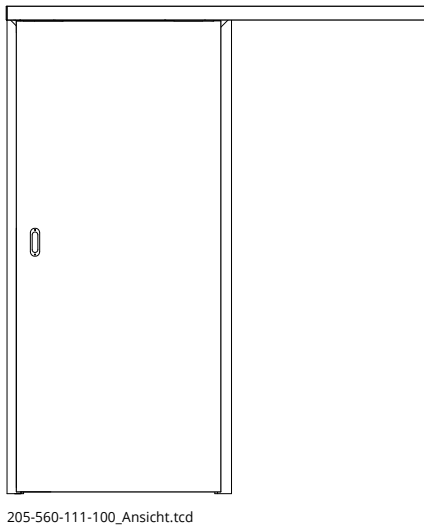
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt:	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
TB-Maße gefälzt (BxH):	610 - 1235 x 1735 - 2235
Kürzbarkeit:	50mm
Dicke:	ca.40mm
Flächengewicht:	[ ] VS ca. 20,0 kg/m², [ ] RS ca. 15,5 kg/m², [ ] Wabe ca. 8,5 kg/m²
Innenlage:	[ ] Vollspanplatte VS, [ ] Röhrenspanplatte RS PLUS, [ ] Röhrenspanplatte RS
Rahmen:	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung:	[ ] Spanplatte 3mm, [ ] HDF- Platte 3mm
Falz:	stumpf
Kantenprofil:	[ ] Eckig, [ ] Premiumkante PK2
Kantenbeschichtung	3-seitige Kantenbeschichtung / wahlweise sichtbares Rahmenholz
Schloss:	[ ] Griffmuschel Oval, [ ] Griffmuschel Oval mitt BB-Zierkelriegelschloß
Oberflächenart:	[ ] CPL, [ ] Schichtstoff 0,8 mm, [ ] G-TEC®, [ ] Lack, [ ] Dekor, [ ] Linoleum (kein FSC/PEFC)
Oberfläche:	lt. GARANT - Produktsortiment

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Typ	Schiebtürzarge vor der Wand laufend
Material	Futterteile aus 22 mm Spanplatte , Bekleidungen aus 12 mm Spanplatte/MDF
Schiebetürbeschlag	[ ] Basic, [ ] Basic mit Softstop einseitig ab Türbreite 515, [ ] Basic mit Softstop beidseitig ab Türbreite 840
Eckverbindung	Eckverbindung auf Gerung
Verstellbereich	Zierbekleidung ab WS105 mit Wandstärkenausgleich -10 bis +30 mm
Kantenform	[ ] Eckig E, [ ] Rund R, [ ] Profil P, [ ] kleine Rundkante
Wandstärke	[ ] 85, [ ] 105, [ ] 125, [ ] 145, [ ] 165, [ ] 185, [ ] 205, [ ] 220, [ ] 240, [ ] 260, [ ] 270, [ ] 290, [ ] 310, [ ] 325, [ ] 340, [ ] 360, [ ] 380, [ ] 400
Oberflächenart	[ ] Lack, [ ] G-TEC®, [ ] Weiß Grundiert, [ ] CPL, [ ] Dekor, [ ] HPL





## Klassifizierung:

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
Beanspruchungsgruppe	Klasse M (VS+RS) / Klasse N (Wabe)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

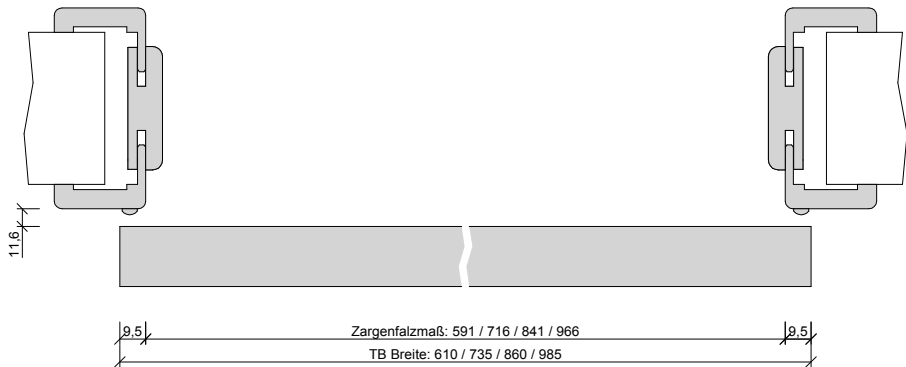
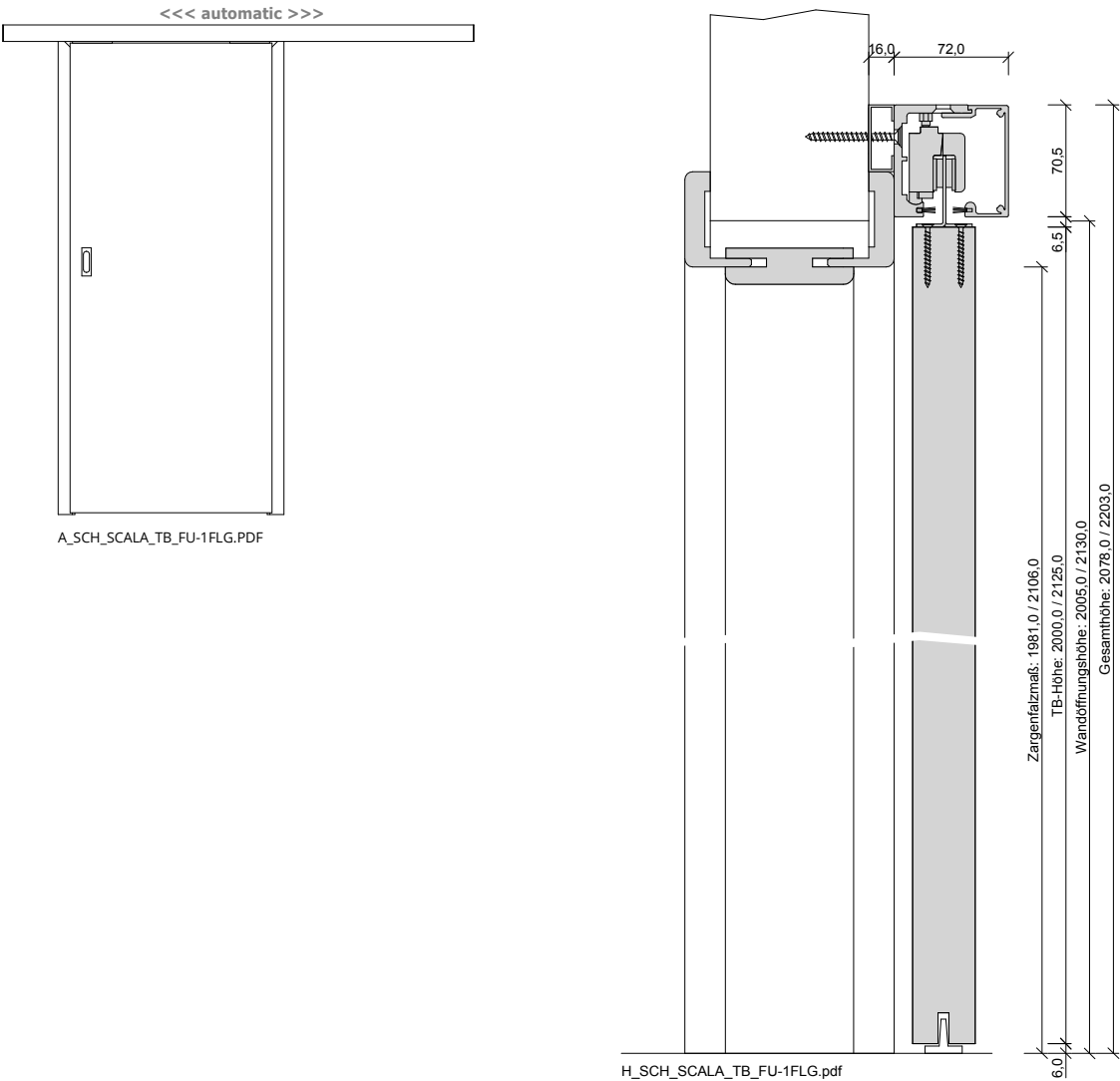
## Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt:	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
TB-Maße gefälzt (BxH):	610 - 1235 x 1735 - 2235
Kürzbarkeit:	50mm
Dicke:	ca.40mm
Flächengewicht:	[ ] VS ca. 20,0 kg/m², [ ] RS ca. 15,5 kg/m², [ ] Wabe ca. 8,5 kg/m²
Innenlage:	[ ] Vollspanplatte VS, [ ] Röhrenspanplatte RS PLUS, [ ] Röhrenspanplatte RS
Rahmen:	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung:	[ ] Spanplatte 3mm, [ ] HDF- Platte 3mm
Falz:	stumpf
Kantenprofil:	[ ] Eckig, [ ] Premiumkante PK2
Kantenbeschichtung	3-seitige Kantenbeschichtung / wahlweise sichtbares Rahmenholz
Schloss:	[ ] Griffmuschel Oval, [ ] Griffmuschel Oval mitt BB-Zierkelriegelschloß
Oberflächenart:	[ ] CPL, [ ] Schichtstoff 0,8 mm, [ ] G-TEC®, [ ] Lack, [ ] Dekor, [ ] Linoleum (kein FSC/PEFC)
Oberfläche:	lt. GARANT - Produktsortiment

## Konstruktionsmerkmale Zarge:

Typ	Schiebtürzarge vor der Wand laufend
Material	Futterteile aus 22 mm Spanplatte , Bekleidungen aus 12 mm Spanplatte/MDF
Schiebetürbeschlag	LINE
LINE mit Inlay	LINE - Beschlag optional mit Inlay erhältlich
Eckverbindung	Eckverbindung auf Gerung
Verstellbereich	Zierbekleidung ab WS105 mit Wandstärkenausgleich -10 bis +30 mm
Kantenform	[ ] Eckig E, [ ] Rund R, [ ] Profil P, [ ] kleine Rundkante
Wandstärke	[ ] 85, [ ] 105, [ ] 125, [ ] 145, [ ] 165, [ ] 185, [ ] 205, [ ] 220, [ ] 240, [ ] 260, [ ] 270, [ ] 290, [ ] 310, [ ] 325, [ ] 340, [ ] 360, [ ] 380, [ ] 400
Oberflächenart	[ ] Lack, [ ] G-TEC®, [ ] Weiß Grundiert, [ ] CPL, [ ] Dekor, [ ] HPL





**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
Beanspruchungsgruppe	Klasse M (VS+RS) / Klasse N (Wabe)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

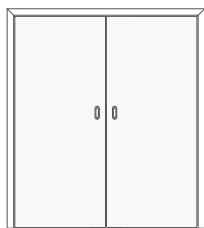
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt:	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
TB-Maße gefälzt (BxH):	610 - 1235 x 1735 - 2235
Kürzbarkeit:	50mm
Dicke:	ca.40mm
Flächengewicht:	[ ] VS ca. 20,0 kg/m², [ ] RS ca. 15,5 kg/m², [ ] Wabe ca. 8,5 kg/m²
Innenlage:	[ ] Vollspanplatte VS, [ ] Röhrenspanplatte RS PLUS, [ ] Röhrenspanplatte RS
Rahmen:	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung:	[ ] Spanplatte 3mm, [ ] HDF- Platte 3mm
Falz:	stumpf
Kantenprofil:	[ ] Eckig, [ ] Premiumkante PK2
Kantenbeschichtung	3-seitige Kantenbeschichtung / wahlweise sichtbares Rahmenholz
Schloss:	[ ] Griffmuschel Oval, [ ] Griffmuschel Oval mitt BB-Zierkelriegelschloß
Oberflächenart:	[ ] CPL, [ ] Schichtstoff 0,8 mm, [ ] G-TEC®, [ ] Lack, [ ] Dekor, [ ] Linoleum (kein FSC/PEFC)
Oberfläche:	lt. GARANT - Produktsortiment

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

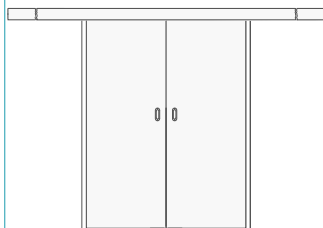
Typ	Schiebtürzarge vor der Wand laufend
Material	Futterteile aus 22 mm Spanplatte , Bekleidungen aus 12 mm Spanplatte/MDF
Schiebetürbeschlag	LIMATIC
Eckverbindung	Eckverbindung auf Gerung
Verstellbereich	Zierbekleidung ab WS105 mit Wandstärkenausgleich -10 bis +30 mm
Kantenform	[ ] Eckig E, [ ] Rund R, [ ] Profil P, [ ] kleine Rundkante
Wandstärke	[ ] 85, [ ] 105, [ ] 125, [ ] 145, [ ] 165, [ ] 185, [ ] 205, [ ] 220, [ ] 240, [ ] 260, [ ] 270, [ ] 290, [ ] 310, [ ] 325, [ ] 340, [ ] 360, [ ] 380, [ ] 400
Oberflächenart	[ ] Lack, [ ] G-TEC®, [ ] Weiß Grundiert, [ ] CPL, [ ] Dekor, [ ] HPL





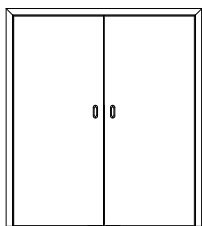
in Wand

Seite 16



vor der Wand

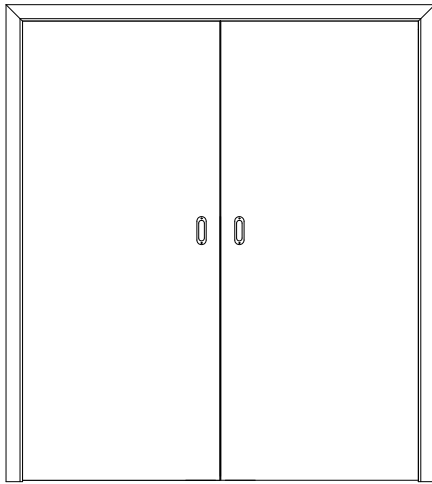
Seite 19



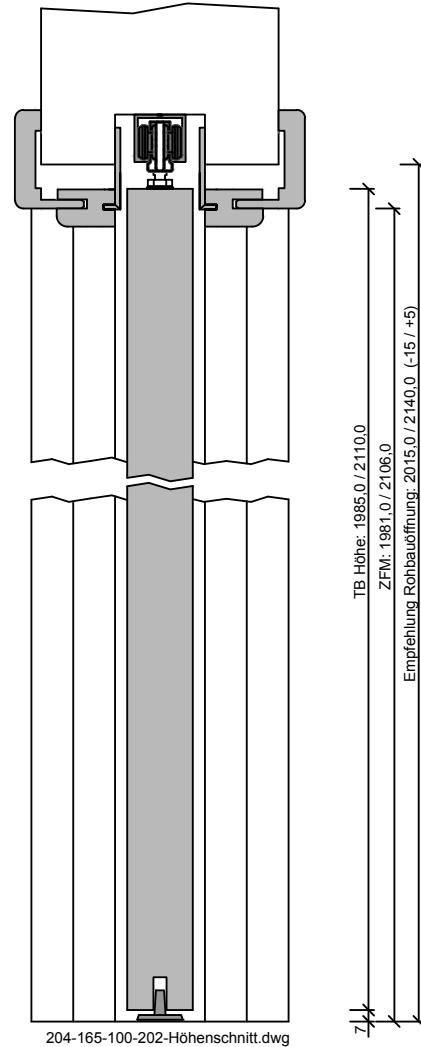
400-542.111-100\_Ansicht.txd

Basic

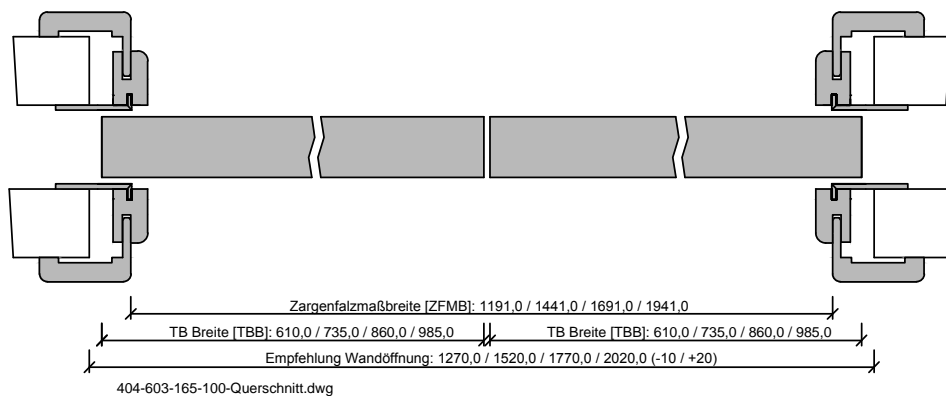
Seite 17



406-542-111-100\_Ansicht.tcd



204-165-100-202-Höhenschnitt.dwg



404-603-165-100-Querschnitt.dwg



## Klassifizierung:

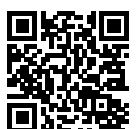
Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
Beanspruchungsgruppe	Klasse M (VS+RS) / Klasse N (Wabe)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

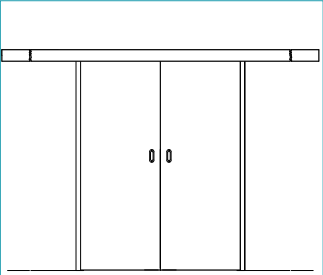
## Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt:	Innentür nach DIN 68706, 2-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH):	1220 - 2470 x 1735 - 2235
Kürzbarkeit:	50mm
Dicke:	ca.40mm
Flächengewicht:	[ ] VS ca. 20,0 kg/m², [ ] RS ca. 15,5 kg/m², [ ] Wabe ca. 8,5 kg/m²
Innenlage:	[ ] Vollspanplatte VS, [ ] Röhrenspanplatte RS PLUS, [ ] Röhrenspanplatte RS
Rahmen:	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung:	[ ] Spanplatte 3mm, [ ] HDF- Platte 3mm
Falz:	stumpf
Kantenprofil:	[ ] Eckig, [ ] Premiumkante PK2
Kantenbeschichtung	3-seitige Kantenbeschichtung / wahlweise sichtbares Rahmenholz
Schloss:	[ ] Griffmuschel Oval, [ ] Griffmuschel Oval mitt BB-Zierkelriegelschloß
Oberflächenart:	[ ] CPL, [ ] Schichtstoff 0,8 mm, [ ] G-TEC®, [ ] Lack, [ ] Dekor, [ ] Linoleum (kein FSC/PEFC)
Oberfläche:	lt. GARANT - Produktsortiment

## Konstruktionsmerkmale Zarge:

Typ	Schiebtürzarge in Wand laufend
Material	Futterteile aus 22 mm Spanplatte , Bekleidungen aus 12 mm Spanplatte/MDF
Schiebetürbeschlag	[ ] Basic, [ ] Basic mit Softstop einseitig ab Türbreite 515, [ ] Basic mit Softstop beidseitig ab Türbreite 840
Eckverbindung	Eckverbindung auf Gerung
Verstellbereich	WS 105: -10/+0; WS 125, 145, 165: -10/+10; WS>165: -10/+30
Kantenform	[ ] Eckig E, [ ] Rund R, [ ] Profil P, [ ] kleine Rundkante
Wandstärke	[ ] 125, [ ] 145, [ ] 165, [ ] 185, [ ] 205, [ ] 220, [ ] 240, [ ] 260, [ ] 270, [ ] 290, [ ] 310, [ ] 325, [ ] 340, [ ] 360, [ ] 380, [ ] 400
Oberflächenart	[ ] Lack, [ ] G-TEC®, [ ] Weiß Grundiert, [ ] CPL, [ ] Dekor, [ ] HPL

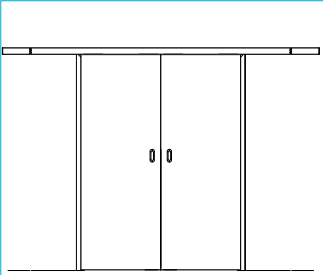




406-547-111-100\_Ansicht.cad

Basic

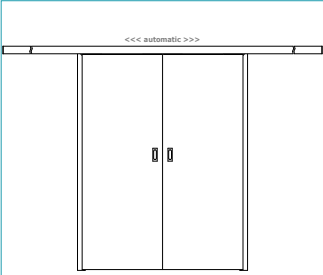
Seite 20



406-564-111-100\_Ansicht.cad

LINE

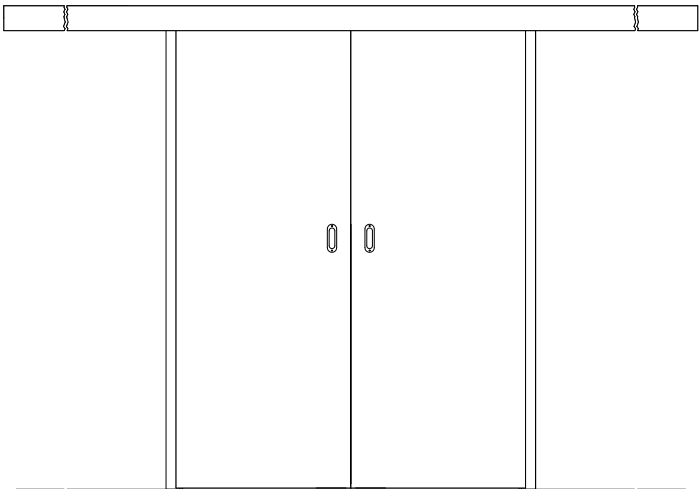
Seite 22



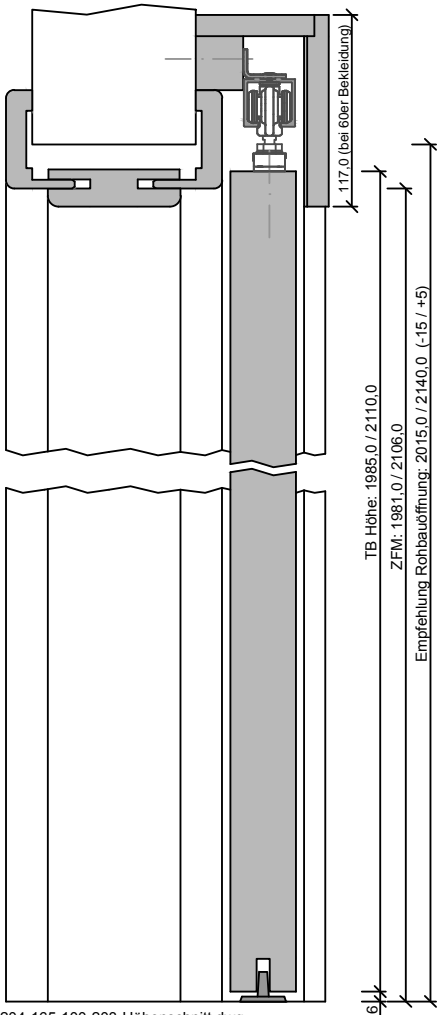
<<< automatic >>>  
A\_SCH\_SCHALA\_TB\_FU-2FLUG.PDF

LIMATIC

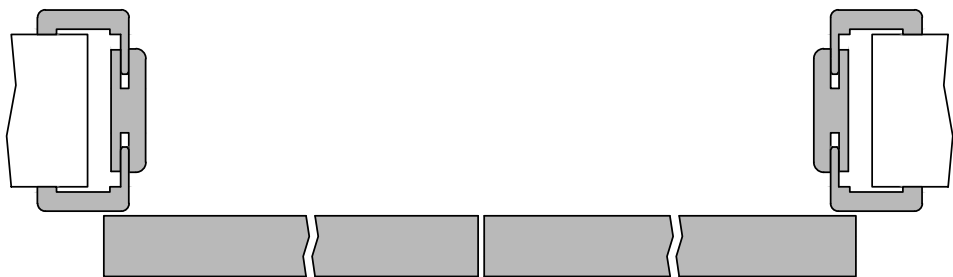
Seite 24



406-547-111-100\_Ansicht.tcd



204-165-100-203-Höhenschnitt.dwg



Zargenfalzmaßbreite [ZFMB]: 1191,0 / 1441,0 / 1691,0 / 1941,0

TB Breite [TBB]: 610,0 / 735,0 / 860,0 / 985,0

Empfehlung Wandöffnung: 1270,0 / 1520,0 / 1770,0 / 2020,0 (-10 / +20)

404-600-165-100-Querschnitt.dwg



## Klassifizierung:

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
Beanspruchungsgruppe	Klasse M (VS+RS) / Klasse N (Wabe)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

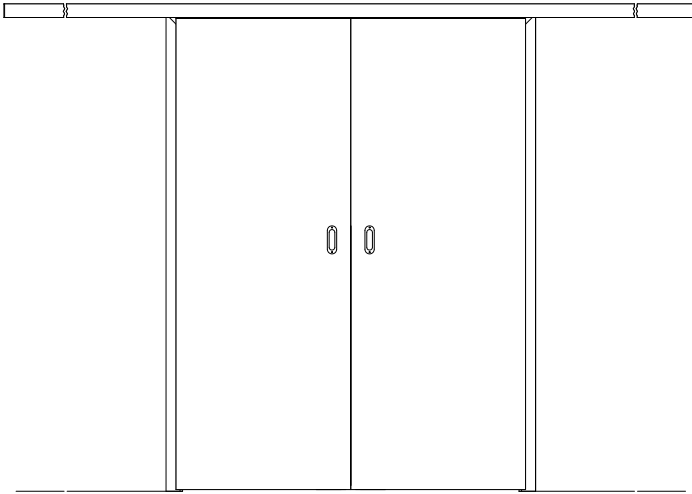
## Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt:	Innentür nach DIN 68706, 2-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH):	1220 - 2470 x 1735 - 2235
Kürzbarkeit:	50mm
Dicke:	ca.40mm
Flächengewicht:	[ ] VS ca. 20,0 kg/m², [ ] RS ca. 15,5 kg/m², [ ] Wabe ca. 8,5 kg/m²
Innenlage:	[ ] Vollspanplatte VS, [ ] Röhrenspanplatte RS PLUS, [ ] Röhrenspanplatte RS
Rahmen:	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung:	[ ] Spanplatte 3mm, [ ] HDF- Platte 3mm
Falz:	stumpf
Kantenprofil:	[ ] Eckig, [ ] Premiumkante PK2
Kantenbeschichtung	3-seitige Kantenbeschichtung / wahlweise sichtbares Rahmenholz
Schloss:	[ ] Griffmuschel Oval, [ ] Griffmuschel Oval mitt BB-Zierkelriegelschloß
Oberflächenart:	[ ] CPL, [ ] Schichtstoff 0,8 mm, [ ] G-TEC®, [ ] Lack, [ ] Dekor, [ ] Linoleum (kein FSC/PEFC)
Oberfläche:	lt. GARANT - Produktsortiment

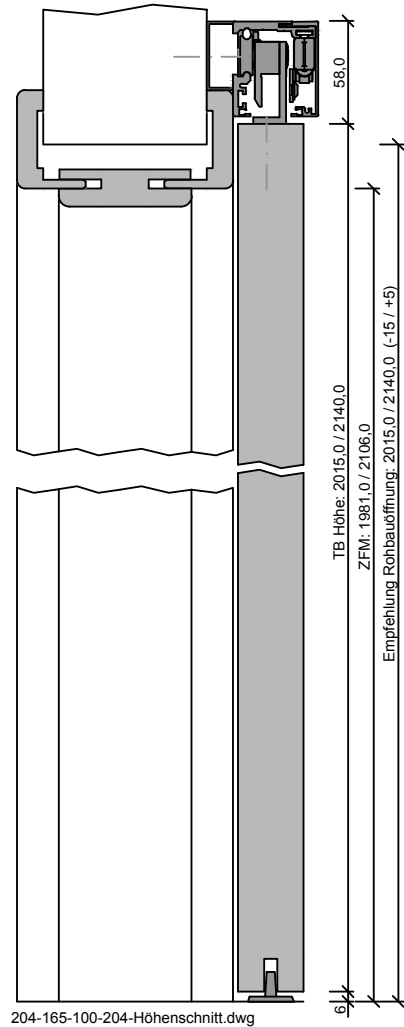
## Konstruktionsmerkmale Zarge:

Typ	Schiebtürzarge vor der Wand laufend
Material	Futterteile aus 22 mm Spanplatte , Bekleidungen aus 12 mm Spanplatte/MDF
Schiebetürbeschlag	[ ] Basic, [ ] Basic mit Softstop einseitig ab Türbreite 515, [ ] Basic mit Softstop beidseitig ab Türbreite 840
Eckverbindung	Eckverbindung auf Gerung
Verstellbereich	Zierbekleidung ab WS105 mit Wandstärkenausgleich -10 bis +30 mm
Kantenform	[ ] Eckig E, [ ] Rund R, [ ] Profil P, [ ] kleine Rundkante
Wandstärke	[ ] 85, [ ] 105, [ ] 125, [ ] 145, [ ] 165, [ ] 185, [ ] 205, [ ] 220, [ ] 240, [ ] 260, [ ] 270, [ ] 290, [ ] 310, [ ] 325, [ ] 340, [ ] 360, [ ] 380, [ ] 400
Oberflächenart	[ ] Lack, [ ] G-TEC®, [ ] Weiß Grundiert, [ ] CPL, [ ] Dekor, [ ] HPL

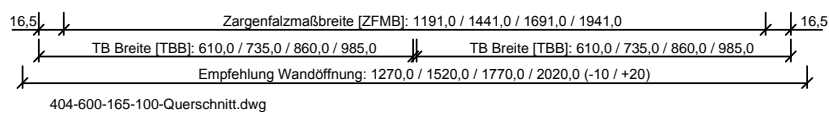
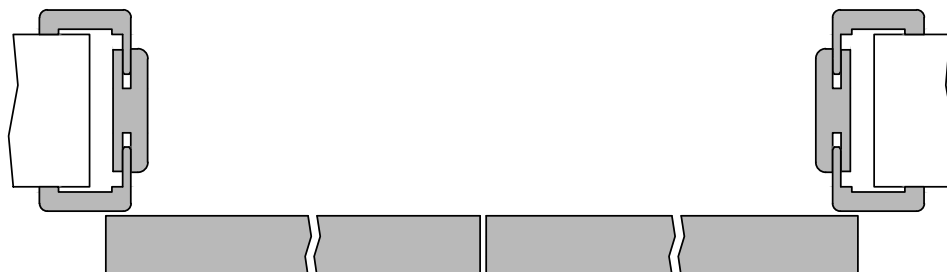




406-564-111-100\_Ansicht.tcd



204-165-100-204-Höhenschnitt.dwg



404-600-165-100-Querschnitt.dwg



## Klassifizierung:

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
Beanspruchungsgruppe	Klasse M (VS+RS) / Klasse N (Wabe)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

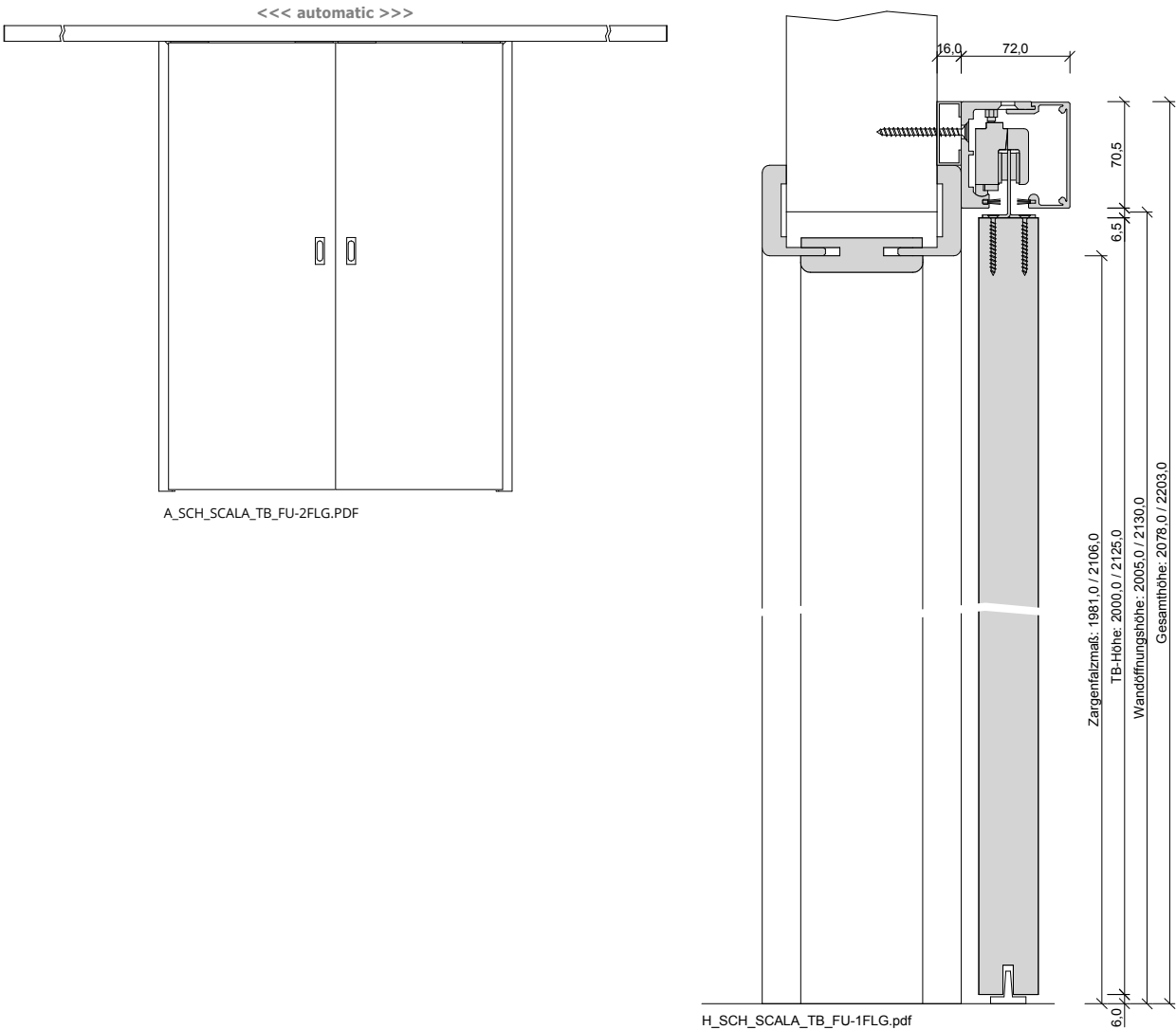
## Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt:	Innentür nach DIN 68706, 2-flügelig, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH):	1220 - 2470 x 1735 - 2235
Kürzbarkeit:	50mm
Dicke:	ca.40mm
Flächengewicht:	[ ] VS ca. 20,0 kg/m², [ ] RS ca. 15,5 kg/m², [ ] Wabe ca. 8,5 kg/m²
Innenlage:	[ ] Vollspanplatte VS, [ ] Röhrenspanplatte RS PLUS, [ ] Röhrenspanplatte RS
Rahmen:	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung:	[ ] Spanplatte 3mm, [ ] HDF- Platte 3mm
Falz:	stumpf
Kantenprofil:	[ ] Eckig, [ ] Premiumkante PK2
Kantenbeschichtung	3-seitige Kantenbeschichtung / wahlweise sichtbares Rahmenholz
Schloss:	[ ] Griffmuschel Oval, [ ] Griffmuschel Oval mitt BB-Zierkelriegelschloß
Oberflächenart:	[ ] CPL, [ ] Schichtstoff 0,8 mm, [ ] G-TEC®, [ ] Lack, [ ] Dekor, [ ] Linoleum (kein FSC/PEFC)
Oberfläche:	lt. GARANT - Produktsortiment

## Konstruktionsmerkmale Zarge:

Typ	Schiebtürzarge vor der Wand laufend
Material	Futterteile aus 22 mm Spanplatte , Bekleidungen aus 12 mm Spanplatte/MDF
Schiebetürbeschlag	LINE
LINE mit Inlay	LINE - Beschlag optional mit Inlay erhältlich
Eckverbindung	Eckverbindung auf Gerung
Verstellbereich	Zierbekleidung ab WS105 mit Wandstärkenausgleich -10 bis +30 mm
Kantenform	[ ] Eckig E, [ ] Rund R, [ ] Profil P, [ ] kleine Rundkante
Wandstärke	[ ] 85, [ ] 105, [ ] 125, [ ] 145, [ ] 165, [ ] 185, [ ] 205, [ ] 220, [ ] 240, [ ] 260, [ ] 270, [ ] 290, [ ] 310, [ ] 325, [ ] 340, [ ] 360, [ ] 380, [ ] 400
Oberflächenart	[ ] Lack, [ ] G-TEC®, [ ] Weiß Grundiert, [ ] CPL, [ ] Dekor, [ ] HPL





Q\_SCH\_SCALA\_TB\_FU-2FLG.pdf



## Klassifizierung:

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
Beanspruchungsgruppe	Klasse M (VS+RS) / Klasse N (Wabe)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

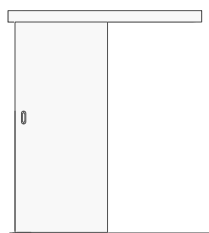
## Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt:	Innentür nach DIN 68706, 2-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH):	1220 - 2470 x 1735 - 2235
Kürzbarkeit:	50mm
Dicke:	ca.40mm
Flächengewicht:	[ ] VS ca. 20,0 kg/m², [ ] RS ca. 15,5 kg/m², [ ] Wabe ca. 8,5 kg/m²
Innenlage:	[ ] Vollspanplatte VS, [ ] Röhrenspanplatte RS PLUS, [ ] Röhrenspanplatte RS
Rahmen:	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung:	[ ] Spanplatte 3mm, [ ] HDF- Platte 3mm
Falz:	stumpf
Kantenprofil:	[ ] Eckig, [ ] Premiumkante PK2
Kantenbeschichtung	3-seitige Kantenbeschichtung / wahlweise sichtbares Rahmenholz
Schloss:	[ ] Griffmuschel Oval, [ ] Griffmuschel Oval mitt BB-Zierkelriegelschloß
Oberflächenart:	[ ] CPL, [ ] Schichtstoff 0,8 mm, [ ] G-TEC®, [ ] Lack, [ ] Dekor, [ ] Linoleum (kein FSC/PEFC)
Oberfläche:	lt. GARANT - Produktsortiment

## Konstruktionsmerkmale Zarge:

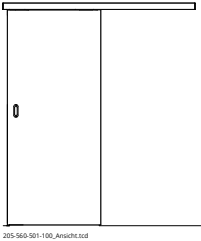
Typ	Schiebtürzarge vor der Wand laufend
Material	Futterteile aus 22 mm Spanplatte , Bekleidungen aus 12 mm Spanplatte/MDF
Schiebetürbeschlag	LIMATIC
Eckverbindung	Eckverbindung auf Gerung
Verstellbereich	Zierbekleidung ab WS105 mit Wandstärkenausgleich -10 bis +30 mm
Kantenform	[ ] Eckig E, [ ] Rund R, [ ] Profil P, [ ] kleine Rundkante
Wandstärke	[ ] 85, [ ] 105, [ ] 125, [ ] 145, [ ] 165, [ ] 185, [ ] 205, [ ] 220, [ ] 240, [ ] 260, [ ] 270, [ ] 290, [ ] 310, [ ] 325, [ ] 340, [ ] 360, [ ] 380, [ ] 400
Oberflächenart	[ ] Lack, [ ] G-TEC®, [ ] Weiß Grundiert, [ ] CPL, [ ] Dekor, [ ] HPL





vor der Wand

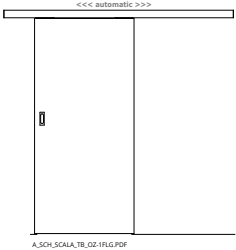
Seite 27



205-560-501-100\_Ansicht.txd

LINE

Seite 28

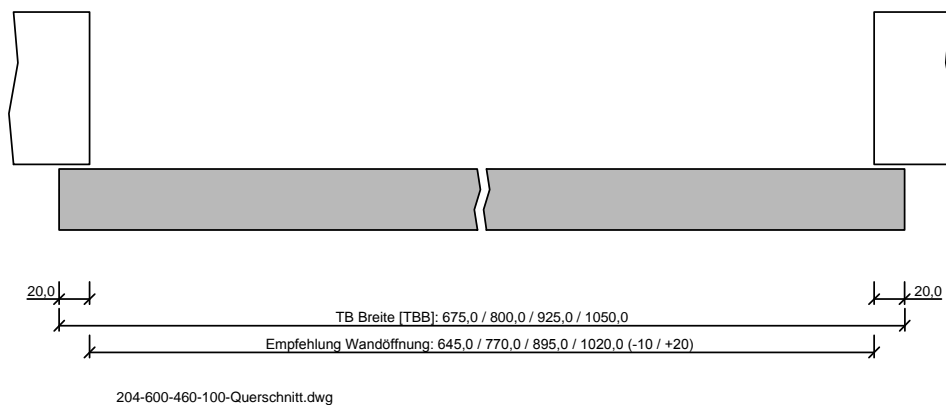
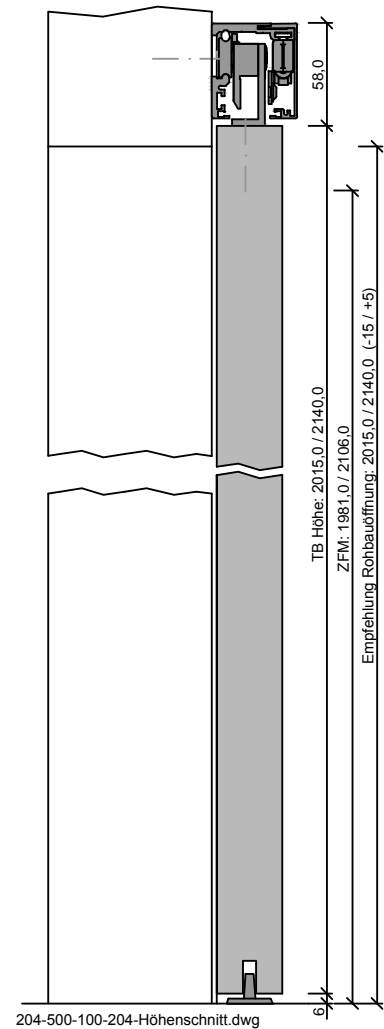
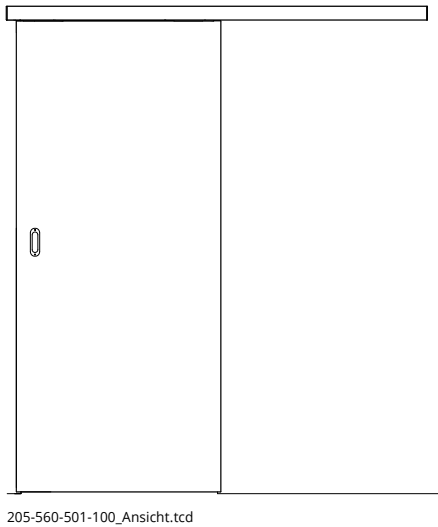


<<< automatic >>>

A\_SCH\_SCHALA\_TB\_02-1FLG.PDF

LIMATIC

Seite 30



## Türenhandbuch » Normtüren » Schiebetür » Holztürblatt » ohne Zarge, 1-flügelig » vor der Wand » LINE

### Klassifizierung:

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
Beanspruchungsgruppe	Klasse M (VS+RS) / Klasse N (Wabe)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

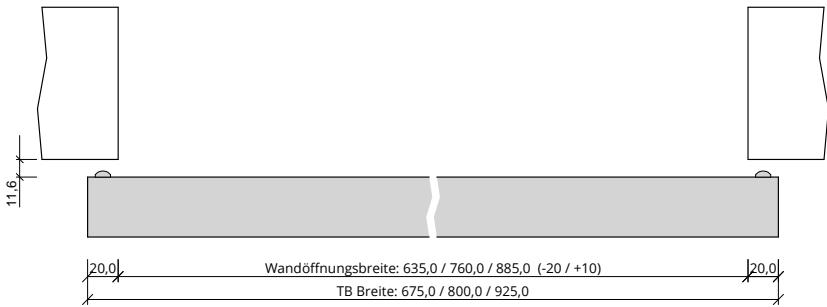
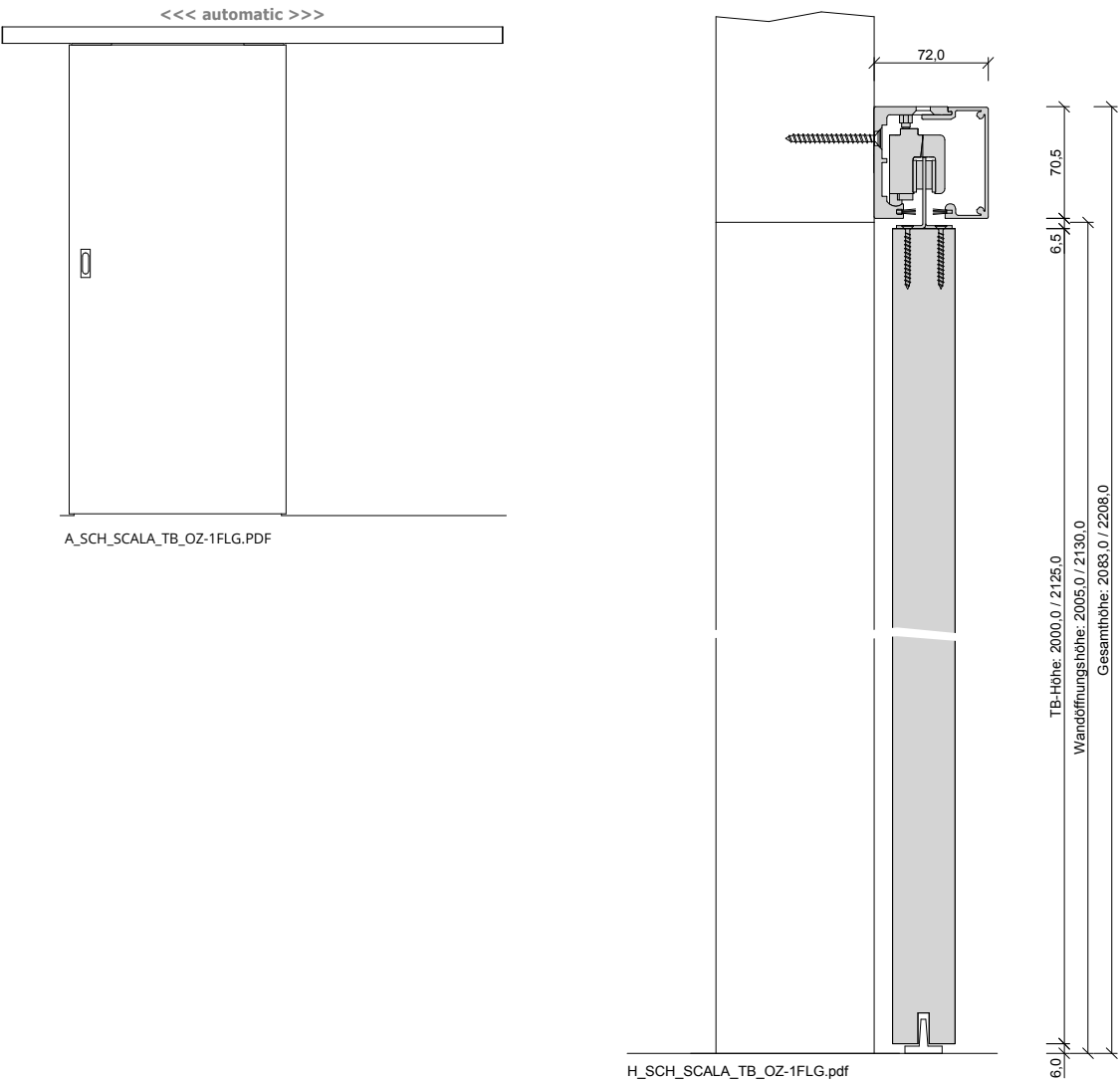
### Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt:	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
TB-Maße gefälzt (BxH):	610 - 1235 x 1735 - 2235
Kürzbarkeit:	50mm
Dicke:	ca.40mm
Flächengewicht:	[ ] VS ca. 20,0 kg/m², [ ] RS ca. 15,5 kg/m², [ ] Wabe ca. 8,5 kg/m²
Innenlage:	[ ] Vollspanplatte VS, [ ] Röhrenspanplatte RS PLUS, [ ] Röhrenspanplatte RS
Rahmen:	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung:	[ ] Spanplatte 3mm, [ ] HDF- Platte 3mm
Falz:	stumpf
Kantenprofil:	[ ] Eckig, [ ] Premiumkante PK2
Kantenbeschichtung	3-seitige Kantenbeschichtung / wahlweise sichtbares Rahmenholz
Schloss:	[ ] Griffmuschel Oval, [ ] Griffmuschel Oval mitt BB-Zierkelriegelschloß
Oberflächenart:	[ ] CPL, [ ] Schichtstoff 0,8 mm, [ ] G-TEC®, [ ] Lack, [ ] Dekor, [ ] Linoleum (kein FSC/PEFC)
Oberfläche:	lt. GARANT - Produktsortiment

### Konstruktionsmerkmale Zarge:

Typ	ohne
Schiebetürbeschlag	LINE
LINE mit Inlay	LINE - Beschlag optional mit Inlay erhältlich
Kantenform	ohne
Wandstärke	>=100 mm





## Klassifizierung:

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
Beanspruchungsgruppe	Klasse M (VS+RS) / Klasse N (Wabe)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

## Konstruktionsmerkmale Türblatt:

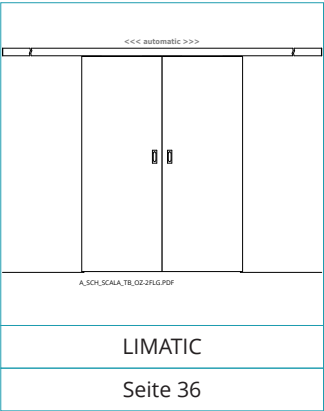
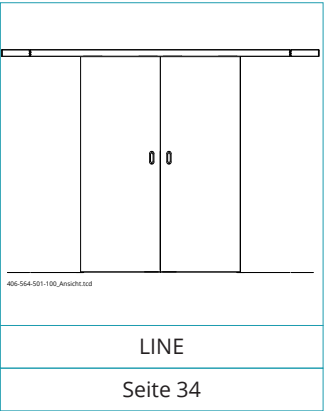
Türblatt:	Innentür nach DIN 68706, 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
TB-Maße gefälzt (BxH):	610 - 1235 x 1735 - 2235
Kürzbarkeit:	50mm
Dicke:	ca.40mm
Flächengewicht:	[ ] VS ca. 20,0 kg/m², [ ] RS ca. 15,5 kg/m², [ ] Wabe ca. 8,5 kg/m²
Innenlage:	[ ] Vollspanplatte VS, [ ] Röhrenspanplatte RS PLUS, [ ] Röhrenspanplatte RS
Rahmen:	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung:	[ ] Spanplatte 3mm, [ ] HDF- Platte 3mm
Falz:	stumpf
Kantenprofil:	[ ] Eckig, [ ] Premiumkante PK2
Kantenbeschichtung	3-seitige Kantenbeschichtung / wahlweise sichtbares Rahmenholz
Schloss:	[ ] Griffmuschel Oval, [ ] Griffmuschel Oval mitt BB-Zierkelriegelschloß
Oberflächenart:	[ ] CPL, [ ] Schichtstoff 0,8 mm, [ ] G-TEC®, [ ] Lack, [ ] Dekor, [ ] Linoleum (kein FSC/PEFC)
Oberfläche:	lt. GARANT - Produktsortiment

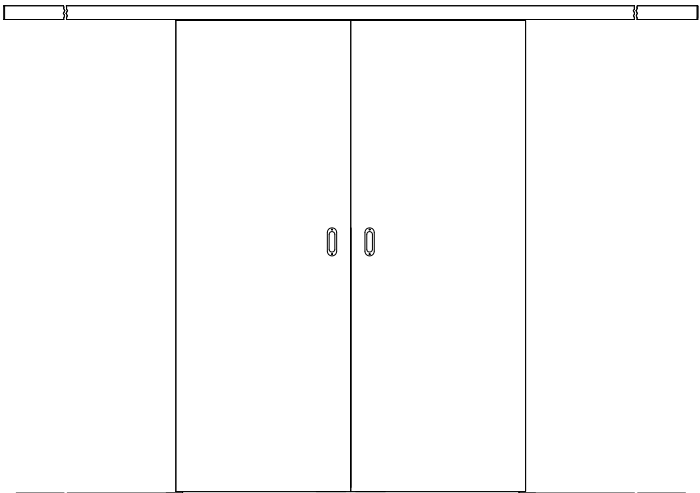
## Konstruktionsmerkmale Zarge:

Typ	ohne
Schiebetürbeschlag	LIMATIC
Kantenform	ohne
Wandstärke	>=100 mm

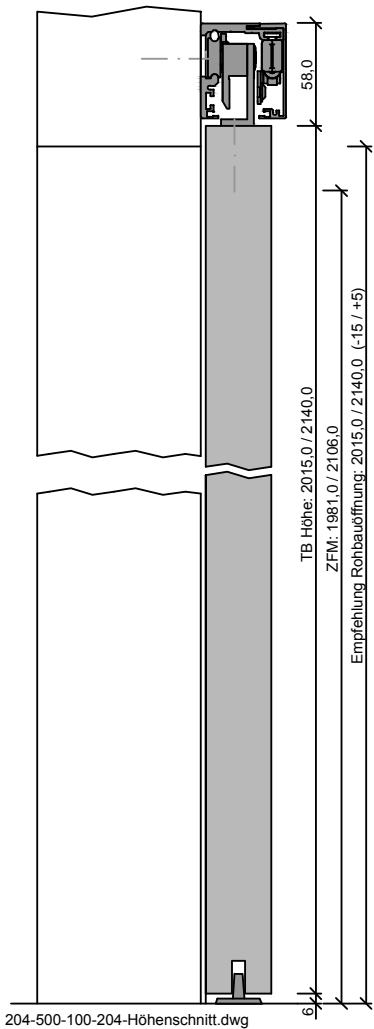



vor der Wand
Seite 33

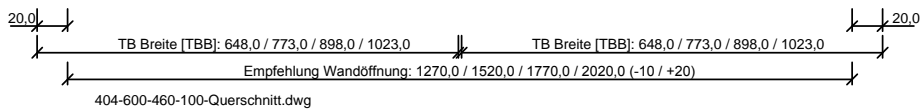
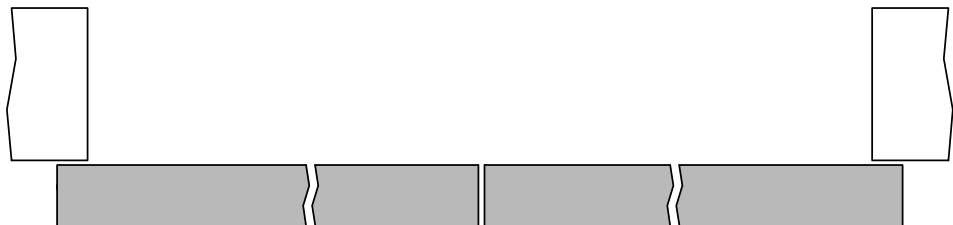




406-564-501-100\_Ansicht.tcd



204-500-100-204-Höhenschnitt.dwg



404-600-460-100-Querschnitt.dwg



## Klassifizierung:

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
Beanspruchungsgruppe	Klasse M (VS+RS) / Klasse N (Wabe)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

## Konstruktionsmerkmale Türblatt:

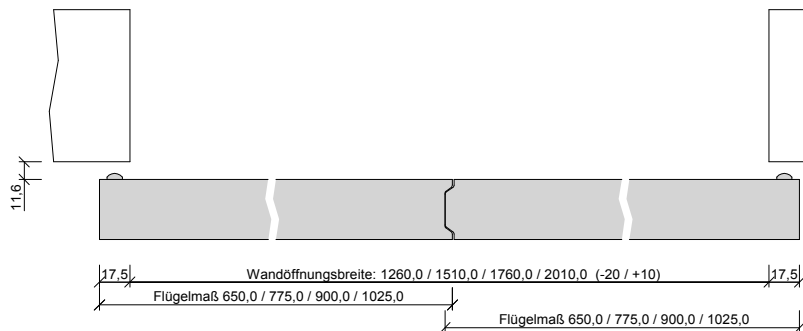
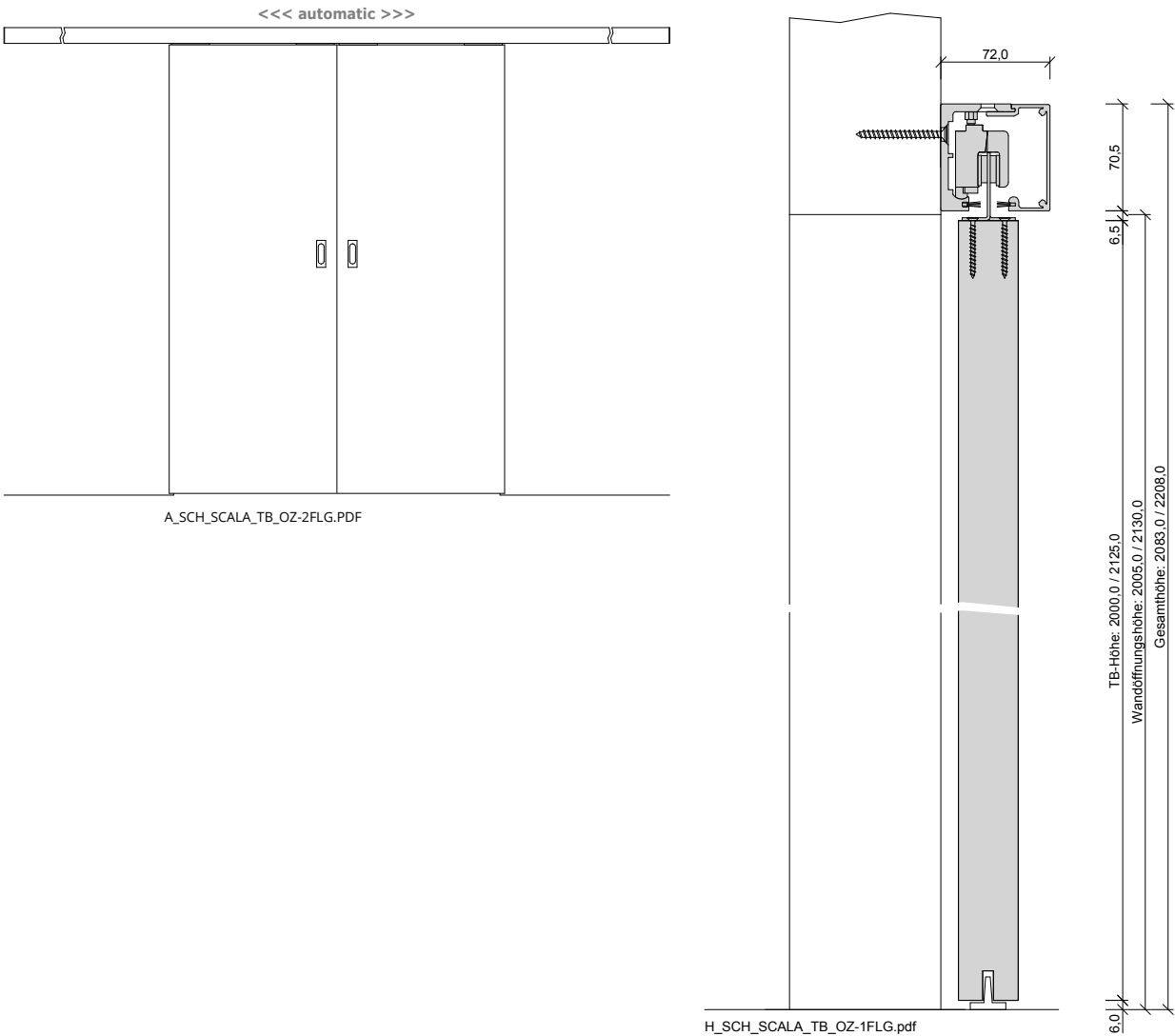
Türblatt:	Innentür nach DIN 68706, 2-flügelig, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH):	1220 - 2470 x 1735 - 2235
Kürzbarkeit:	50mm
Dicke:	ca.40mm
Flächengewicht:	[ ] VS ca. 20,0 kg/m², [ ] RS ca. 15,5 kg/m², [ ] Wabe ca. 8,5 kg/m²
Innenlage:	[ ] Vollspanplatte VS, [ ] Röhrenspanplatte RS PLUS, [ ] Röhrenspanplatte RS
Rahmen:	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung:	[ ] Spanplatte 3mm, [ ] HDF- Platte 3mm
Falz:	stumpf
Kantenprofil:	[ ] Eckig, [ ] Premiumkante PK2
Kantenbeschichtung	3-seitige Kantenbeschichtung / wahlweise sichtbares Rahmenholz
Schloss:	[ ] Griffmuschel Oval, [ ] Griffmuschel Oval mitt BB-Zierkelriegelschloß
Oberflächenart:	[ ] CPL, [ ] Schichtstoff 0,8 mm, [ ] G-TEC®, [ ] Lack, [ ] Dekor, [ ] Linoleum (kein FSC/PEFC)
Oberfläche:	lt. GARANT - Produktsortiment

## Konstruktionsmerkmale Zarge:

Typ	ohne
Schiebetürbeschlag	LINE
LINE mit Inlay	LINE - Beschlag optional mit Inlay erhältlich
Kantenform	ohne
Wandstärke	>=100 mm



Türenhandbuch » Normtüren » Schiebetür » Holztürblatt » ohne Zarge, 2-flügelig » vor der Wand » LIMATIC



Q\_SCH\_SCALE\_TB\_OZ-2FLG.PDF



## Klassifizierung:

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
Beanspruchungsgruppe	Klasse M (VS+RS) / Klasse N (Wabe)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

## Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt:	Innentür nach DIN 68706, 2-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH):	1220 - 2470 x 1735 - 2235
Kürzbarkeit:	50mm
Dicke:	ca.40mm
Flächengewicht:	[ ] VS ca. 20,0 kg/m², [ ] RS ca. 15,5 kg/m², [ ] Wabe ca. 8,5 kg/m²
Innenlage:	[ ] Vollspanplatte VS, [ ] Röhrenspanplatte RS PLUS, [ ] Röhrenspanplatte RS
Rahmen:	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung:	[ ] Spanplatte 3mm, [ ] HDF- Platte 3mm
Falz:	stumpf
Kantenprofil:	[ ] Eckig, [ ] Premiumkante PK2
Kantenbeschichtung	3-seitige Kantenbeschichtung / wahlweise sichtbares Rahmenholz
Schloss:	[ ] Griffmuschel Oval, [ ] Griffmuschel Oval mitt BB-Zierkelriegelschloß
Oberflächenart:	[ ] CPL, [ ] Schichtstoff 0,8 mm, [ ] G-TEC®, [ ] Lack, [ ] Dekor, [ ] Linoleum (kein FSC/PEFC)
Oberfläche:	lt. GARANT - Produktsortiment

## Konstruktionsmerkmale Zarge:

Typ	ohne
Schiebetürbeschlag	LIMATIC
Kantenform	ohne
Wandstärke	>=100 mm





Holzzarge, 1-flügelig

Seite 39



Holzzarge, 2-flügelig

Seite 50



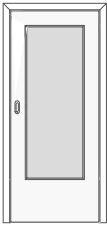
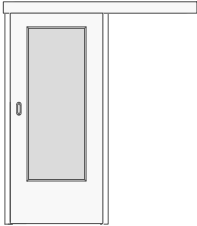
ohne Zarge, 1-flügelig

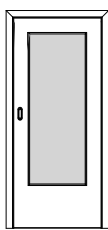
Seite 61



ohne Zarge, 2-flügelig

Seite 67

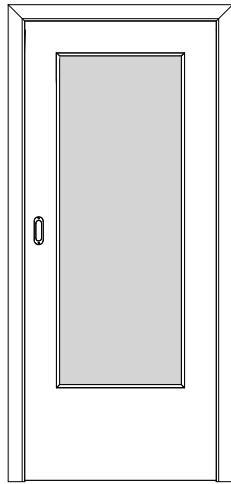
	
in Wand	vor der Wand
Seite 40	Seite 43



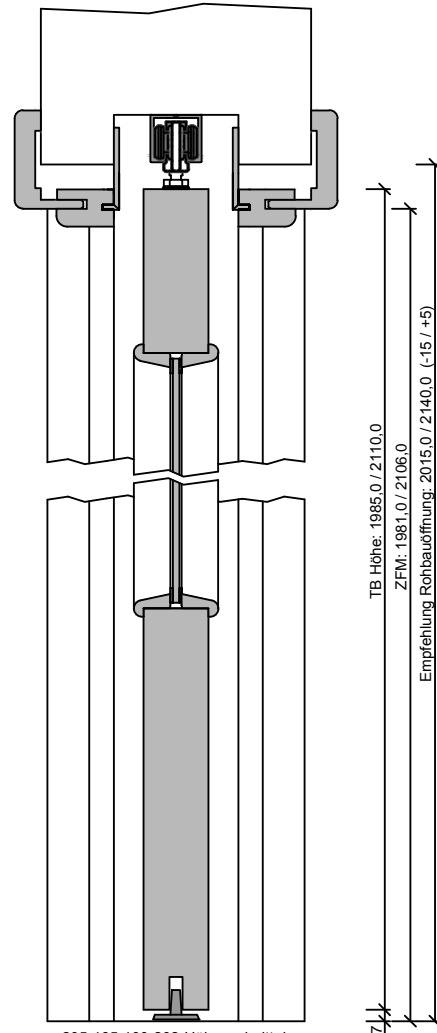
205-540-111-100\_Ansicht.sld

Basic

Seite 41

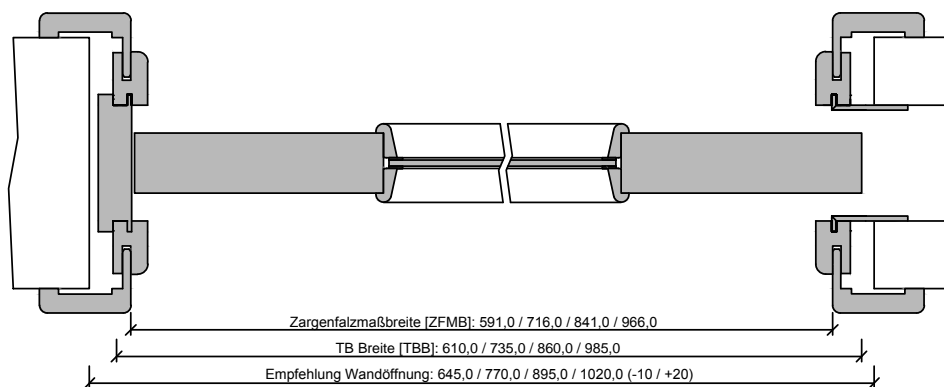


206-540-111-100\_Ansicht.tcd



205-165-100-202-Höhenschnitt.dwg

TB Höhe: 1985,0 / 2110,0  
ZFM: 1981,0 / 2106,0  
Empfehlung Rohbauöffnung: 2015,0 / 2140,0 (-15 / +5)



205-603-165-100-Querschnitt.dwg

Zargenfalzmaßbreite [ZFM]: 591,0 / 716,0 / 841,0 / 966,0

TB Breite [TBB]: 610,0 / 735,0 / 860,0 / 985,0

Empfehlung Wandöffnung: 645,0 / 770,0 / 895,0 / 1020,0 (-10 / +20)



## Klassifizierung:

Beanspruchungsgruppe Klasse M

PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

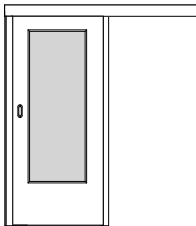
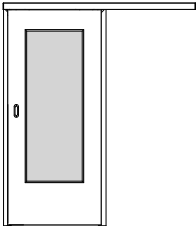
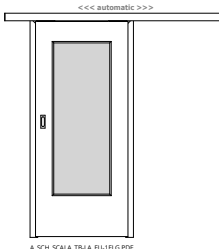
## Konstruktionsmerkmale Türblatt:

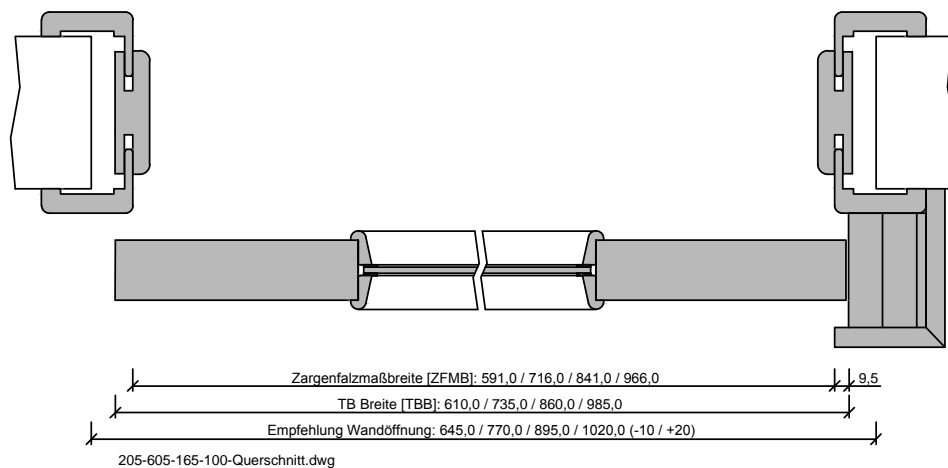
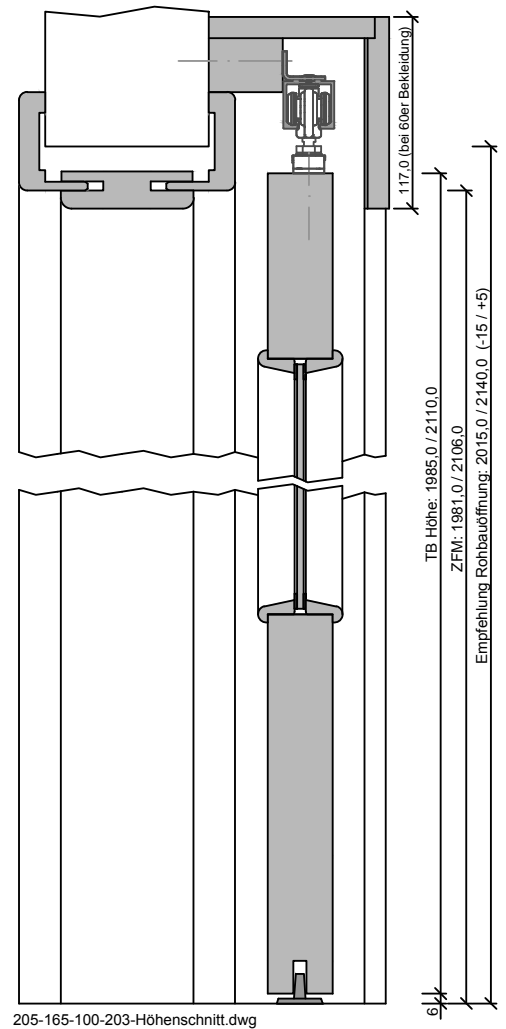
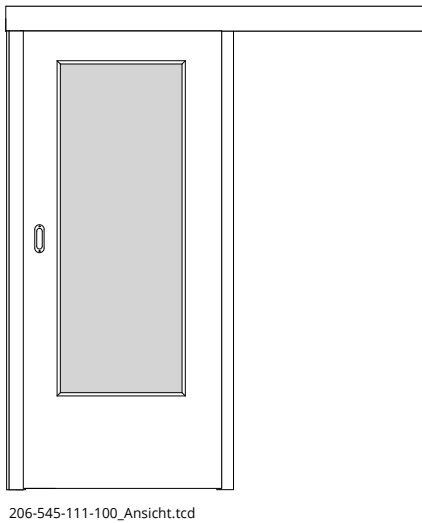
Türblatt:	Innentür nach DIN 68706 (mit LA), 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
TB-Maße stumpf (BxH):	610 - 1235 x 1735 - 2235
Kürzbarkeit:	50mm
Dicke:	ca.40mm
Flächengewicht:	ca. 12,0 kg/m²
Innenlage:	Vollspanplatte VS
Rahmen:	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung:	[ ] Spanplatte 3mm, [ ] HDF- Platte 3mm
Falz:	stumpf
Kantenprofil:	[ ] Eckig, [ ] Premiumkante PK2
Kantenbeschichtung	3-seitige Kantenbeschichtung / wahlweise sichtbares Rahmenholz
Schloss:	[ ] Griffmuschel Oval, [ ] Griffmuschel Oval mitt BB-Zierkelriegelschloß
Leiste:	[ ] Leiste Typ G21 (lose beigelegt), [ ] Leiste Typ G21 (fest verglast)
Glas:	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign:	[ ] Float klar, [ ] Ornamentgläser, [ ] Designgläser
Oberflächenart:	[ ] CPL, [ ] Schichtstoff 0,8 mm, [ ] G-TEC®, [ ] Lack, [ ] Dekor, [ ] Linoleum (kein FSC/PEFC)
Oberfläche:	lt. GARANT - Produktsortiment

## Konstruktionsmerkmale Zarge:

Typ	Schiebtürzarge in Wand laufend
Material	Futterteile aus 22 mm Spanplatte , Bekleidungen aus 12 mm Spanplatte/MDF
Schiebetürbeschlag	[ ] Basic, [ ] Basic mit Softstop einseitig ab Türbreite 515, [ ] Basic mit Softstop beidseitig ab Türbreite 840
Eckverbindung	Eckverbindung auf Gerung
Verstellbereich	WS 105: -10/+0; WS 125, 145, 165: -10/+10; WS>165: -10/+30
Kantenform	[ ] Eckig E, [ ] Rund R, [ ] Profil P, [ ] kleine Rundkante
Wandstärke	[ ] 125, [ ] 145, [ ] 165, [ ] 185, [ ] 205, [ ] 220, [ ] 240, [ ] 260, [ ] 270, [ ] 290, [ ] 310, [ ] 325, [ ] 340, [ ] 360, [ ] 380, [ ] 400
Oberflächenart	[ ] Lack, [ ] G-TEC®, [ ] Weiß Grundiert, [ ] CPL, [ ] Dekor, [ ] HPL



 <small>206-545-111-100_Ansicht.tot</small>	 <small>206-560-111-100_Ansicht.tot</small>	 <small>A_SCH_SCHALA_TB_LA_FU-1FLG.PDF</small>
Basic	LINE	LIMATIC
Seite 44	Seite 46	Seite 48



## Klassifizierung:

Beanspruchungsgruppe Klasse M

PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

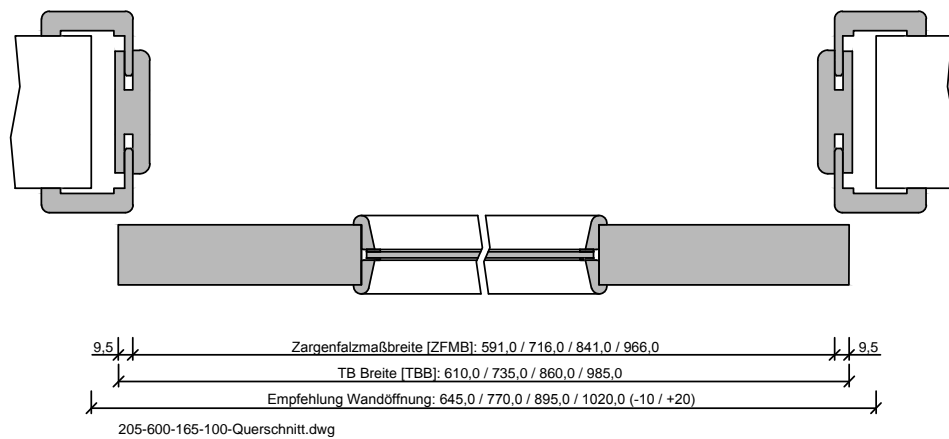
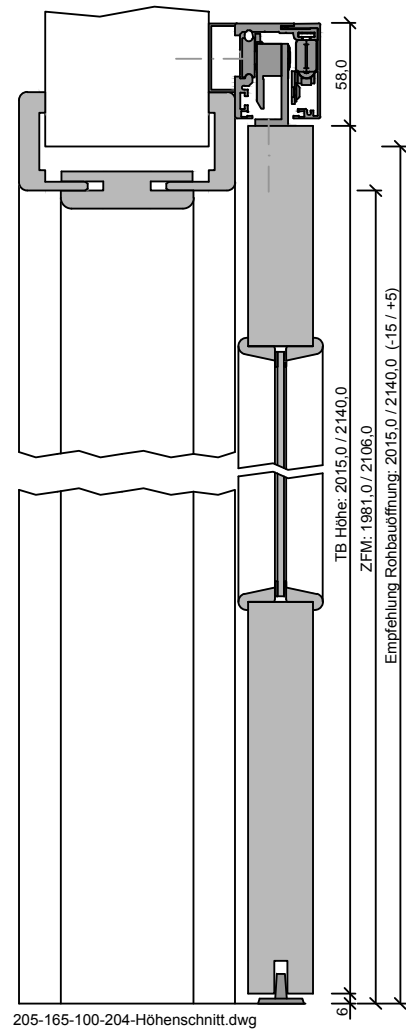
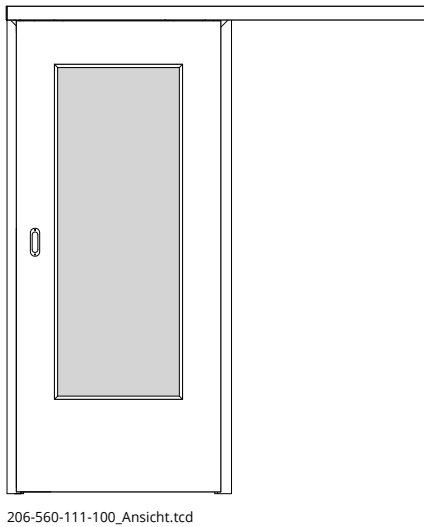
## Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt:	Innentür nach DIN 68706 (mit LA), 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
TB-Maße gefälzt (BxH):	610 - 1235 x 1735 - 2235
Kürzbarkeit:	50mm
Dicke:	ca.40mm
Flächengewicht:	ca. 12,0 kg/m²
Innenlage:	Vollspanplatte VS
Rahmen:	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung:	[ ] Spanplatte 3mm, [ ] HDF- Platte 3mm
Falz:	stumpf
Kantenprofil:	[ ] Eckig, [ ] Premiumkante PK2
Kantenbeschichtung	3-seitige Kantenbeschichtung / wahlweise sichtbares Rahmenholz
Schloss:	[ ] Griffmuschel Oval, [ ] Griffmuschel Oval mitt BB-Zierkelriegelschloß
Leiste:	[ ] Leiste Typ G21 (lose beigelegt), [ ] Leiste Typ G21 (fest verglast)
Glas:	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign:	[ ] Float klar, [ ] Ornamentgläser, [ ] Designgläser
Oberflächenart:	[ ] CPL, [ ] Schichtstoff 0,8 mm, [ ] G-TEC®, [ ] Lack, [ ] Dekor, [ ] Linoleum (kein FSC/PEFC)
Oberfläche:	lt. GARANT - Produktsortiment

## Konstruktionsmerkmale Zarge:

Typ	Schiebtürzarge vor der Wand laufend
Material	Futterteile aus 22 mm Spanplatte , Bekleidungen aus 12 mm Spanplatte/MDF
Schiebetürbeschlag	[ ] Basic, [ ] Basic mit Softstop einseitig ab Türbreite 515, [ ] Basic mit Softstop beidseitig ab Türbreite 840
Eckverbindung	Eckverbindung auf Gerung
Verstellbereich	Zierbekleidung ab WS105 mit Wandstärkenausgleich -10 bis +30 mm
Kantenform	[ ] Eckig E, [ ] Rund R, [ ] Profil P, [ ] kleine Rundkante
Wandstärke	[ ] 85, [ ] 105, [ ] 125, [ ] 145, [ ] 165, [ ] 185, [ ] 205, [ ] 220, [ ] 240, [ ] 260, [ ] 270, [ ] 290, [ ] 310, [ ] 325, [ ] 340, [ ] 360, [ ] 380, [ ] 400
Oberflächenart	[ ] Lack, [ ] G-TEC®, [ ] Weiß Grundiert, [ ] CPL, [ ] Dekor, [ ] HPL





## Klassifizierung:

Beanspruchungsgruppe Klasse M

PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

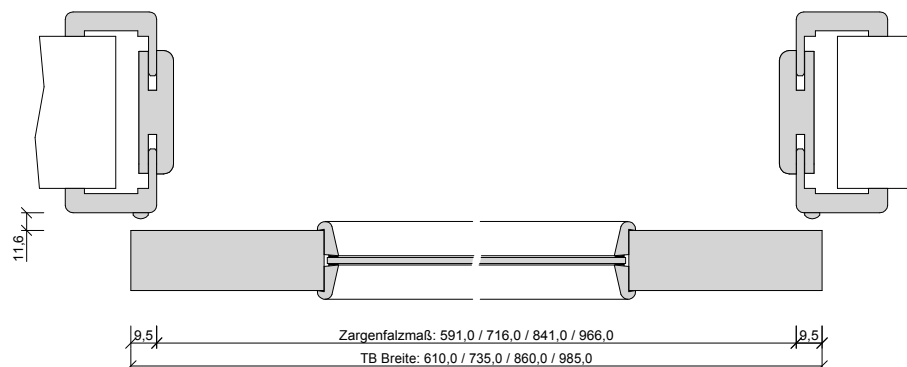
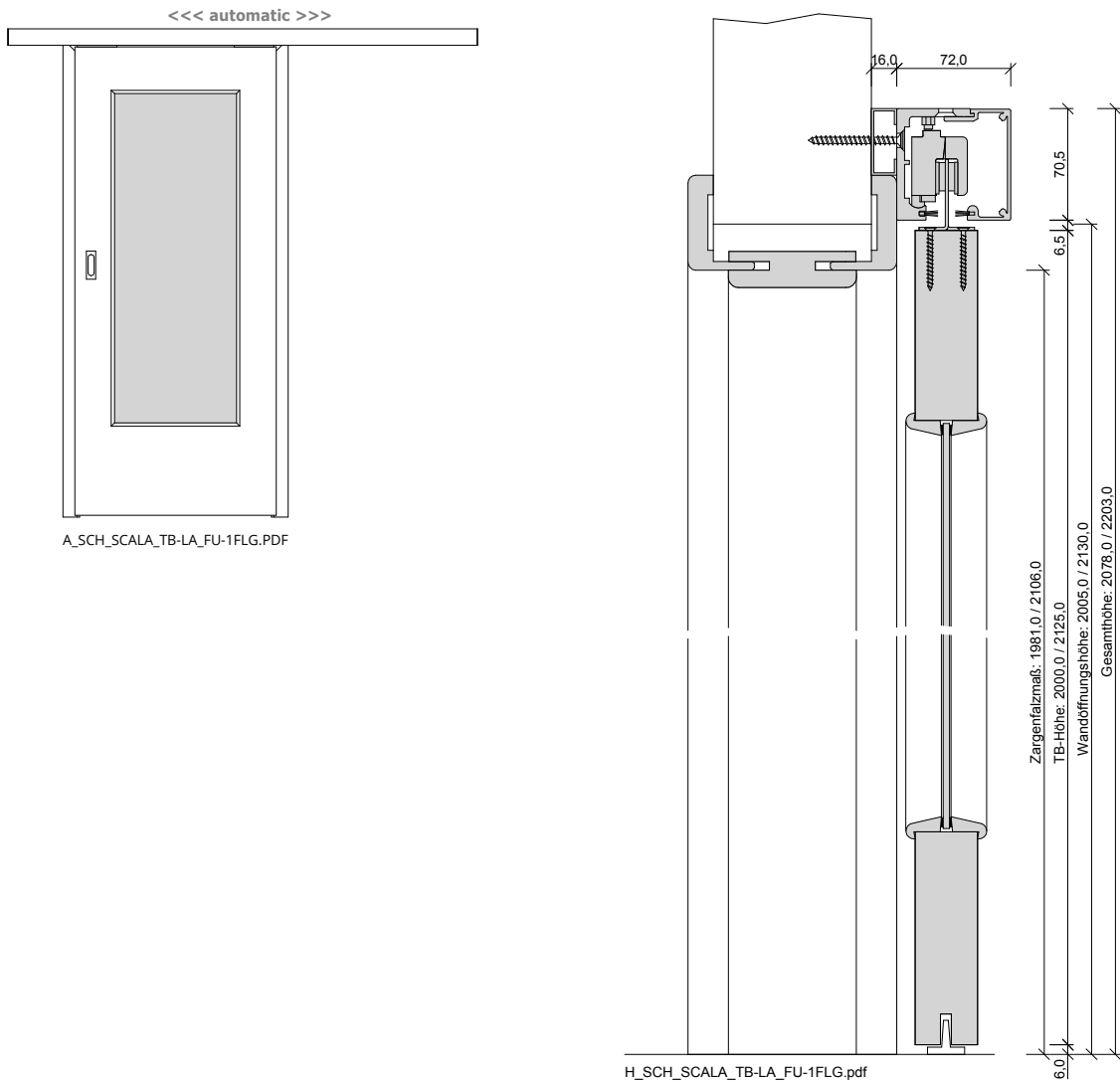
## Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt:	Innentür nach DIN 68706 (mit LA), 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
TB-Maße gefälzt (BxH):	610 - 1235 x 1735 - 2235
Kürzbarkeit:	50mm
Dicke:	ca.40mm
Flächengewicht:	ca. 12,0 kg/m²
Innenlage:	Vollspanplatte VS
Rahmen:	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung:	[ ] Spanplatte 3mm, [ ] HDF- Platte 3mm
Falz:	stumpf
Kantenprofil:	[ ] Eckig, [ ] Premiumkante PK2
Kantenbeschichtung	3-seitige Kantenbeschichtung / wahlweise sichtbares Rahmenholz
Schloss:	[ ] Griffmuschel Oval, [ ] Griffmuschel Oval mitt BB-Zierkelriegelschloß
Leiste:	[ ] Leiste Typ G21 (lose beigelegt), [ ] Leiste Typ G21 (fest verglast)
Glas:	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign:	[ ] Float klar, [ ] Ornamentgläser, [ ] Designgläser
Oberflächenart:	[ ] CPL, [ ] Schichtstoff 0,8 mm, [ ] G-TEC®, [ ] Lack, [ ] Dekor, [ ] Linoleum (kein FSC/PEFC)
Oberfläche:	lt. GARANT - Produktsortiment

## Konstruktionsmerkmale Zarge:

Typ	Schiebtürzarge vor der Wand laufend
Material	Futterteile aus 22 mm Spanplatte , Bekleidungen aus 12 mm Spanplatte/MDF
Schiebetürbeschlag	LINE
LINE mit Inlay	LINE - Beschlag optional mit Inlay erhältlich
Eckverbindung	Eckverbindung auf Gerung
Verstellbereich	Zierbekleidung ab WS105 mit Wandstärkenausgleich -10 bis +30 mm
Kantenform	[ ] Eckig E, [ ] Rund R, [ ] Profil P, [ ] kleine Rundkante
Wandstärke	[ ] 85, [ ] 105, [ ] 125, [ ] 145, [ ] 165, [ ] 185, [ ] 205, [ ] 220, [ ] 240, [ ] 260, [ ] 270, [ ] 290, [ ] 310, [ ] 325, [ ] 340, [ ] 360, [ ] 380, [ ] 400
Oberflächenart	[ ] Lack, [ ] G-TEC®, [ ] Weiß Grundiert, [ ] CPL, [ ] Dekor, [ ] HPL





**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

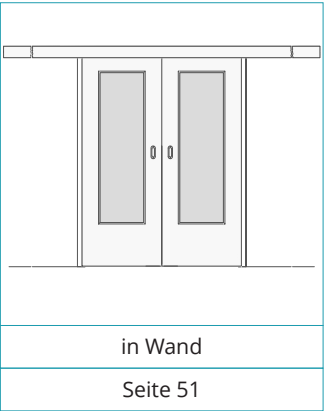
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

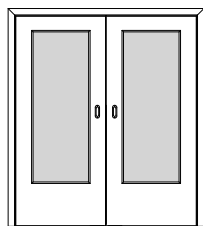
Türblatt:	Innentür nach DIN 68706 (mit LA), 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
TB-Maße gefälzt (BxH):	610 - 1235 x 1735 - 2235
Kürzbarkeit:	50mm
Dicke:	ca.40mm
Flächengewicht:	ca. 12,0 kg/m²
Innenlage:	Vollspanplatte VS
Rahmen:	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung:	[ ] Spanplatte 3mm, [ ] HDF- Platte 3mm
Falz:	stumpf
Kantenprofil:	[ ] Eckig, [ ] Premiumkante PK2
Kantenbeschichtung	3-seitige Kantenbeschichtung / wahlweise sichtbares Rahmenholz
Schloss:	[ ] Griffmuschel Oval, [ ] Griffmuschel Oval mitt BB-Zierkelriegelschloß
Leiste:	[ ] Leiste Typ G21 (lose beigelegt), [ ] Leiste Typ G21 (fest verglast)
Glas:	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign:	[ ] Float klar, [ ] Ornamentgläser, [ ] Designgläser
Oberflächenart:	[ ] CPL, [ ] Schichtstoff 0,8 mm, [ ] G-TEC®, [ ] Lack, [ ] Dekor, [ ] Linoleum (kein FSC/PEFC)
Oberfläche:	lt. GARANT - Produktsortiment

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Typ	Schiebtürzarge vor der Wand laufend
Material	Futterteile aus 22 mm Spanplatte , Bekleidungen aus 12 mm Spanplatte/MDF
Schiebetürbeschlag	LIMATIC
Eckverbindung	Eckverbindung auf Gerung
Verstellbereich	Zierbekleidung ab WS105 mit Wandstärkenausgleich -10 bis +30 mm
Kantenform	[ ] Eckig E, [ ] Rund R, [ ] Profil P, [ ] kleine Rundkante
Wandstärke	[ ] 85, [ ] 105, [ ] 125, [ ] 145, [ ] 165, [ ] 185, [ ] 205, [ ] 220, [ ] 240, [ ] 260, [ ] 270, [ ] 290, [ ] 310, [ ] 325, [ ] 340, [ ] 360, [ ] 380, [ ] 400
Oberflächenart	[ ] Lack, [ ] G-TEC®, [ ] Weiß Grundiert, [ ] CPL, [ ] Dekor, [ ] HPL



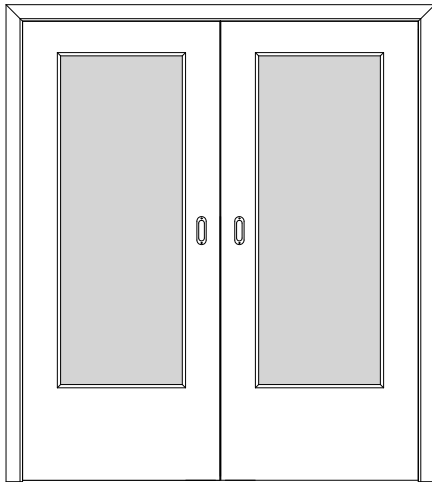




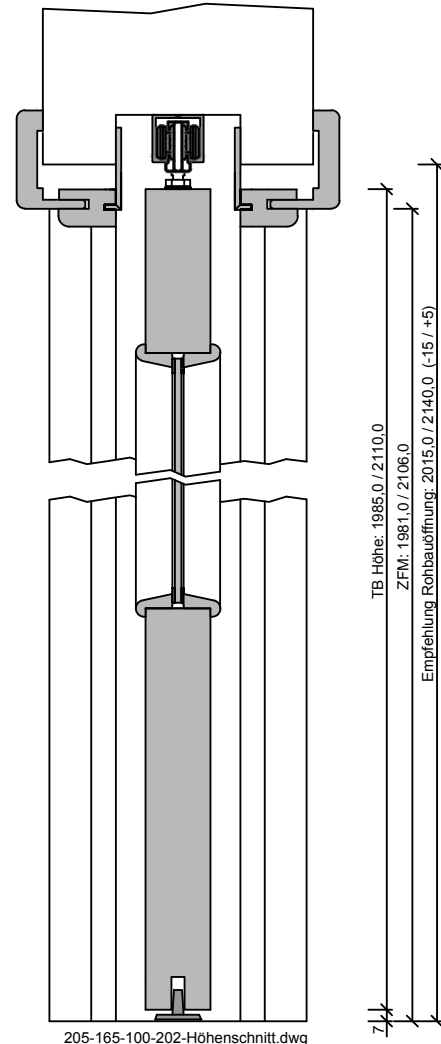
407-542-111-100\_Ansicht.tcd

Basic

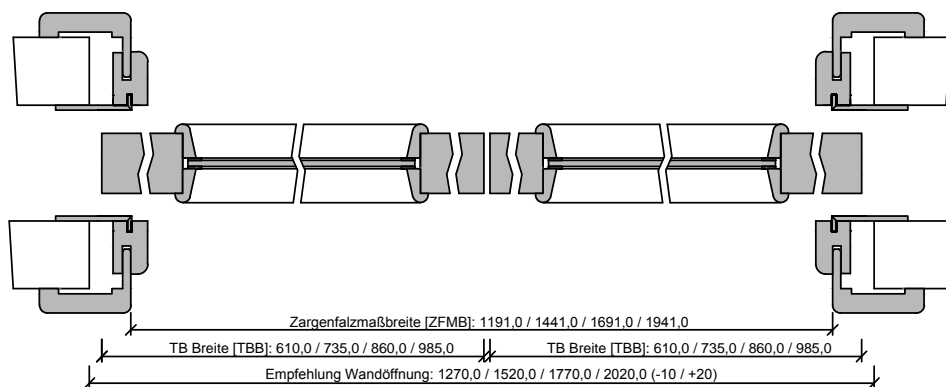
Seite 52



407-542-111-100\_Ansicht.tcd



205-165-100-202-Höhenschnitt.dwg



405-603-165-100-Querschnitt.dwg



## Klassifizierung:

Beanspruchungsgruppe	Klasse M
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

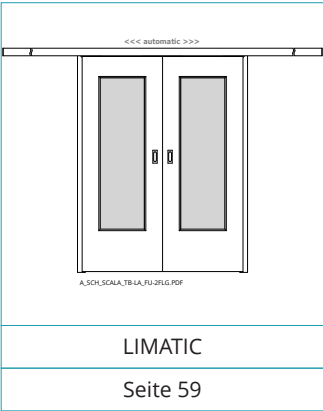
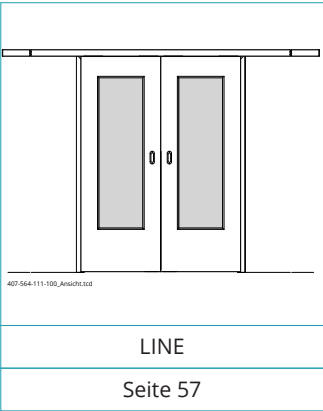
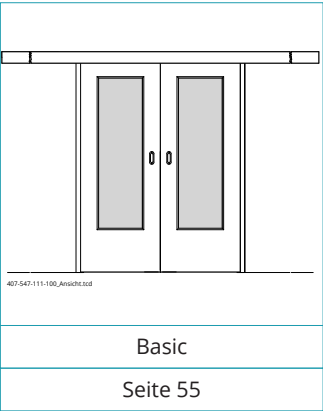
## Konstruktionsmerkmale Türblatt:

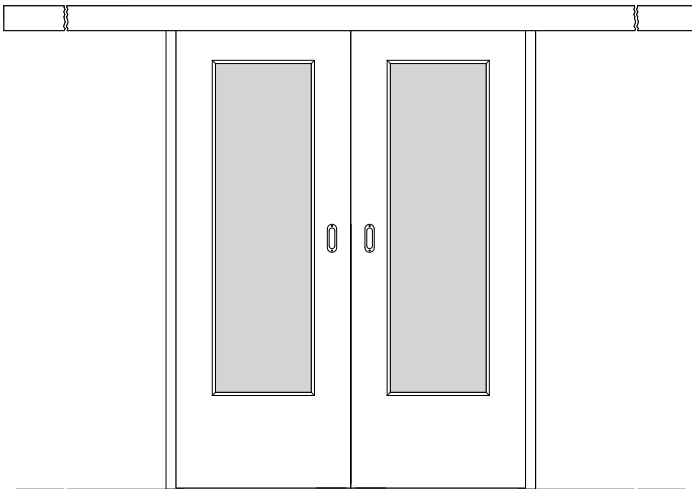
Türblatt:	Innentür nach DIN 68706 (mit LA), 2-flügelig, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH):	1220 - 2470 x 1735 - 2235
Kürzbarkeit:	50mm
Dicke:	ca.40mm
Flächengewicht:	ca. 12,0 kg/m²
Innenlage:	Vollspanplatte VS
Rahmen:	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung:	[ ] Spanplatte 3mm, [ ] HDF- Platte 3mm
Falz:	stumpf
Kantenprofil:	[ ] Eckig, [ ] Premiumkante PK2
Kantenbeschichtung	3-seitige Kantenbeschichtung / wahlweise sichtbares Rahmenholz
Schloss:	[ ] Griffmuschel Oval, [ ] Griffmuschel Oval mitt BB-Zierkelriegelschloß
Leiste:	[ ] Leiste Typ G21 (lose beigelegt), [ ] Leiste Typ G21 (fest verglast)
Glas:	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign:	[ ] Float klar, [ ] Ornamentgläser, [ ] Designgläser
Oberflächenart:	[ ] CPL, [ ] Schichtstoff 0,8 mm, [ ] G-TEC®, [ ] Lack, [ ] Dekor, [ ] Linoleum (kein FSC/PEFC)
Oberfläche:	lt. GARANT - Produktsortiment

## Konstruktionsmerkmale Zarge:

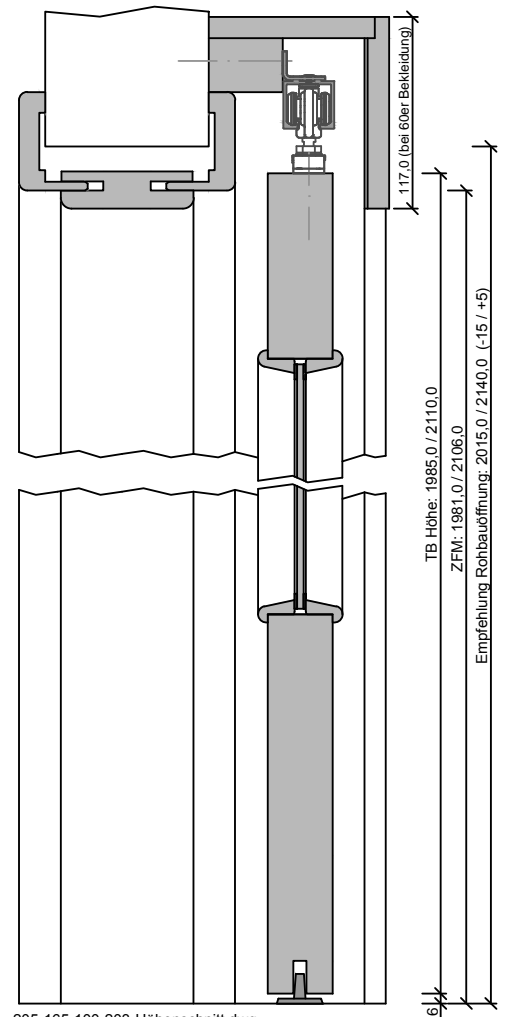
Typ	Schiebtürzarge in Wand laufend
Material	Futterteile aus 22 mm Spanplatte , Bekleidungen aus 12 mm Spanplatte/MDF
Schiebetürbeschlag	[ ] Basic, [ ] Basic mit Softstop einseitig ab Türbreite 515, [ ] Basic mit Softstop beidseitig ab Türbreite 840
Eckverbindung	Eckverbindung auf Gerung
Verstellbereich	WS 105: -10/+0; WS 125, 145, 165: -10/+10; WS>165: -10/+30
Kantenform	[ ] Eckig E, [ ] Rund R, [ ] Profil P, [ ] kleine Rundkante
Wandstärke	[ ] 125, [ ] 145, [ ] 165, [ ] 185, [ ] 205, [ ] 220, [ ] 240, [ ] 260, [ ] 270, [ ] 290, [ ] 310, [ ] 325, [ ] 340, [ ] 360, [ ] 380, [ ] 400
Oberflächenart	[ ] Lack, [ ] G-TEC®, [ ] Weiß Grundiert, [ ] CPL, [ ] Dekor, [ ] HPL



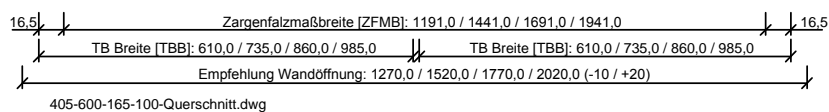
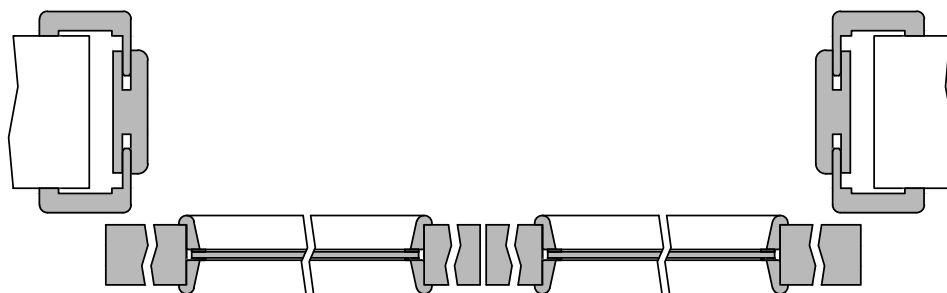




407-547-111-100\_Ansicht.tcd



205-165-100-203-Höhenschnitt.dwg



405-600-165-100-Querschnitt.dwg



## Klassifizierung:

Beanspruchungsgruppe	Klasse M
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

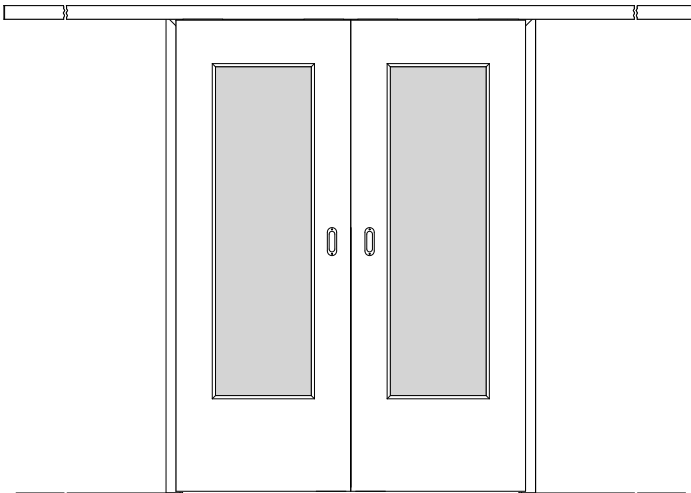
## Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt:	Innentür nach DIN 68706 (mit LA), 2-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH):	1220 - 2470 x 1735 - 2235
Kürzbarkeit:	50mm
Dicke:	ca.40mm
Flächengewicht:	ca. 12,0 kg/m²
Innenlage:	Vollspanplatte VS
Rahmen:	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung:	[ ] Spanplatte 3mm, [ ] HDF- Platte 3mm
Falz:	stumpf
Kantenprofil:	[ ] Eckig, [ ] Premiumkante PK2
Kantenbeschichtung	3-seitige Kantenbeschichtung / wahlweise sichtbares Rahmenholz
Schloss:	[ ] Griffmuschel Oval, [ ] Griffmuschel Oval mitt BB-Zierkelriegelschloß
Leiste:	[ ] Leiste Typ G21 (lose beigelegt), [ ] Leiste Typ G21 (fest verglast)
Glas:	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign:	[ ] Float klar, [ ] Ornamentgläser, [ ] Designgläser
Oberflächenart:	[ ] CPL, [ ] Schichtstoff 0,8 mm, [ ] G-TEC®, [ ] Lack, [ ] Dekor, [ ] Linoleum (kein FSC/PEFC)
Oberfläche:	lt. GARANT - Produktsortiment

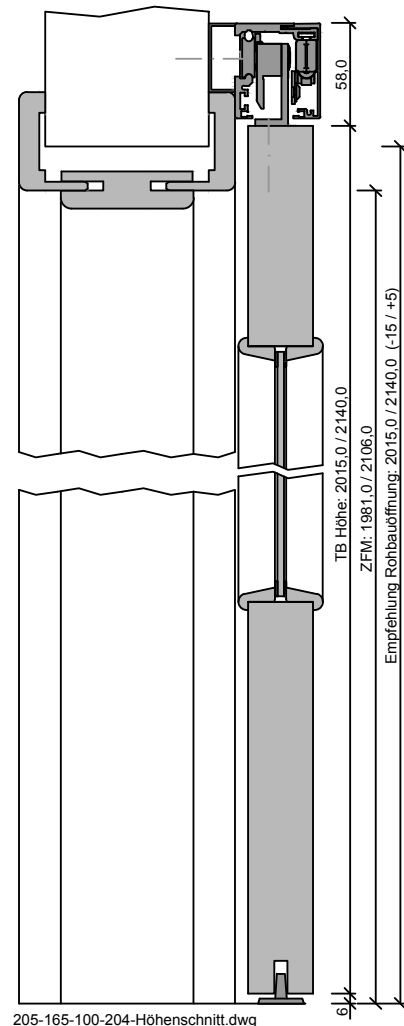
## Konstruktionsmerkmale Zarge:

Typ	Schiebtürzarge vor der Wand laufend
Material	Futterteile aus 22 mm Spanplatte , Bekleidungen aus 12 mm Spanplatte/MDF
Schiebetürbeschlag	[ ] Basic, [ ] Basic mit Softstop einseitig ab Türbreite 515, [ ] Basic mit Softstop beidseitig ab Türbreite 840
Eckverbindung	Eckverbindung auf Gerung
Verstellbereich	Zierbekleidung ab WS105 mit Wandstärkenausgleich -10 bis +30 mm
Kantenform	[ ] Eckig E, [ ] Rund R, [ ] Profil P, [ ] kleine Rundkante
Wandstärke	[ ] 85, [ ] 105, [ ] 125, [ ] 145, [ ] 165, [ ] 185, [ ] 205, [ ] 220, [ ] 240, [ ] 260, [ ] 270, [ ] 290, [ ] 310, [ ] 325, [ ] 340, [ ] 360, [ ] 380, [ ] 400
Oberflächenart	[ ] Lack, [ ] G-TEC®, [ ] Weiß Grundiert, [ ] CPL, [ ] Dekor, [ ] HPL

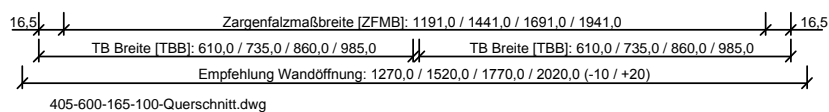
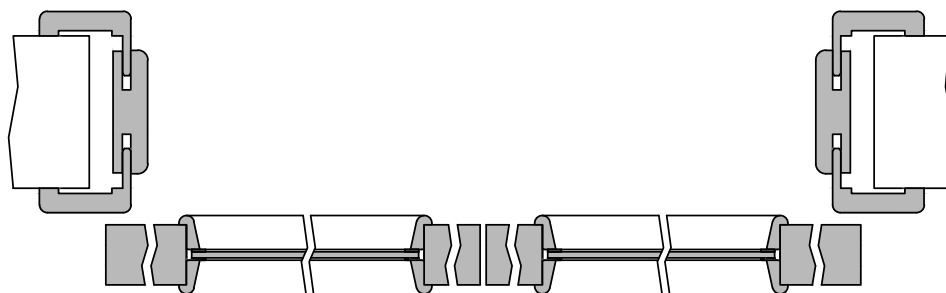




407-564-111-100\_Ansicht.tcd



205-165-100-204-Höhenschnitt.dwg



405-600-165-100-Querschnitt.dwg



## Klassifizierung:

Beanspruchungsgruppe	Klasse M
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

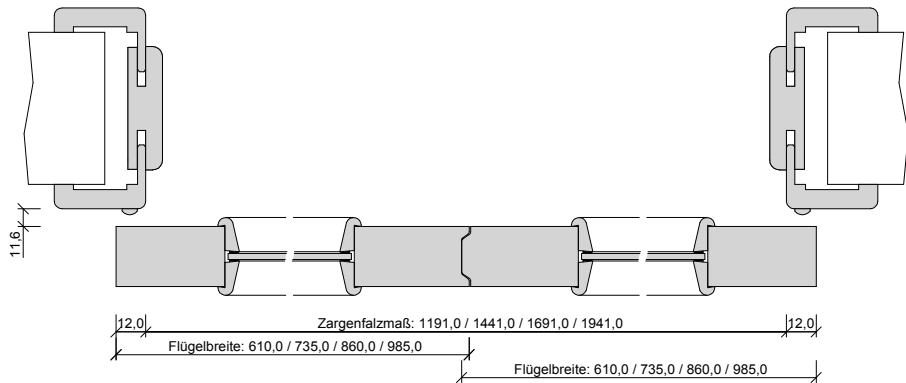
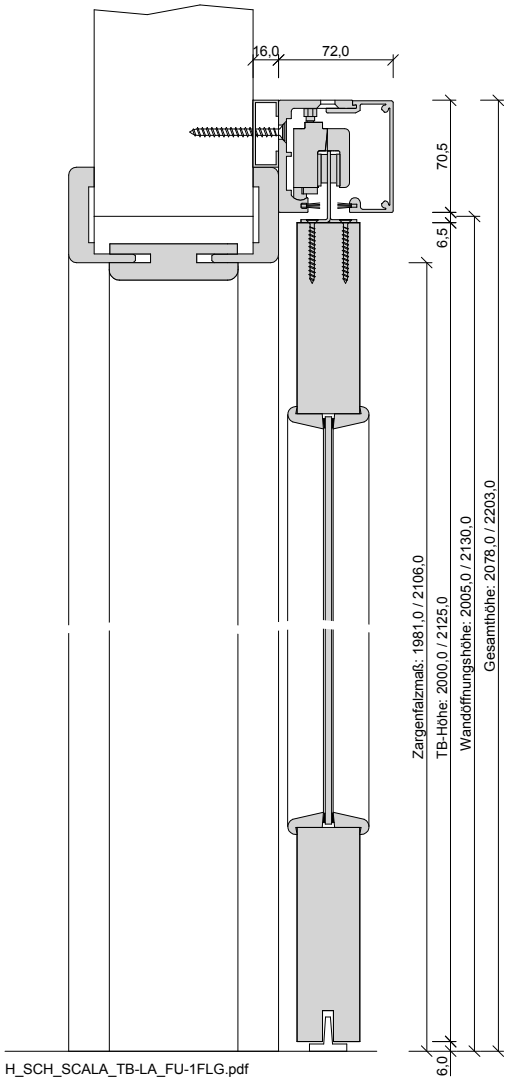
## Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt:	Innentür nach DIN 68706 (mit LA), 2-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH):	1220 - 2470 x 1735 - 2235
Kürzbarkeit:	50mm
Dicke:	ca.40mm
Flächengewicht:	ca. 12,0 kg/m²
Innenlage:	Vollspanplatte VS
Rahmen:	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung:	[ ] Spanplatte 3mm, [ ] HDF- Platte 3mm
Falz:	stumpf
Kantenprofil:	[ ] Eckig, [ ] Premiumkante PK2
Kantenbeschichtung	3-seitige Kantenbeschichtung / wahlweise sichtbares Rahmenholz
Schloss:	[ ] Griffmuschel Oval, [ ] Griffmuschel Oval mitt BB-Zierkelriegelschloß
Leiste:	[ ] Leiste Typ G21 (lose beigelegt), [ ] Leiste Typ G21 (fest verglast)
Glas:	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign:	[ ] Float klar, [ ] Ornamentgläser, [ ] Designgläser
Oberflächenart:	[ ] CPL, [ ] Schichtstoff 0,8 mm, [ ] G-TEC®, [ ] Lack, [ ] Dekor, [ ] Linoleum (kein FSC/PEFC)
Oberfläche:	lt. GARANT - Produktsortiment

## Konstruktionsmerkmale Zarge:

Typ	Schiebtürzarge vor der Wand laufend
Material	Futterteile aus 22 mm Spanplatte , Bekleidungen aus 12 mm Spanplatte/MDF
Schiebetürbeschlag	LINE
LINE mit Inlay	LINE - Beschlag optional mit Inlay erhältlich
Eckverbindung	Eckverbindung auf Gerung
Verstellbereich	Zierbekleidung ab WS105 mit Wandstärkenausgleich -10 bis +30 mm
Kantenform	[ ] Eckig E, [ ] Rund R, [ ] Profil P, [ ] kleine Rundkante
Wandstärke	[ ] 85, [ ] 105, [ ] 125, [ ] 145, [ ] 165, [ ] 185, [ ] 205, [ ] 220, [ ] 240, [ ] 260, [ ] 270, [ ] 290, [ ] 310, [ ] 325, [ ] 340, [ ] 360, [ ] 380, [ ] 400
Oberflächenart	[ ] Lack, [ ] G-TEC®, [ ] Weiß Grundiert, [ ] CPL, [ ] Dekor, [ ] HPL





Q\_SCH\_SCALA\_TB-LA\_FU-2FLG.pdf



## Klassifizierung:

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

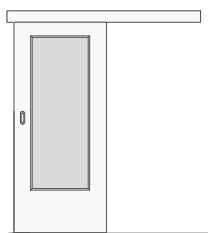
## Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt:	Innentür nach DIN 68706 (mit LA), 2-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH):	1220 - 2470 x 1735 - 2235
Kürzbarkeit:	50mm
Dicke:	ca.40mm
Flächengewicht:	ca. 12,0 kg/m²
Innenlage:	Vollspanplatte VS
Rahmen:	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung:	[ ] Spanplatte 3mm, [ ] HDF- Platte 3mm
Falz:	stumpf
Kantenprofil:	[ ] Eckig, [ ] Premiumkante PK2
Kantenbeschichtung	3-seitige Kantenbeschichtung / wahlweise sichtbares Rahmenholz
Schloss:	[ ] Griffmuschel Oval, [ ] Griffmuschel Oval mitt BB-Zierkelriegelschloß
Leiste:	[ ] Leiste Typ G21 (lose beigelegt), [ ] Leiste Typ G21 (fest verglast)
Glas:	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign:	[ ] Float klar, [ ] Ornamentgläser, [ ] Designgläser
Oberflächenart:	[ ] CPL, [ ] Schichtstoff 0,8 mm, [ ] G-TEC®, [ ] Lack, [ ] Dekor, [ ] Linoleum (kein FSC/PEFC)
Oberfläche:	lt. GARANT - Produktsortiment

## Konstruktionsmerkmale Zarge:

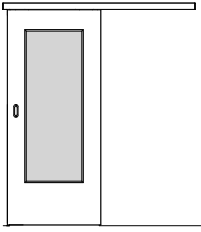
Typ	Schiebtürzarge vor der Wand laufend
Material	Futterteile aus 22 mm Spanplatte , Bekleidungen aus 12 mm Spanplatte/MDF
Schiebetürbeschlag	LIMATIC
Eckverbindung	Eckverbindung auf Gerung
Verstellbereich	Zierbekleidung ab WS105 mit Wandstärkenausgleich -10 bis +30 mm
Kantenform	[ ] Eckig E, [ ] Rund R, [ ] Profil P, [ ] kleine Rundkante
Wandstärke	[ ] 85, [ ] 105, [ ] 125, [ ] 145, [ ] 165, [ ] 185, [ ] 205, [ ] 220, [ ] 240, [ ] 260, [ ] 270, [ ] 290, [ ] 310, [ ] 325, [ ] 340, [ ] 360, [ ] 380, [ ] 400
Oberflächenart	[ ] Lack, [ ] G-TEC®, [ ] Weiß Grundiert, [ ] CPL, [ ] Dekor, [ ] HPL





vor der Wand

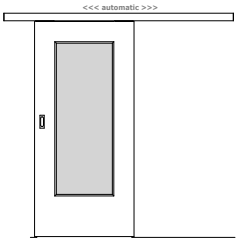
Seite 62



206-565 501-100\_Ansicht.txd

LINE

Seite 63

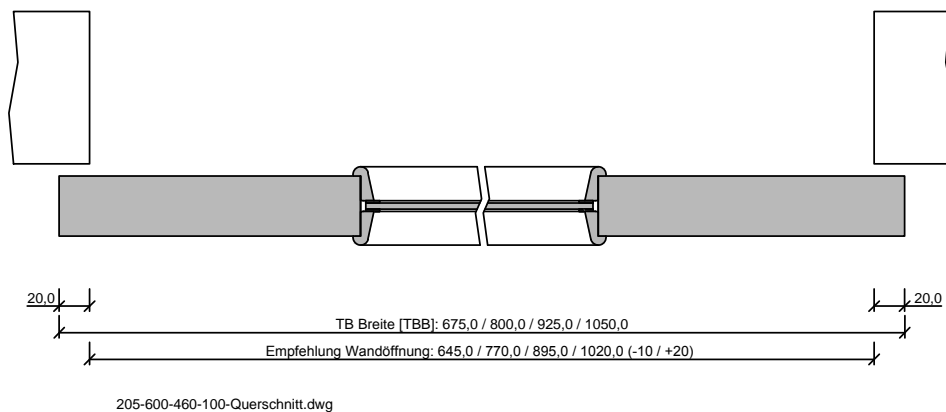
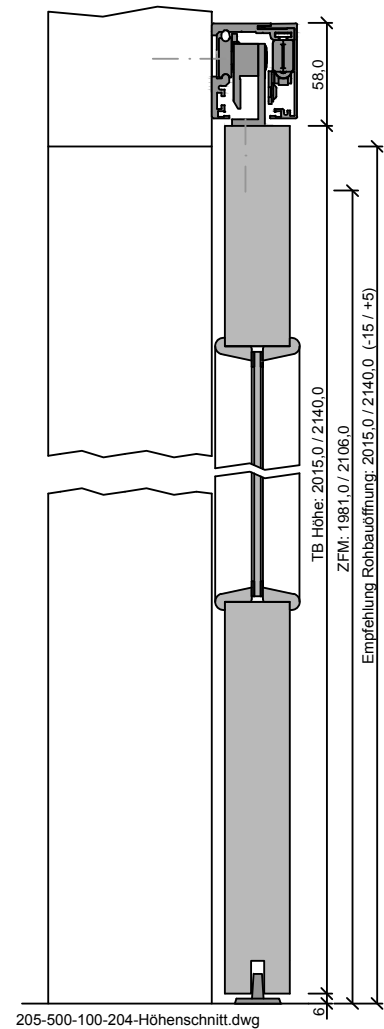
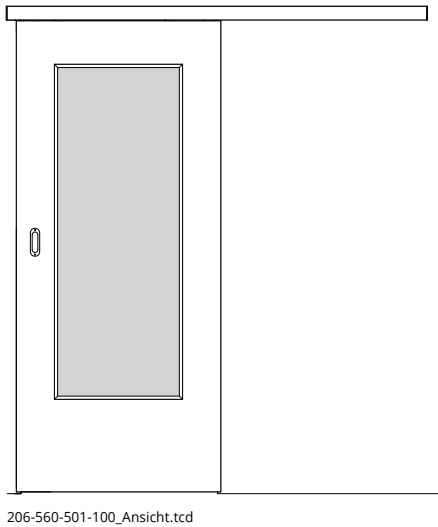


<<< automatic >>>

A\_SCH\_SCHALA\_TB-LA\_02-1FLG.PDF

LIMATIC

Seite 65



## Klassifizierung:

Beanspruchungsgruppe Klasse M

PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

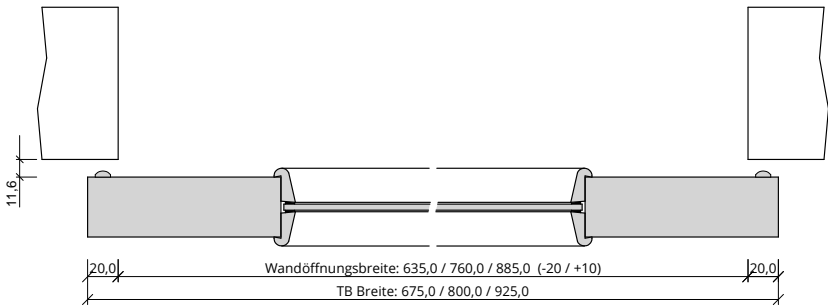
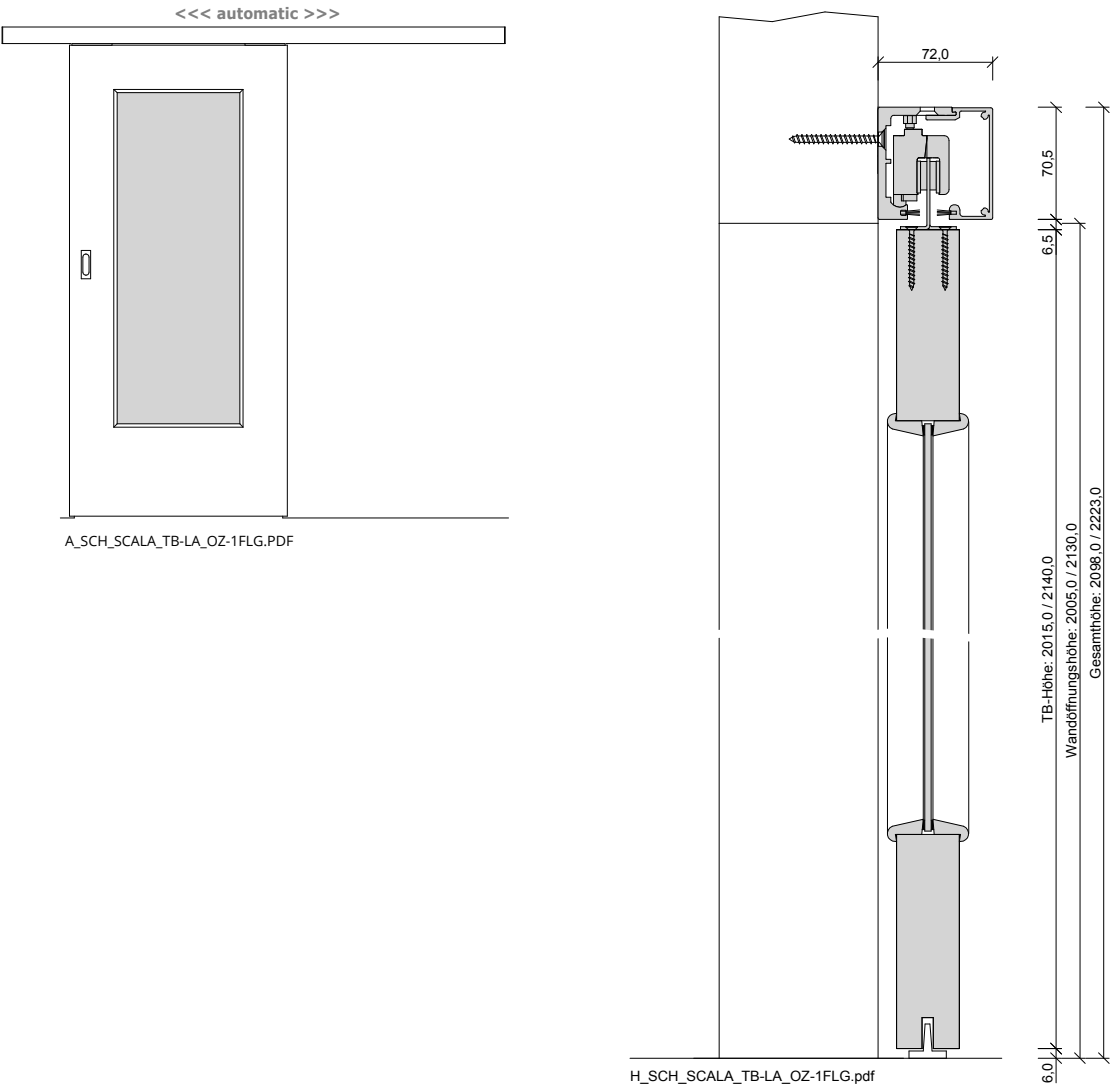
## Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt:	Innentür nach DIN 68706 (mit LA), 1-flügelig, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
TB-Maße gefälzt (BxH):	610 - 1235 x 1735 - 2235
Kürzbarkeit:	50mm
Dicke:	ca.40mm
Flächengewicht:	ca. 12,0 kg/m²
Innenlage:	Vollspanplatte VS
Rahmen:	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung:	[ ] Spanplatte 3mm, [ ] HDF- Platte 3mm
Falz:	stumpf
Kantenprofil:	[ ] Eckig, [ ] Premiumkante PK2
Kantenbeschichtung	3-seitige Kantenbeschichtung / wahlweise sichtbares Rahmenholz
Schloss:	[ ] Griffmuschel Oval, [ ] Griffmuschel Oval mitt BB-Zierkelriegelschloß
Leiste:	[ ] Leiste Typ G21 (lose beigelegt), [ ] Leiste Typ G21 (fest verglast)
Glas:	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign:	[ ] Float klar, [ ] Ornamentgläser, [ ] Designgläser
Oberflächenart:	[ ] CPL, [ ] Schichtstoff 0,8 mm, [ ] G-TEC®, [ ] Lack, [ ] Dekor, [ ] Linoleum (kein FSC/PEFC)
Oberfläche:	lt. GARANT - Produktsortiment

## Konstruktionsmerkmale Zarge:

Typ	ohne
Schiebetürbeschlag	LINE
LINE mit Inlay	LINE - Beschlag optional mit Inlay erhältlich
Kantenform	ohne
Wandstärke	>=100 mm





Q\_SCH\_SCALE\_TB-LA\_OZ-1FLG.tcd



## Klassifizierung:

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

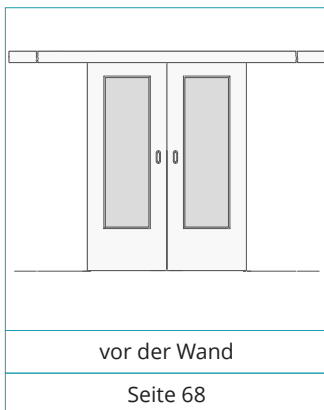
## Konstruktionsmerkmale Türblatt:

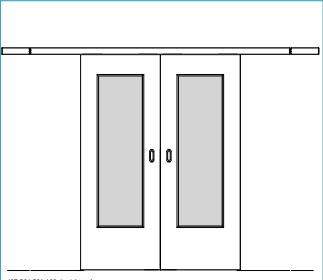
Türblatt:	Innentür nach DIN 68706 (mit LA), 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
TB-Maße gefälzt (BxH):	610 - 1235 x 1735 - 2235
Kürzbarkeit:	50mm
Dicke:	ca.40mm
Flächengewicht:	ca. 12,0 kg/m²
Innenlage:	Vollspanplatte VS
Rahmen:	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung:	[ ] Spanplatte 3mm, [ ] HDF- Platte 3mm
Falz:	stumpf
Kantenprofil:	[ ] Eckig, [ ] Premiumkante PK2
Kantenbeschichtung	3-seitige Kantenbeschichtung / wahlweise sichtbares Rahmenholz
Schloss:	[ ] Griffmuschel Oval, [ ] Griffmuschel Oval mitt BB-Zierkelriegelschloß
Leiste:	[ ] Leiste Typ G21 (lose beigelegt), [ ] Leiste Typ G21 (fest verglast)
Glas:	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign:	[ ] Float klar, [ ] Ornamentgläser, [ ] Designgläser
Oberflächenart:	[ ] CPL, [ ] Schichtstoff 0,8 mm, [ ] G-TEC®, [ ] Lack, [ ] Dekor, [ ] Linoleum (kein FSC/PEFC)
Oberfläche:	lt. GARANT - Produktsortiment

## Konstruktionsmerkmale Zarge:

Typ	ohne
Schiebetürbeschlag	LIMATIC
Kantenform	ohne
Wandstärke	>=100 mm



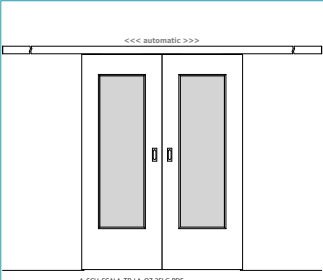




407.564.501-100\_Ansicht.cad

LINE

Seite 69

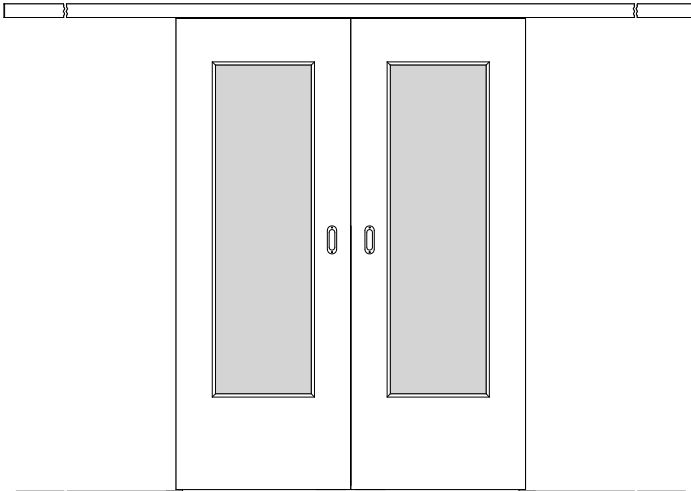


<<< automatic >>>

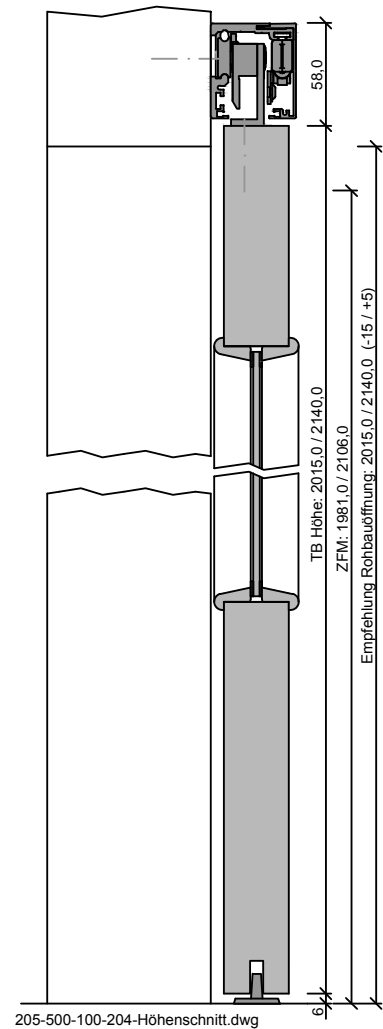
A\_SCH\_SCHALA\_TB-LA\_02-2FLG.PDF

LIMATIC

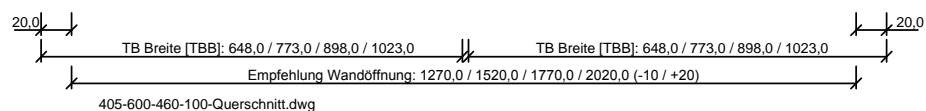
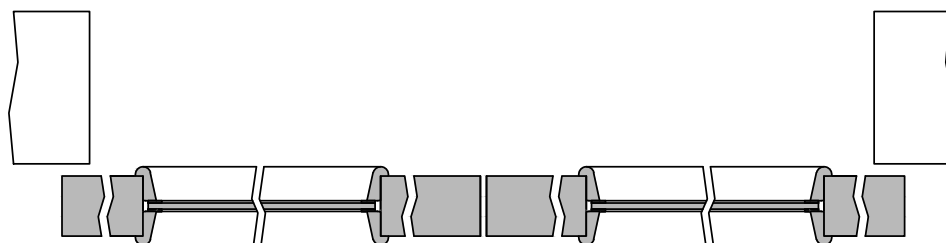
Seite 71



407-564-501-100\_Ansicht.tcd



205-500-100-204-Höhenschnitt.dwg



405-600-460-100-Querschnitt.dwg



## Türenhandbuch » Normtüren » Schiebetür » Holztürblatt mit LA » ohne Zarge, 2-flügelig » vor der Wand » LINE

### Klassifizierung:

Beanspruchungsgruppe	Klasse M
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

### Konstruktionsmerkmale Türblatt:

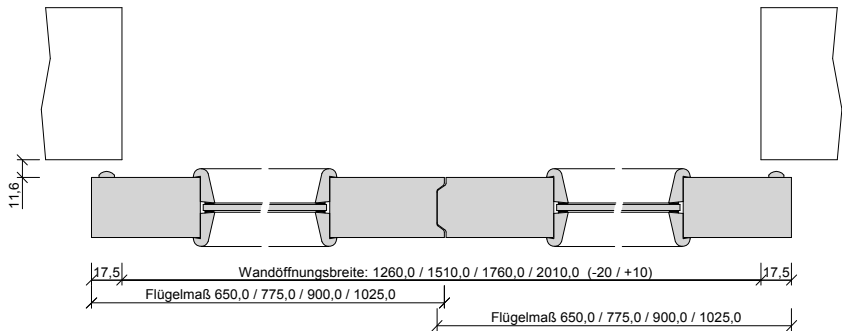
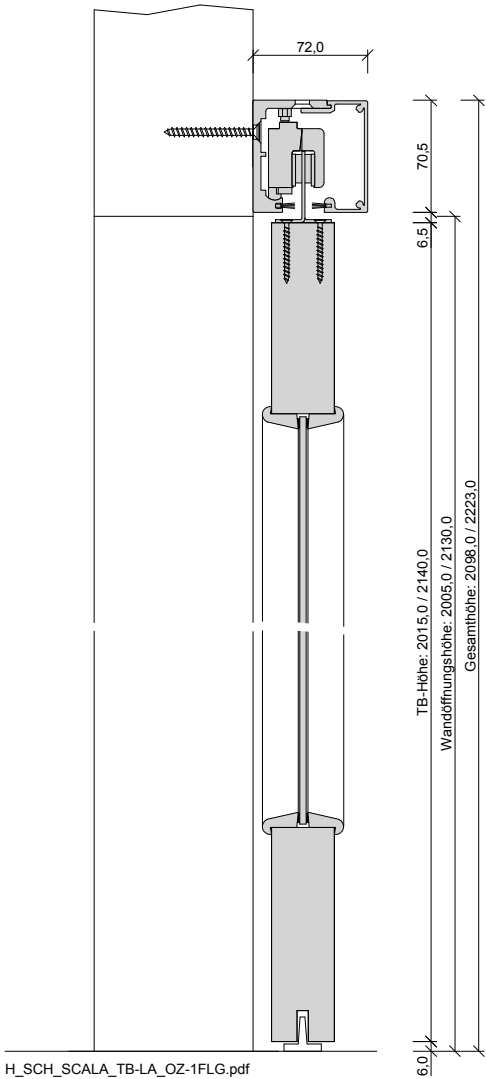
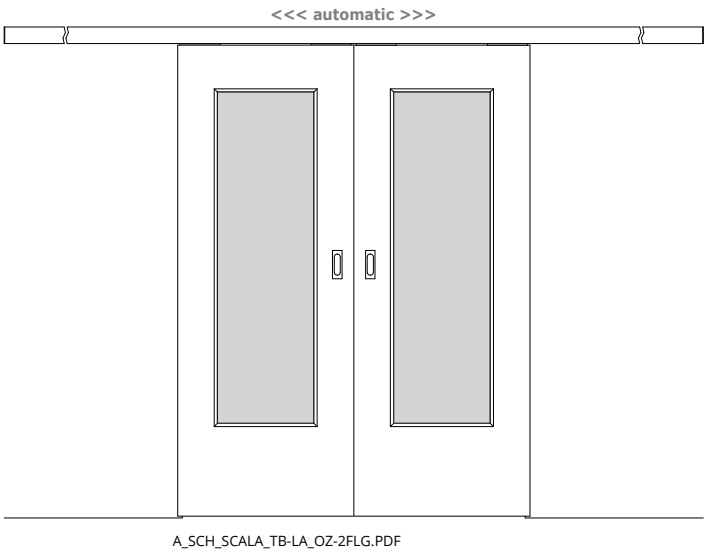
Türblatt:	Innentür nach DIN 68706 (mit LA), 2-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH):	1220 - 2470 x 1735 - 2235
Kürzbarkeit:	50mm
Dicke:	ca.40mm
Flächengewicht:	ca. 12,0 kg/m²
Innenlage:	Vollspanplatte VS
Rahmen:	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung:	<input type="checkbox"/> Spanplatte 3mm, <input type="checkbox"/> HDF- Platte 3mm
Falz:	stumpf
Kantenprofil:	<input type="checkbox"/> Eckig, <input type="checkbox"/> Premiumkante PK2
Kantenbeschichtung	3-seitige Kantenbeschichtung / wahlweise sichtbares Rahmenholz
Schloss:	<input type="checkbox"/> Griffmuschel Oval, <input type="checkbox"/> Griffmuschel Oval mitt BB-Zierkelriegelschloß
Leiste:	<input type="checkbox"/> Leiste Typ G21 (lose beigelegt), <input type="checkbox"/> Leiste Typ G21 (fest verglast)
Glas:	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign:	<input type="checkbox"/> Float klar, <input type="checkbox"/> Ornamentgläser, <input type="checkbox"/> Designgläser
Oberflächenart:	<input type="checkbox"/> CPL, <input type="checkbox"/> Schichtstoff 0,8 mm, <input type="checkbox"/> G-TEC®, <input type="checkbox"/> Lack, <input type="checkbox"/> Dekor, <input type="checkbox"/> Linoleum (kein FSC/PEFC)
Oberfläche:	lt. GARANT - Produktsortiment

### Konstruktionsmerkmale Zarge:

Typ	ohne
Schiebetürbeschlag	LINE
LINE mit Inlay	LINE - Beschlag optional mit Inlay erhältlich
Kantenform	ohne
Wandstärke	>=100 mm



Türenhandbuch » Normtüren » Schiebetür » Holztürblatt mit LA » ohne Zarge, 2-flügelig » vor der Wand » LIMATIC



## Klassifizierung:

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

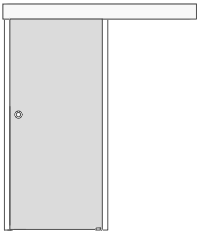
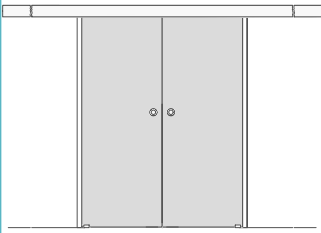
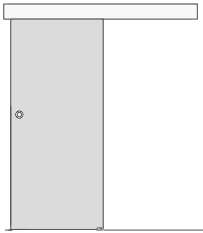
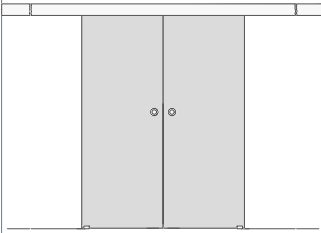
## Konstruktionsmerkmale Türblatt:

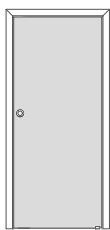
Türblatt:	Innentür nach DIN 68706 (mit LA), 2-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH):	1220 - 2470 x 1735 - 2235
Kürzbarkeit:	50mm
Dicke:	ca.40mm
Flächengewicht:	ca. 12,0 kg/m²
Innenlage:	Vollspanplatte VS
Rahmen:	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung:	<input type="checkbox"/> Spanplatte 3mm, <input type="checkbox"/> HDF- Platte 3mm
Falz:	stumpf
Kantenprofil:	<input type="checkbox"/> Eckig, <input type="checkbox"/> Premiumkante PK2
Kantenbeschichtung	3-seitige Kantenbeschichtung / wahlweise sichtbares Rahmenholz
Schloss:	<input type="checkbox"/> Griffmuschel Oval, <input type="checkbox"/> Griffmuschel Oval mitt BB-Zierkelriegelschloß
Leiste:	<input type="checkbox"/> Leiste Typ G21 (lose beigelegt), <input type="checkbox"/> Leiste Typ G21 (fest verglast)
Glas:	Sicherheitsglas ESG 4mm
Glasdesign:	<input type="checkbox"/> Float klar, <input type="checkbox"/> Ornamentgläser, <input type="checkbox"/> Designgläser
Oberflächenart:	<input type="checkbox"/> CPL, <input type="checkbox"/> Schichtstoff 0,8 mm, <input type="checkbox"/> G-TEC®, <input type="checkbox"/> Lack, <input type="checkbox"/> Dekor, <input type="checkbox"/> Linoleum (kein FSC/PEFC)
Oberfläche:	lt. GARANT - Produktsortiment

## Konstruktionsmerkmale Zarge:

Typ	ohne
Schiebetürbeschlag	LIMATIC
Kantenform	ohne
Wandstärke	>=100 mm

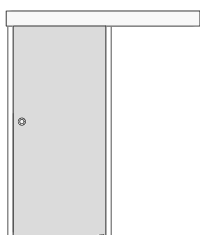


			
Holzzarge, 1-flügelig	Holzzarge, 2-flügelig	ohne Zarge, 1-flügelig	ohne Zarge, 2-flügelig
Seite 74	Seite 85	Seite 96	Seite 106



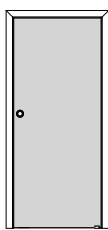
in Wand

Seite 75



vor der Wand

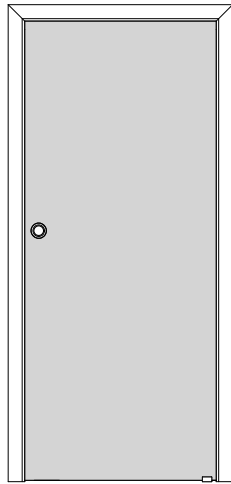
Seite 78



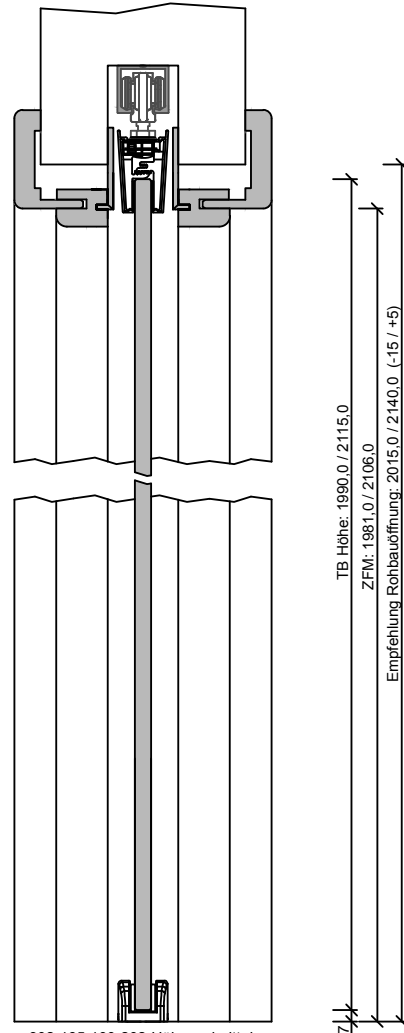
502-041-111-100\_Ansicht.dwg

Basic

Seite 76

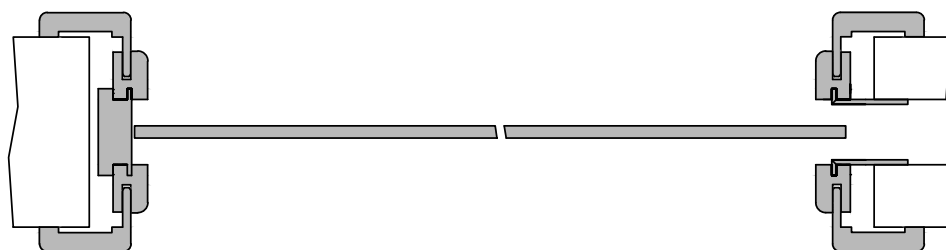


502-541-111-100\_Ansicht.tcd



302-165-100-202-Höhenschnitt.dwg

TB Höhe: 1990,0 / 2115,0  
ZFM: 1981,0 / 2106,0  
Empfehlung Rohbauöffnung: 2015,0 / 2140,0 (-15 / +5)



Zargenfalzmaßbreite [ZFMB]: 591,0 / 716,0 / 841,0 / 966,0  
TB Breite [TBB]: 600,0 / 725,0 / 850,0 / 975,0  
Empfehlung Wandöffnung: 645,0 / 770,0 / 895,0 / 1020,0 (-10 / +20)

502-603-165-100-Querschnitt.dwg



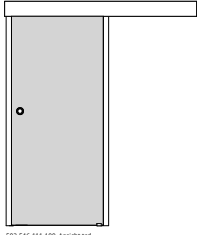
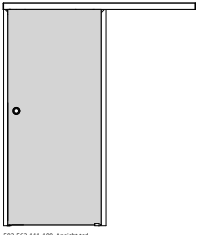
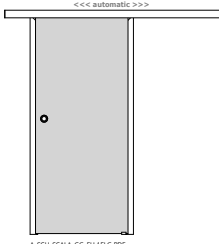
## Konstruktionsmerkmale Türblatt:

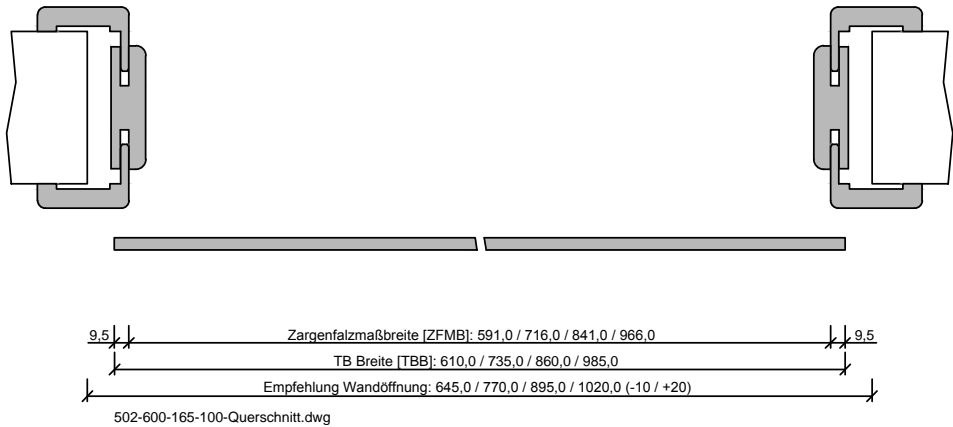
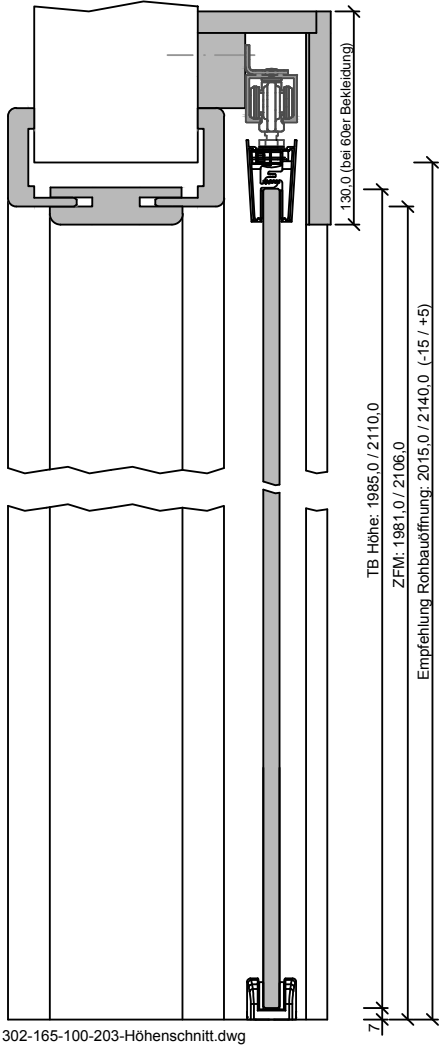
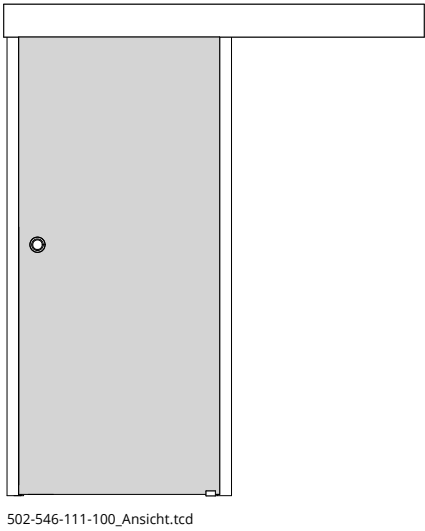
Türblatt:	Ganzglastür, 1-flügelig, für Beschläge vorgerichtet, Folienverpackt
TB-Maße stumpf (BxH):	610 - 1235 x 1735 - 2235
Kürzbarkeit:	nicht kürzbar
Dicke:	ca. 8mm
Flächengewicht:	ca. 20,0 kg/m²
Innenlage:	Glas
Falz:	stumpf
Kantenprofil:	Eckig, polierte Kante
Schloss:	<input type="checkbox"/> Griffmuschel rund, lose beigelegt, <input type="checkbox"/> Griffstange, lose beigelegt
Glas:	Sicherheitsglas ESG 8mm
Glasdesign:	<input type="checkbox"/> Float klar, <input type="checkbox"/> Ornamentgläser, <input type="checkbox"/> Designgläser
Oberflächenart:	Glas
Oberfläche:	lt. GARANT - Produktsortiment

## Konstruktionsmerkmale Zarge:

Typ	Schiebtürzarge in Wand laufend
Material	Futterteile aus 22 mm Spanplatte, Bekleidungen aus 12 mm Spanplatte/MDF
Schiebetürbeschlag	<input type="checkbox"/> Basic, <input type="checkbox"/> Basic mit Softstop einseitig ab Türbreite 515, <input type="checkbox"/> Basic mit Softstop beidseitig ab Türbreite 840
Eckverbindung	Eckverbindung auf Gerung
Verstellbereich	WS 105: -10/+0; WS 125, 145, 165: -10/+10; WS>165: -10/+30
Kantenform	<input type="checkbox"/> Eckig E, <input type="checkbox"/> Rund R, <input type="checkbox"/> Profil P, <input type="checkbox"/> kleine Rundkante
Wandstärke	<input type="checkbox"/> 125, <input type="checkbox"/> 145, <input type="checkbox"/> 165, <input type="checkbox"/> 185, <input type="checkbox"/> 205, <input type="checkbox"/> 220, <input type="checkbox"/> 240, <input type="checkbox"/> 260, <input type="checkbox"/> 270, <input type="checkbox"/> 290, <input type="checkbox"/> 310, <input type="checkbox"/> 325, <input type="checkbox"/> 340, <input type="checkbox"/> 360, <input type="checkbox"/> 380, <input type="checkbox"/> 400
Oberflächenart	<input type="checkbox"/> Lack, <input type="checkbox"/> G-TEC®, <input type="checkbox"/> Weiß Grundiert, <input type="checkbox"/> CPL, <input type="checkbox"/> Dekor, <input type="checkbox"/> HPL



 502-546-111-100_Ansicht.tot	 502-562-111-100_Ansicht.tot	 <<< automatic >>> A_SCH_SCALA_GG_FU-1-FLUG.PDF
Basic	LINE	LIMATIC
Seite 79	Seite 81	Seite 83



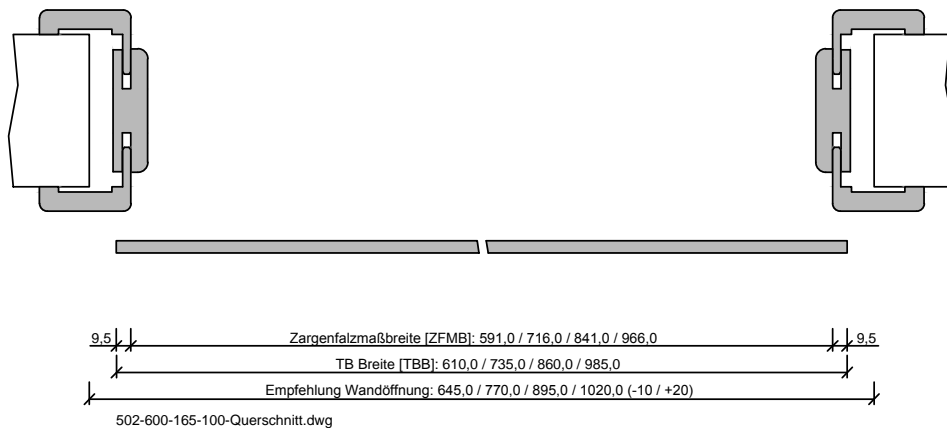
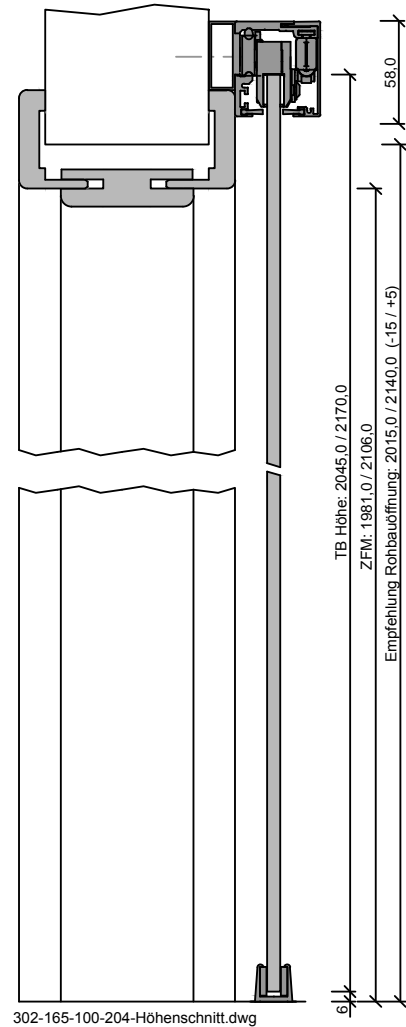
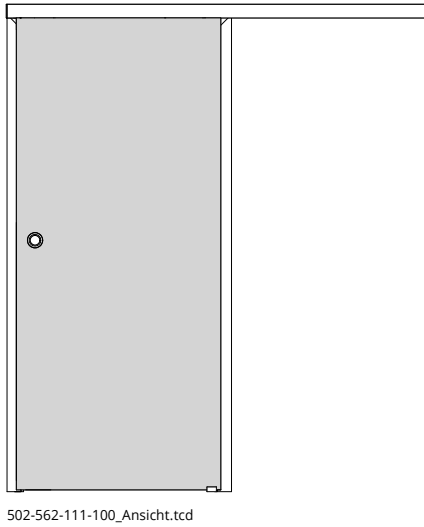
## Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt:	Ganzglastür, 1-flügelig, für Beschläge vorgerichtet, Folienverpackt
TB-Maße gefälzt (BxH):	584 - 1209 x 1722 - 2222
Kürzbarkeit:	nicht kürzbar
Dicke:	ca. 8mm
Flächengewicht:	ca. 20,0 kg/m²
Innenlage:	Glas
Falz:	stumpf
Kantenprofil:	Eckig, polierte Kante
Schloss:	<input type="checkbox"/> Griffmuschel rund, lose beigelegt, <input type="checkbox"/> Griffstange, lose beigelegt
Glas:	Sicherheitsglas ESG 8mm
Glasdesign:	<input type="checkbox"/> Float klar, <input type="checkbox"/> Ornamentgläser, <input type="checkbox"/> Designgläser
Oberflächenart:	Glas
Oberfläche:	lt. GARANT - Produktsortiment

## Konstruktionsmerkmale Zarge:

Typ	Schiebtürzarge vor der Wand laufend
Material	Futterteile aus 22 mm Spanplatte, Bekleidungen aus 12 mm Spanplatte/MDF
Schiebetürbeschlag	<input type="checkbox"/> Basic, <input type="checkbox"/> Basic mit Softstop einseitig ab Türbreite 515, <input type="checkbox"/> Basic mit Softstop beidseitig ab Türbreite 840
Eckverbindung	Eckverbindung auf Gerung
Verstellbereich	Zierbekleidung ab WS105 mit Wandstärkenausgleich -10 bis +30 mm
Kantenform	<input type="checkbox"/> Eckig E, <input type="checkbox"/> Rund R, <input type="checkbox"/> Profil P, <input type="checkbox"/> kleine Rundkante
Wandstärke	<input type="checkbox"/> 85, <input type="checkbox"/> 105, <input type="checkbox"/> 125, <input type="checkbox"/> 145, <input type="checkbox"/> 165, <input type="checkbox"/> 185, <input type="checkbox"/> 205, <input type="checkbox"/> 220, <input type="checkbox"/> 240, <input type="checkbox"/> 260, <input type="checkbox"/> 270, <input type="checkbox"/> 290, <input type="checkbox"/> 310, <input type="checkbox"/> 325, <input type="checkbox"/> 340, <input type="checkbox"/> 360, <input type="checkbox"/> 380, <input type="checkbox"/> 400
Oberflächenart	<input type="checkbox"/> Lack, <input type="checkbox"/> G-TEC®, <input type="checkbox"/> Weiß Grundiert, <input type="checkbox"/> CPL, <input type="checkbox"/> Dekor, <input type="checkbox"/> HPL





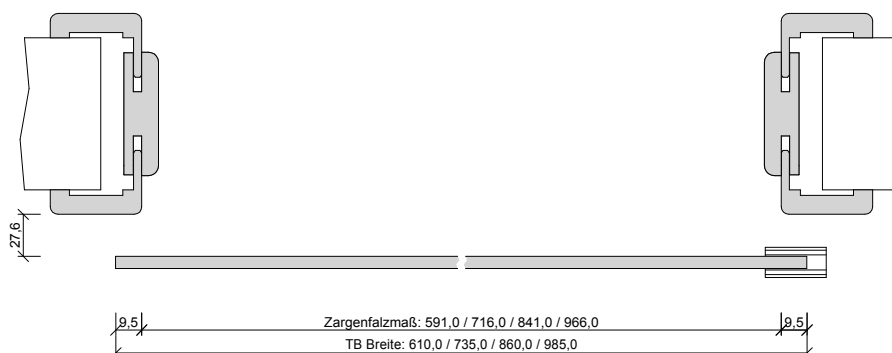
## Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt:	Ganzglastür, 1-flügelig, für Beschläge vorgerichtet, Folienverpackt
TB-Maße gefälzt (BxH):	610 - 1235 x 1735 - 2235
Kürzbarkeit:	nicht kürzbar
Dicke:	ca. 8mm
Flächengewicht:	ca. 20,0 kg/m²
Innenlage:	Glas
Falz:	stumpf
Kantenprofil:	Eckig, polierte Kante
Schloss:	[ ] Griffmuschel rund, lose beigelegt, [ ] Griffstange, lose beigelegt
Glas:	Sicherheitsglas ESG 8mm
Glasdesign:	[ ] Float klar, [ ] Ornamentgläser, [ ] Designgläser
Oberflächenart:	Glas
Oberfläche:	lt. GARANT - Produktsortiment

## Konstruktionsmerkmale Zarge:

Typ	Schiebtürzarge vor der Wand laufend
Material	Futterteile aus 22 mm Spanplatte, Bekleidungen aus 12 mm Spanplatte/MDF
Schiebetürbeschlag	LINE
LINE mit Inlay	LINE - Beschlag optional mit Inlay erhältlich
Eckverbindung	Eckverbindung auf Gerung
Verstellbereich	Zierbekleidung ab WS105 mit Wandstärkenausgleich -10 bis +30 mm
Kantenform	[ ] Eckig E, [ ] Rund R, [ ] Profil P, [ ] kleine Rundkante
Wandstärke	[ ] 85, [ ] 105, [ ] 125, [ ] 145, [ ] 165, [ ] 185, [ ] 205, [ ] 220, [ ] 240, [ ] 260, [ ] 270, [ ] 290, [ ] 310, [ ] 325, [ ] 340, [ ] 360, [ ] 380, [ ] 400
Oberflächenart	[ ] Lack, [ ] G-TEC®, [ ] Weiß Grundiert, [ ] CPL, [ ] Dekor, [ ] HPL





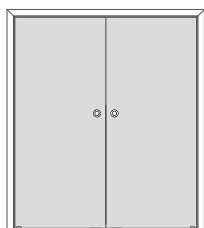
## Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt:	Ganzglastür, 1-flügelig, für Beschläge vorgerichtet, Folienverpackt
TB-Maße gefälzt (BxH):	610 - 1235 x 1735 - 2235
Kürzbarkeit:	nicht kürzbar
Dicke:	ca. 8mm
Flächengewicht:	ca. 20,0 kg/m²
Innenlage:	Glas
Falz:	stumpf
Kantenprofil:	Eckig, polierte Kante
Schloss:	[ ] Griffmuschel rund, lose beigelegt, [ ] Griffstange, lose beigelegt
Glas:	Sicherheitsglas ESG 8mm
Glasdesign:	[ ] Float klar, [ ] Ornamentgläser, [ ] Designgläser
Oberflächenart:	Glas
Oberfläche:	lt. GARANT - Produktsortiment

## Konstruktionsmerkmale Zarge:

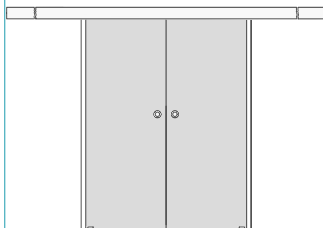
Typ	Schiebtürzarge vor der Wand laufend
Material	Futterteile aus 22 mm Spanplatte, Bekleidungen aus 12 mm Spanplatte/MDF
Schiebetürbeschlag	LIMATIC
Eckverbindung	Eckverbindung auf Gerung
Verstellbereich	Zierbekleidung ab WS105 mit Wandstärkenausgleich -10 bis +30 mm
Kantenform	[ ] Eckig E, [ ] Rund R, [ ] Profil P, [ ] kleine Rundkante
Wandstärke	[ ] 85, [ ] 105, [ ] 125, [ ] 145, [ ] 165, [ ] 185, [ ] 205, [ ] 220, [ ] 240, [ ] 260, [ ] 270, [ ] 290, [ ] 310, [ ] 325, [ ] 340, [ ] 360, [ ] 380, [ ] 400
Oberflächenart	[ ] Lack, [ ] G-TEC®, [ ] Weiß Grundiert, [ ] CPL, [ ] Dekor, [ ] HPL





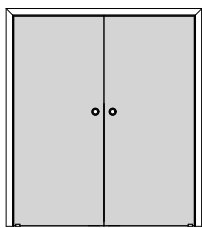
in Wand

Seite 86



vor der Wand

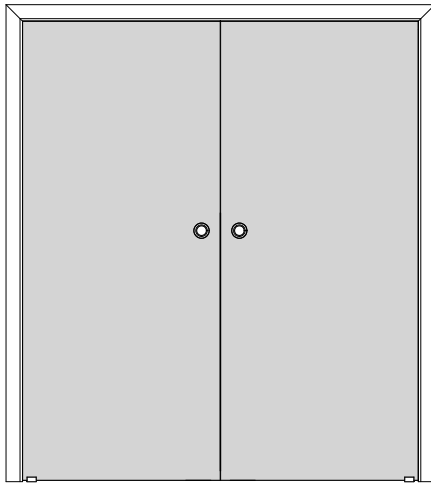
Seite 89



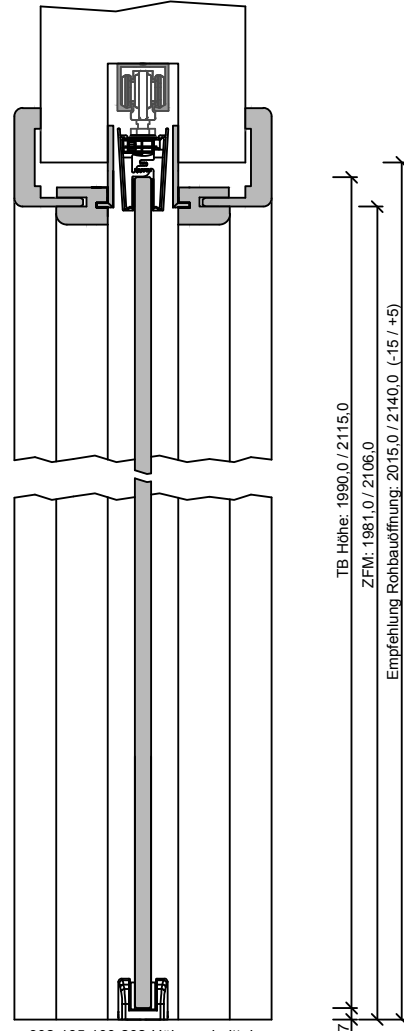
602-543-111-100\_Ansicht.txd

Basic

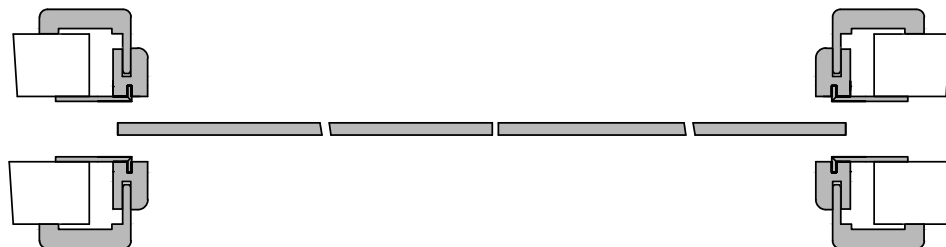
Seite 87



602-543-111-100\_Ansicht.tcd



302-165-100-202-Höhenschnitt.dwg



Zargenfalzmaßbreite [ZFMB]: 1191,0 / 1441,0 / 1691,0 / 1941,0  
TB Breite [TBB]: 600,0 / 725,0 / 850,0 / 975,0  
Empfehlung Wandöffnung: 1270,0 / 1520,0 / 1770,0 / 2020,0 (-10 / +20)

602-603-165-100-Querschnitt.dwg



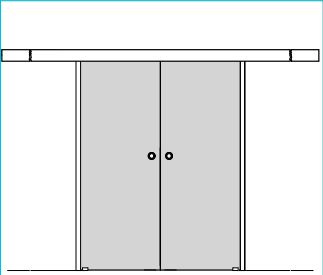
## Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt:	Ganzglastür, 2-flügelig, für Beschläge vorgerichtet, Folienverpackt
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH):	1220 - 2470 x 1735 - 2235
Kürzbarkeit:	nicht kürzbar
Dicke:	ca. 8mm
Flächengewicht:	ca. 20,0 kg/m²
Innenlage:	Glas
Falz:	stumpf
Kantenprofil:	Eckig, polierte Kante
Schloss:	[ ] Griffmuschel rund, lose beigelegt, [ ] Griffstange, lose beigelegt
Glas:	Sicherheitsglas ESG 8mm
Glasdesign:	[ ] Float klar, [ ] Ornamentgläser, [ ] Designgläser
Oberflächenart:	Glas
Oberfläche:	lt. GARANT - Produktsortiment

## Konstruktionsmerkmale Zarge:

Typ	Schiebtürzarge in Wand laufend
Material	Futterteile aus 22 mm Spanplatte, Bekleidungen aus 12 mm Spanplatte/MDF
Schiebetürbeschlag	[ ] Basic, [ ] Basic mit Softstop einseitig ab Türbreite 515, [ ] Basic mit Softstop beidseitig ab Türbreite 840
Eckverbindung	Eckverbindung auf Gerung
Verstellbereich	WS 105: -10/+0; WS 125, 145, 165: -10/+10; WS>165: -10/+30
Kantenform	[ ] Eckig E, [ ] Rund R, [ ] Profil P, [ ] kleine Rundkante
Wandstärke	[ ] 125, [ ] 145, [ ] 165, [ ] 185, [ ] 205, [ ] 220, [ ] 240, [ ] 260, [ ] 270, [ ] 290, [ ] 310, [ ] 325, [ ] 340, [ ] 360, [ ] 380, [ ] 400
Oberflächenart	[ ] Lack, [ ] G-TEC®, [ ] Weiß Grundiert, [ ] CPL, [ ] Dekor, [ ] HPL

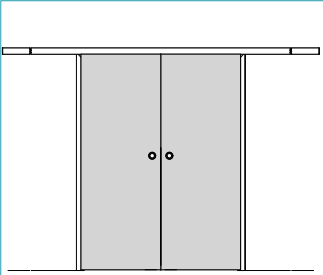




602-548-111-100\_Ansicht.cad

Basic

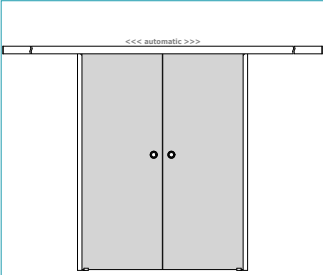
Seite 90



602-545-111-100\_Ansicht.cad

LINE

Seite 92

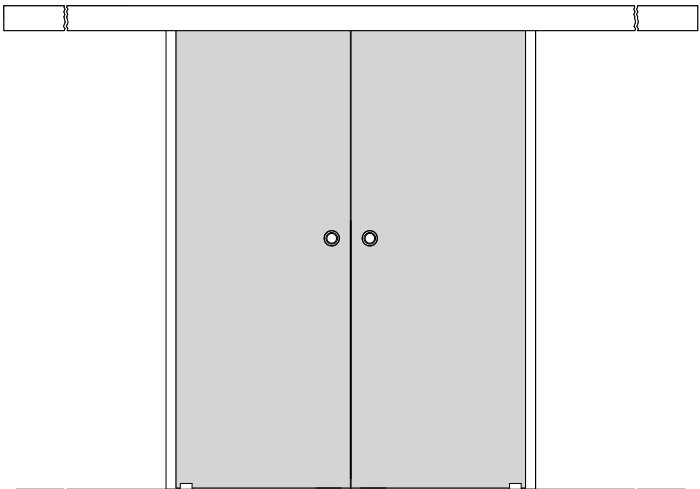


<<< automatic >>>

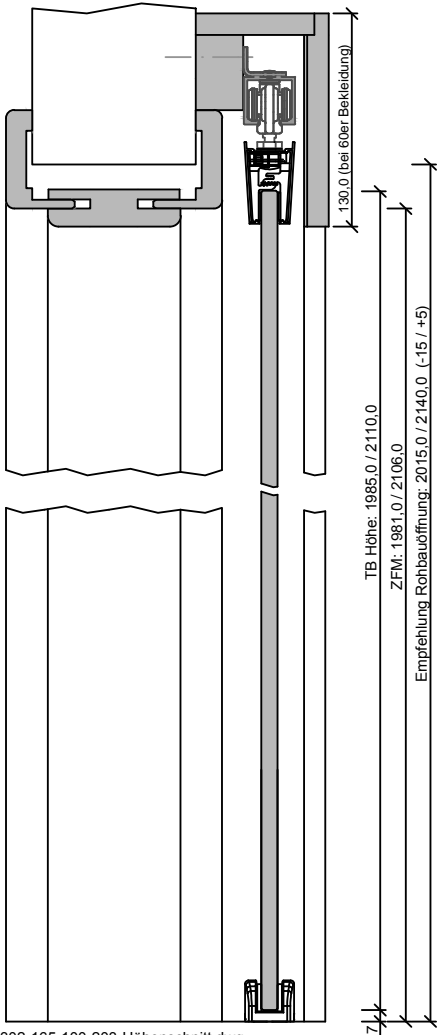
A\_SCH\_SCALE\_GG\_FU-2FLUG.PDF

LIMATIC

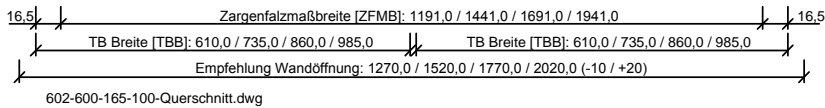
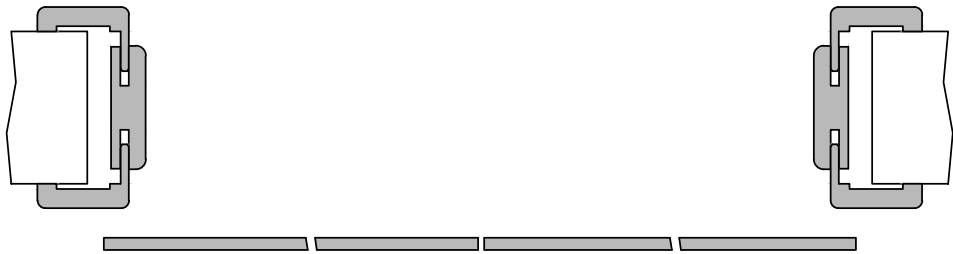
Seite 94



602-548-111-100\_Ansicht.tcd



302-165-100-203-Höhenschnitt.dwg



602-600-165-100-Querschnitt.dwg



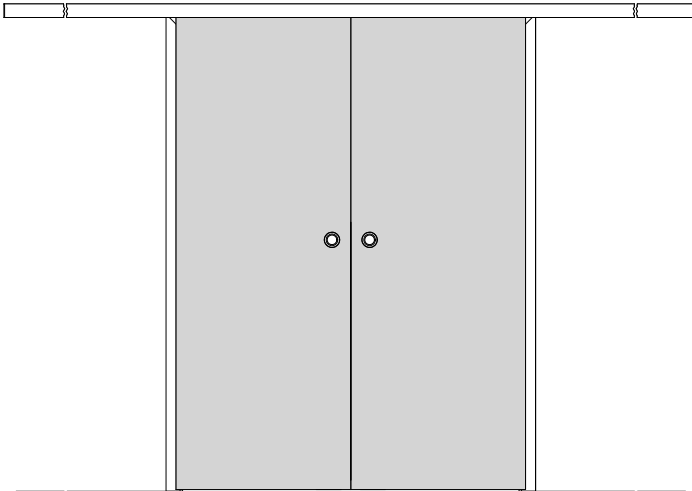
## Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt:	Ganzglastür, 2-flügelig, für Beschläge vorgerichtet, Folienverpackt
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH):	1220 - 2470 x 1735 - 2235
Kürzbarkeit:	nicht kürzbar
Dicke:	ca. 8mm
Flächengewicht:	ca. 20,0 kg/m²
Innenlage:	Glas
Falz:	stumpf
Kantenprofil:	Eckig, polierte Kante
Schloss:	[ ] Griffmuschel rund, lose beigelegt, [ ] Griffstange, lose beigelegt
Glas:	Sicherheitsglas ESG 8mm
Glasdesign:	[ ] Float klar, [ ] Ornamentgläser, [ ] Designgläser
Oberflächenart:	Glas
Oberfläche:	lt. GARANT - Produktsortiment

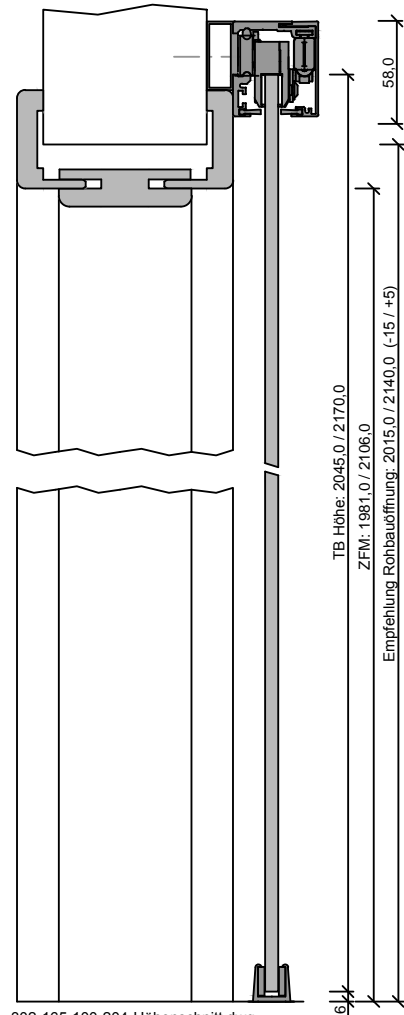
## Konstruktionsmerkmale Zarge:

Typ	Schiebtürzarge vor der Wand laufend
Material	Futterteile aus 22 mm Spanplatte, Bekleidungen aus 12 mm Spanplatte/MDF
Schiebetürbeschlag	[ ] Basic, [ ] Basic mit Softstop einseitig ab Türbreite 515, [ ] Basic mit Softstop beidseitig ab Türbreite 840
Eckverbindung	Eckverbindung auf Gerung
Verstellbereich	Zierbekleidung ab WS105 mit Wandstärkenausgleich -10 bis +30 mm
Kantenform	[ ] Eckig E, [ ] Rund R, [ ] Profil P, [ ] kleine Rundkante
Wandstärke	[ ] 85, [ ] 105, [ ] 125, [ ] 145, [ ] 165, [ ] 185, [ ] 205, [ ] 220, [ ] 240, [ ] 260, [ ] 270, [ ] 290, [ ] 310, [ ] 325, [ ] 340, [ ] 360, [ ] 380, [ ] 400
Oberflächenart	[ ] Lack, [ ] G-TEC®, [ ] Weiß Grundiert, [ ] CPL, [ ] Dekor, [ ] HPL

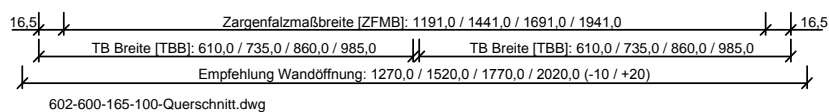




602-565-111-100\_Ansicht.tcd



302-165-100-204-Höhenschnitt.dwg



602-600-165-100-Querschnitt.dwg



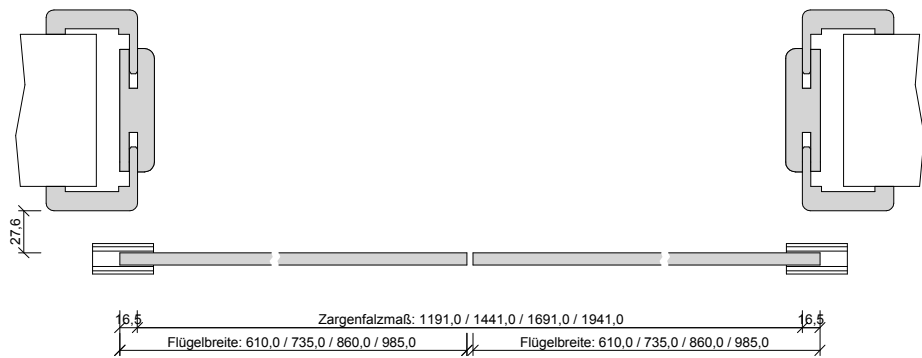
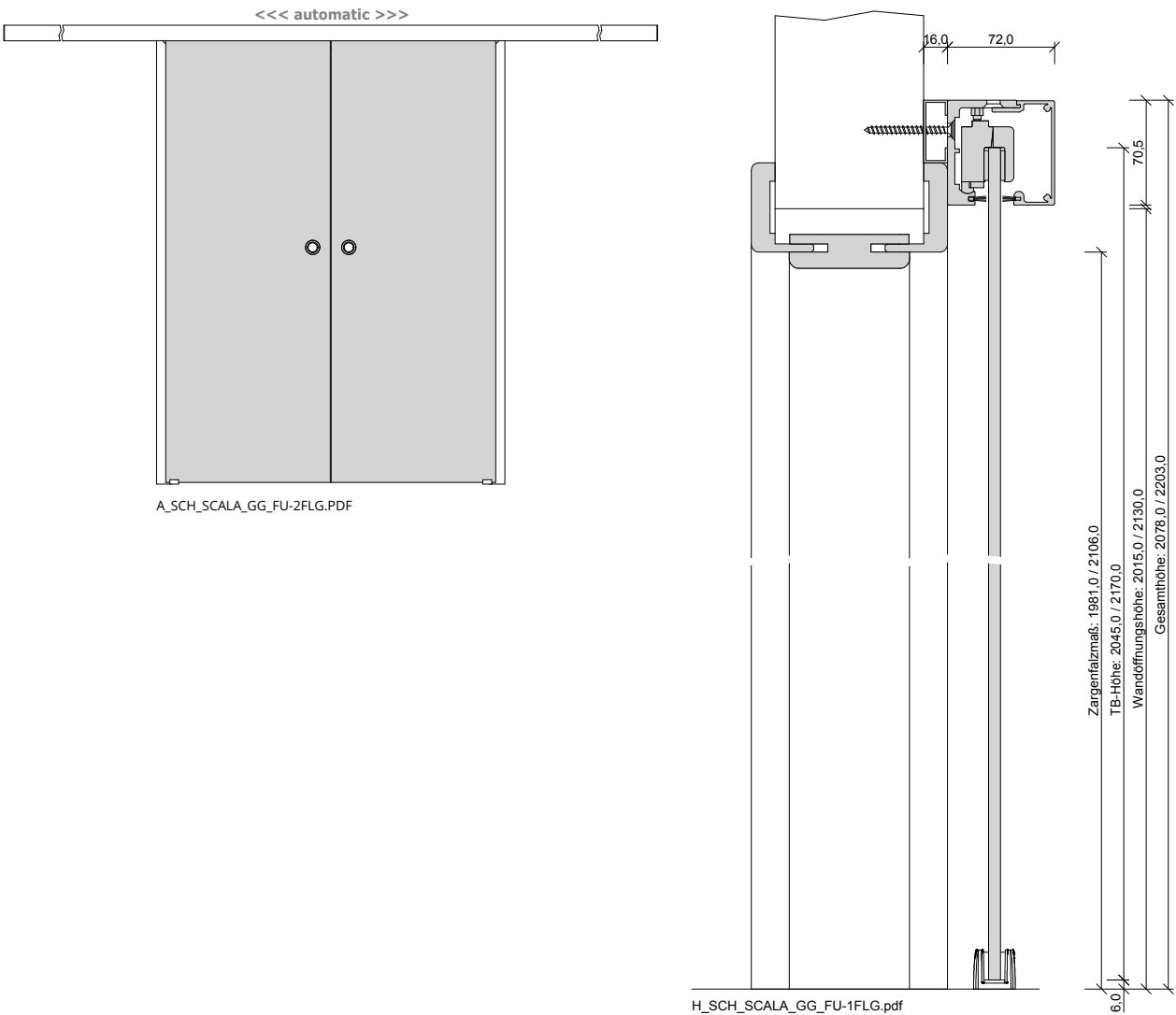
## Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt:	Ganzglastür, 2-flügelig, für Beschläge vorgerichtet, Folienverpackt
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH):	1220 - 2470 x 1735 - 2235
Kürzbarkeit:	nicht kürzbar
Dicke:	ca. 8mm
Flächengewicht:	ca. 20,0 kg/m²
Innenlage:	Glas
Falz:	stumpf
Kantenprofil:	Eckig, polierte Kante
Schloss:	[ ] Griffmuschel rund, lose beigelegt, [ ] Griffstange, lose beigelegt
Glas:	Sicherheitsglas ESG 8mm
Glasdesign:	[ ] Float klar, [ ] Ornamentgläser, [ ] Designgläser
Oberflächenart:	Glas
Oberfläche:	lt. GARANT - Produktsortiment

## Konstruktionsmerkmale Zarge:

Typ	Schiebtürzarge vor der Wand laufend
Material	Futterteile aus 22 mm Spanplatte, Bekleidungen aus 12 mm Spanplatte/MDF
Schiebetürbeschlag	LINE
LINE mit Inlay	LINE - Beschlag optional mit Inlay erhältlich
Eckverbindung	Eckverbindung auf Gerung
Verstellbereich	Zierbekleidung ab WS105 mit Wandstärkenausgleich -10 bis +30 mm
Kantenform	[ ] Eckig E, [ ] Rund R, [ ] Profil P, [ ] kleine Rundkante
Wandstärke	[ ] 85, [ ] 105, [ ] 125, [ ] 145, [ ] 165, [ ] 185, [ ] 205, [ ] 220, [ ] 240, [ ] 260, [ ] 270, [ ] 290, [ ] 310, [ ] 325, [ ] 340, [ ] 360, [ ] 380, [ ] 400
Oberflächenart	[ ] Lack, [ ] G-TEC®, [ ] Weiß Grundiert, [ ] CPL, [ ] Dekor, [ ] HPL





Q\_SCH\_SCALE\_GG\_FU-2FLG.pdf



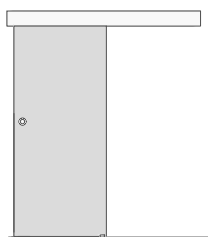
## Konstruktionsmerkmale Türblatt:

Türblatt:	Ganzglastür, 2-flügelig, für Beschläge vorgerichtet, Folienverpackt
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH):	1220 - 2470 x 1735 - 2235
Kürzbarkeit:	nicht kürzbar
Dicke:	ca. 8mm
Flächengewicht:	ca. 20,0 kg/m²
Innenlage:	Glas
Falz:	stumpf
Kantenprofil:	Eckig, polierte Kante
Schloss:	[ ] Griffmuschel rund, lose beigelegt, [ ] Griffstange, lose beigelegt
Glas:	Sicherheitsglas ESG 8mm
Glasdesign:	[ ] Float klar, [ ] Ornamentgläser, [ ] Designgläser
Oberflächenart:	Glas
Oberfläche:	lt. GARANT - Produktsortiment

## Konstruktionsmerkmale Zarge:

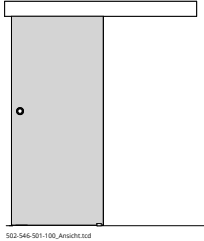
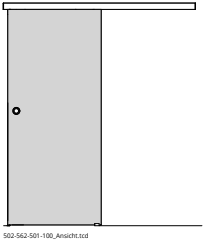
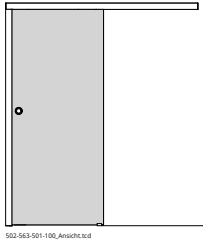
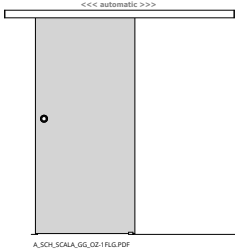
Typ	Schiebtürzarge vor der Wand laufend
Material	Futterteile aus 22 mm Spanplatte, Bekleidungen aus 12 mm Spanplatte/MDF
Schiebetürbeschlag	LIMATIC
Eckverbindung	Eckverbindung auf Gerung
Verstellbereich	Zierbekleidung ab WS105 mit Wandstärkenausgleich -10 bis +30 mm
Kantenform	[ ] Eckig E, [ ] Rund R, [ ] Profil P, [ ] kleine Rundkante
Wandstärke	[ ] 85, [ ] 105, [ ] 125, [ ] 145, [ ] 165, [ ] 185, [ ] 205, [ ] 220, [ ] 240, [ ] 260, [ ] 270, [ ] 290, [ ] 310, [ ] 325, [ ] 340, [ ] 360, [ ] 380, [ ] 400
Oberflächenart	[ ] Lack, [ ] G-TEC®, [ ] Weiß Grundiert, [ ] CPL, [ ] Dekor, [ ] HPL

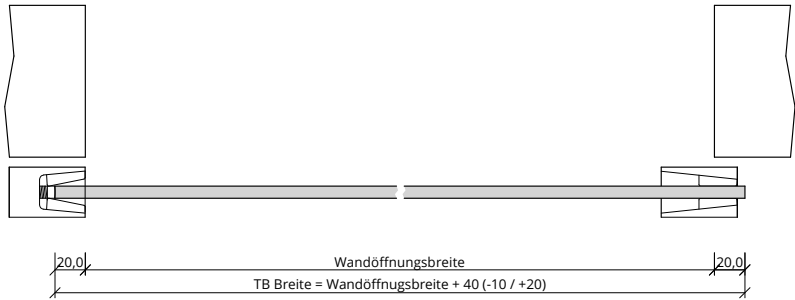
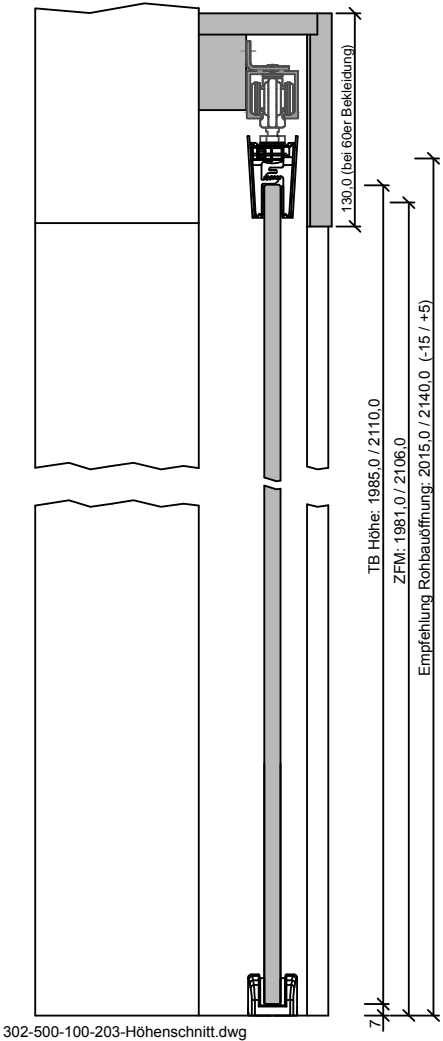
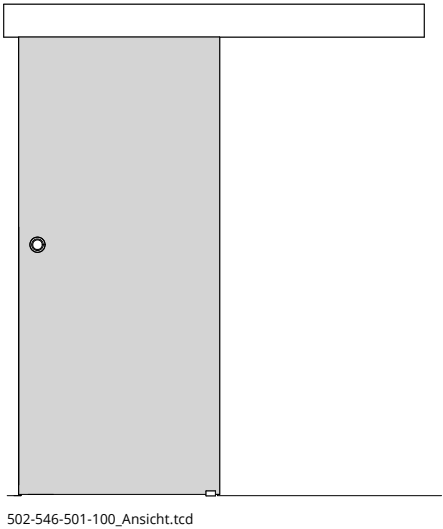




vor der Wand

Seite 97

			
Basic	LINE	LINE mit Anschlag	LIMATIC
Seite 98	Seite 100	Seite 102	Seite 104



502-600-460-100-Querschnitt.tcd



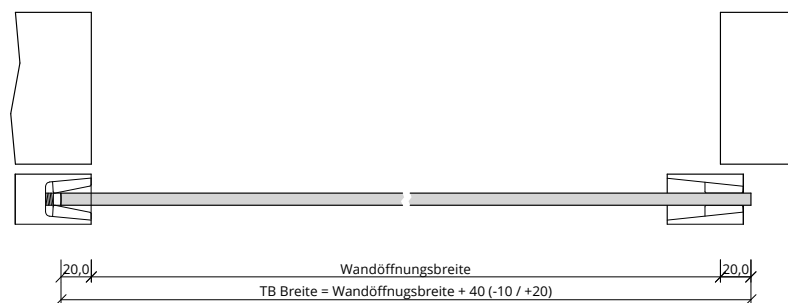
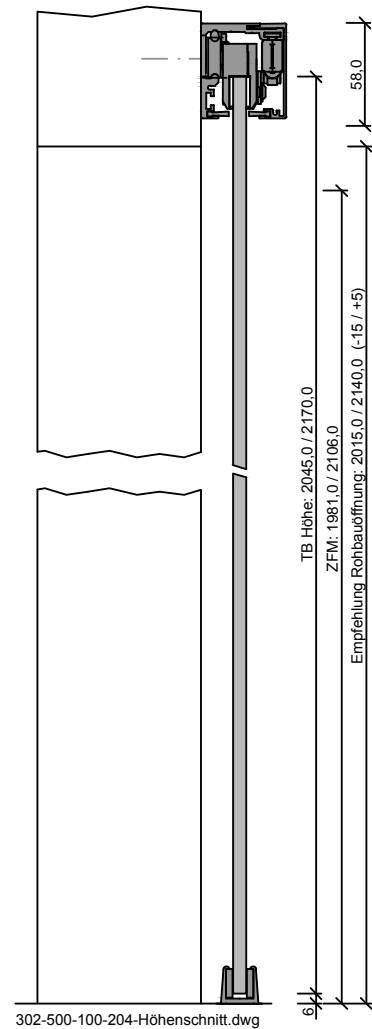
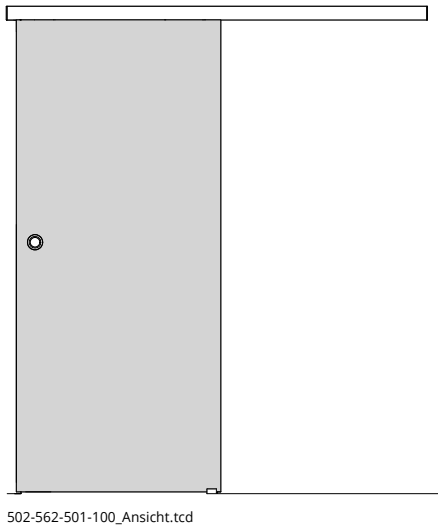
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt:	Ganzglastür, 1-flügelig, für Beschläge vorgerichtet, Folienverpackt
TB-Maße gefälzt (BxH):	584 - 1209 x 1722 - 2222
Kürzbarkeit:	nicht kürzbar
Dicke:	ca.8mm
Flächengewicht:	ca. 20,0 kg/m <sup>2</sup>
Innenlage:	Glas
Falz:	stumpf
Kantenprofil:	Eckig, polierte Kante
Schloss:	[ ] Griffmuschel rund, lose beigelegt, [ ] Griffstange, lose beigelegt
Glas:	Sicherheitsglas ESG 8mm
Glasdesign:	[ ] Float klar, [ ] Ornamentgläser, [ ] Designgläser
Oberflächenart:	Glas
Oberfläche:	lt. GARANT - Produktsortiment

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Typ	ohne
Schiebetürbeschlag	Basic
Kantenform	ohne
Wandstärke	>=100 mm





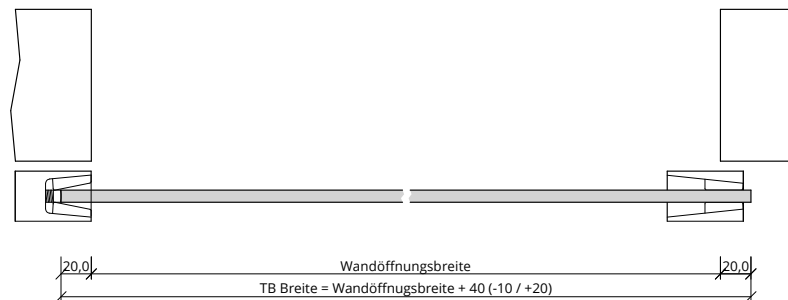
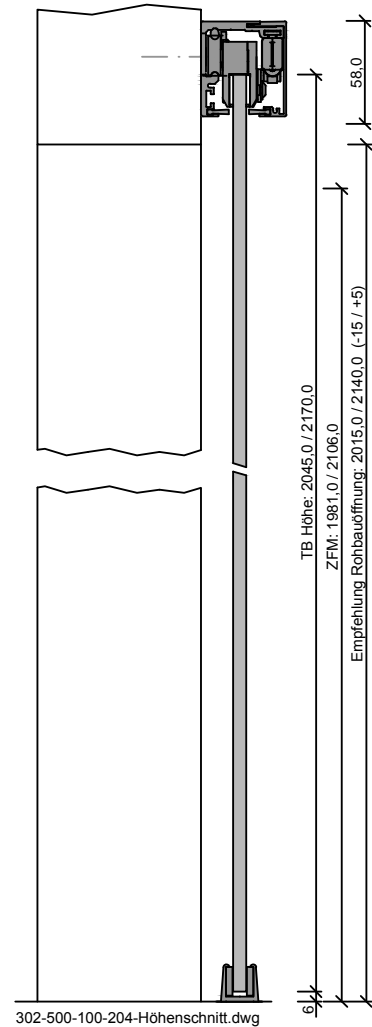
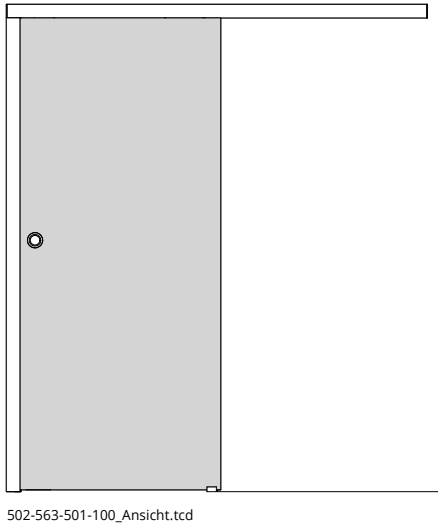
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt:	Ganzglastür, 1-flügelig, für Beschläge vorgerichtet, Folienverpackt
TB-Maße gefälzt (BxH):	610 - 1235 x 1735 - 2235
Kürzbarkeit:	nicht kürzbar
Dicke:	ca.8mm
Flächengewicht:	ca. 20,0 kg/m <sup>2</sup>
Innenlage:	Glas
Falz:	stumpf
Kantenprofil:	Eckig, polierte Kante
Schloss:	[ ] Griffmuschel rund, lose beigelegt, [ ] Griffstange, lose beigelegt
Glas:	Sicherheitsglas ESG 8mm
Glasdesign:	[ ] Float klar, [ ] Ornamentgläser, [ ] Designgläser
Oberflächenart:	Glas
Oberfläche:	lt. GARANT - Produktsortiment

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Typ	ohne
Schiebetürbeschlag	LINE
LINE mit Inlay	LINE - Beschlag optional mit Inlay erhältlich
Kantenform	ohne
Wandstärke	>=100 mm





**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt:	Ganzglastür, 1-flügelig, für Beschläge vorgerichtet, Folienverpackt
TB-Maße gefälzt (BxH):	610 - 1235 x 1735 - 2235
Kürzbarkeit:	nicht kürzbar
Dicke:	ca.8mm
Flächengewicht:	ca. 20,0 kg/m <sup>2</sup>
Innenlage:	Glas
Falz:	stumpf
Kantenprofil:	Eckig, polierte Kante
Schloss:	[ ] Griffmuschel rund, lose beigelegt, [ ] Griffstange, lose beigelegt
Glas:	Sicherheitsglas ESG 8mm
Glasdesign:	[ ] Float klar, [ ] Ornamentgläser, [ ] Designgläser
Oberflächenart:	Glas
Oberfläche:	lt. GARANT - Produktsortiment

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Typ	ohne
Schiebetürbeschlag	LINE mit Anschlag
LINE mit Inlay	LINE - Beschlag optional mit Inlay erhältlich
Kantenform	ohne
Wandstärke	>=100 mm





**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

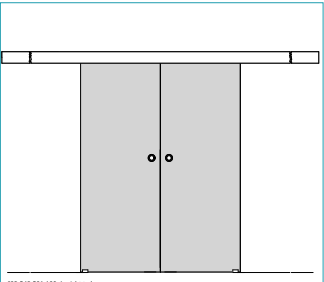
Türblatt:	Ganzglastür, 1-flügelig, für Beschläge vorgerichtet, Folienverpackt
TB-Maße gefälzt (BxH):	610 - 1235 x 1735 - 2235
Kürzbarkeit:	nicht kürzbar
Dicke:	ca.8mm
Flächengewicht:	ca. 20,0 kg/m <sup>2</sup>
Innenlage:	Glas
Falz:	stumpf
Kantenprofil:	Eckig, polierte Kante
Schloss:	[ ] Griffmuschel rund, lose beigelegt, [ ] Griffstange, lose beigelegt
Glas:	Sicherheitsglas ESG 8mm
Glasdesign:	[ ] Float klar, [ ] Ornamentgläser, [ ] Designgläser
Oberflächenart:	Glas
Oberfläche:	lt. GARANT - Produktsortiment

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Typ	ohne
Schiebetürbeschlag	LIMATIC
Kantenform	ohne
Wandstärke	>=100 mm



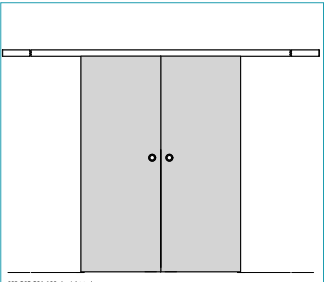

vor der Wand
Seite 107



602-548-501-100\_Ansicht.cxd

Basic

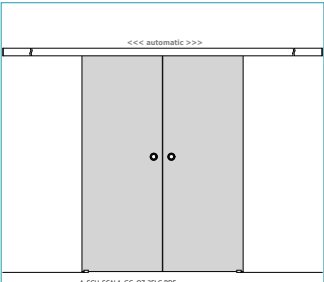
Seite 108



602-545-501-100\_Ansicht.cxd

LINE

Seite 110

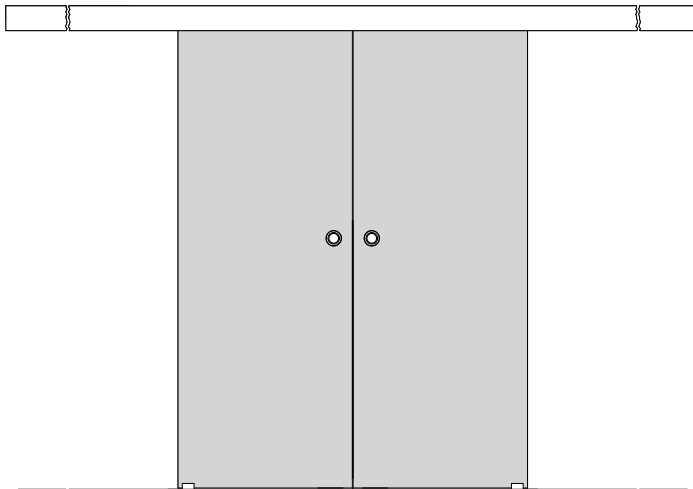


<<< automatic >>>

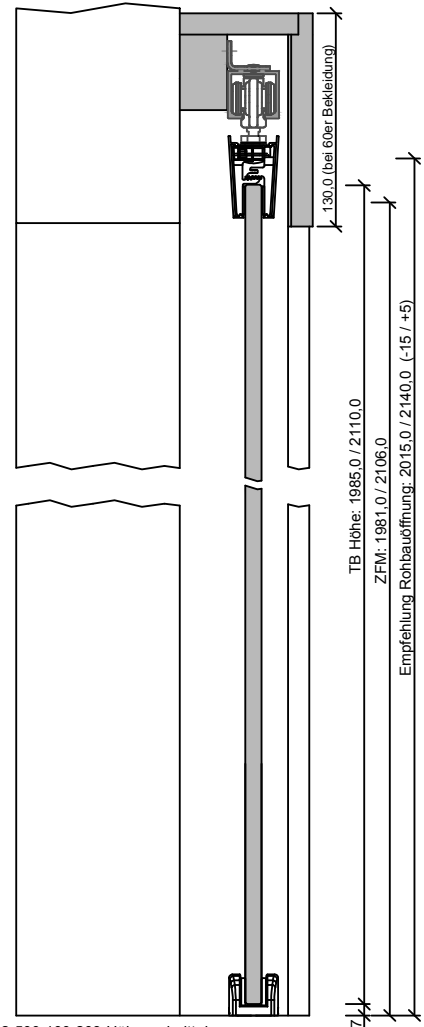
A\_SCH\_SCHALA\_GG\_02-2FLG.PDF

LIMATIC

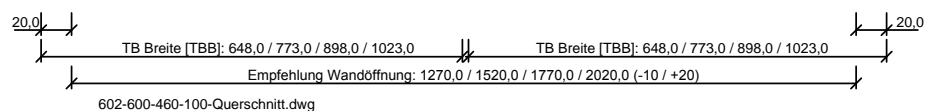
Seite 112



602-548-501-100\_Ansicht.tcd



302-500-100-203-Höhenschnitt.dwg



602-600-460-100-Querschnitt.dwg



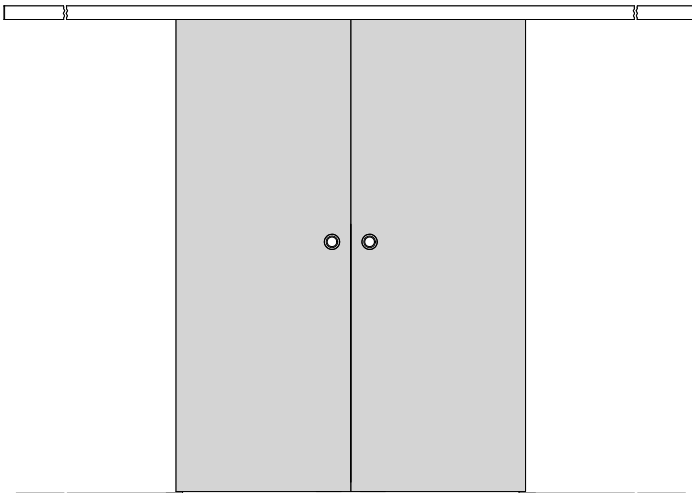
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt:	Ganzglastür, 2-flügelig, für Beschläge vorgerichtet, Folienverpackt
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH):	1220 - 2470 x 1735 - 2235
Kürzbarkeit:	nicht kürzbar
Dicke:	ca. 8mm
Flächengewicht:	ca. 20,0 kg/m <sup>2</sup>
Innenlage:	Glas
Falz:	stumpf
Kantenprofil:	Eckig, polierte Kante
Schloss:	[ ] Griffmuschel rund, lose beigelegt, [ ] Griffstange, lose beigelegt
Glas:	Sicherheitsglas ESG 8mm
Glasdesign:	[ ] Float klar, [ ] Ornamentgläser, [ ] Designgläser
Oberflächenart:	Glas
Oberfläche:	lt. GARANT - Produktsortiment

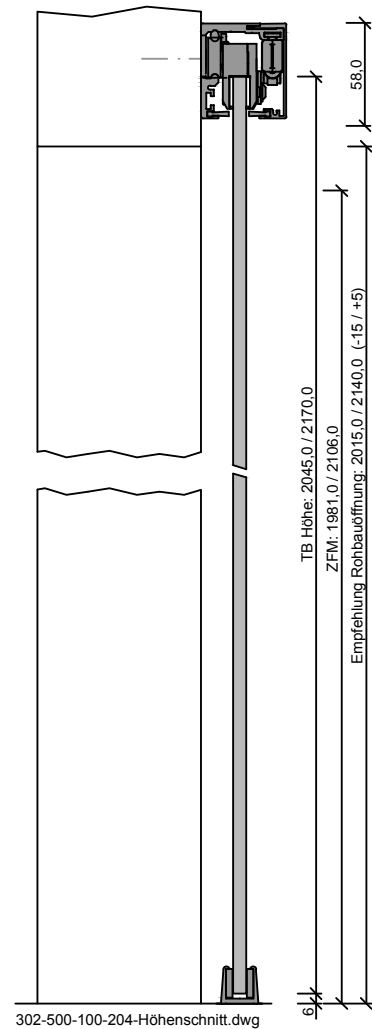
**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Typ	ohne
Schiebetürbeschlag	Basic
Kantenform	ohne
Wandstärke	>=100 mm

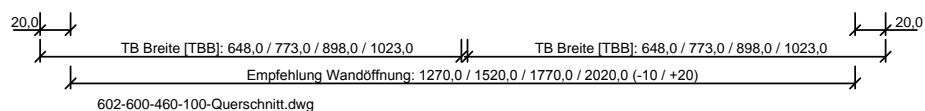




602-565-501-100\_Ansicht.tcd



302-500-100-204-Höhschnitt.dwg



602-600-460-100-Querschnitt.dwg



**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

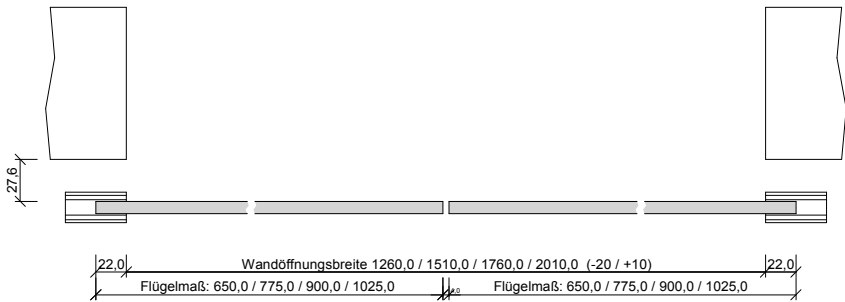
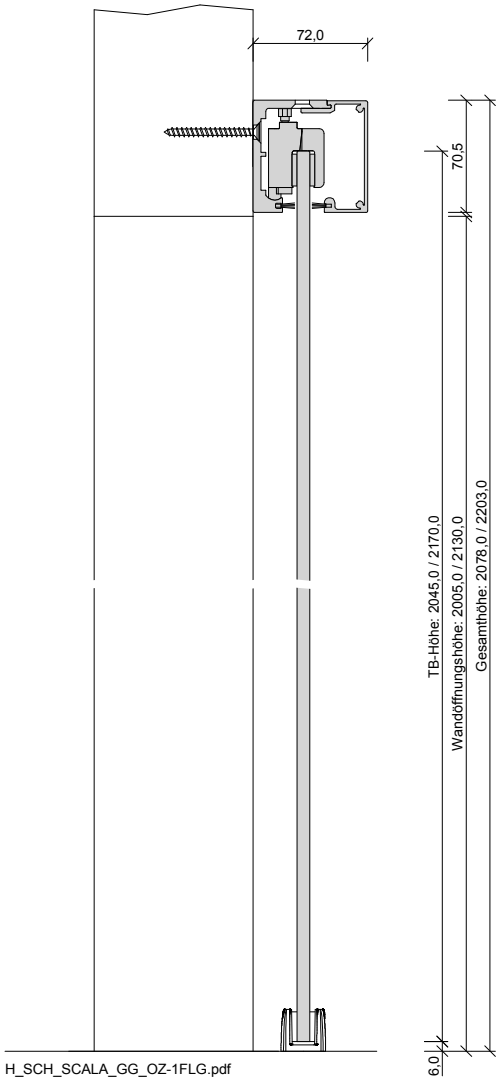
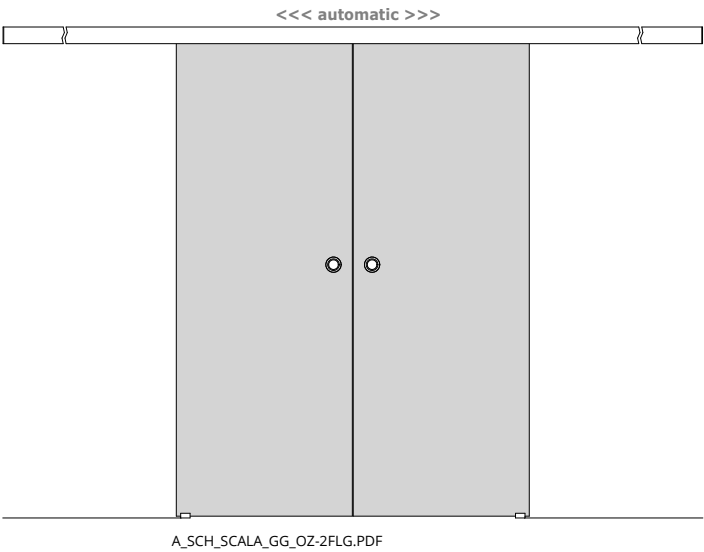
Türblatt:	Ganzglastür, 2-flügelig, für Beschläge vorgerichtet, Folienverpackt
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH):	1220 - 2470 x 1735 - 2235
Kürzbarkeit:	nicht kürzbar
Dicke:	ca. 8mm
Flächengewicht:	ca. 20,0 kg/m <sup>2</sup>
Innenlage:	Glas
Falz:	stumpf
Kantenprofil:	Eckig, polierte Kante
Schloss:	[ ] Griffmuschel rund, lose beigelegt, [ ] Griffstange, lose beigelegt
Glas:	Sicherheitsglas ESG 8mm
Glasdesign:	[ ] Float klar, [ ] Ornamentgläser, [ ] Designgläser
Oberflächenart:	Glas
Oberfläche:	lt. GARANT - Produktsortiment

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Typ	ohne
Schiebetürbeschlag	LINE
LINE mit Inlay	LINE - Beschlag optional mit Inlay erhältlich
Kantenform	ohne
Wandstärke	>=100 mm



Türenhandbuch » Normtüren » Schiebetür » Ganzglastür » ohne Zarge, 2-flügelig » vor der Wand » LIMATIC



Q\_SCH\_SCALA\_GG\_OZ-2FLG.pdf



**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

Türblatt:	Ganzglastür, 2-flügelig, für Beschläge vorgerichtet, Folienverpackt
2-flg. TB-Maße gefälzt (BxH):	1220 - 2470 x 1735 - 2235
Kürzbarkeit:	nicht kürzbar
Dicke:	ca. 8mm
Flächengewicht:	ca. 20,0 kg/m <sup>2</sup>
Innenlage:	Glas
Falz:	stumpf
Kantenprofil:	Eckig, polierte Kante
Schloss:	[ ] Griffmuschel rund, lose beigelegt, [ ] Griffstange, lose beigelegt
Glas:	Sicherheitsglas ESG 8mm
Glasdesign:	[ ] Float klar, [ ] Ornamentgläser, [ ] Designgläser
Oberflächenart:	Glas
Oberfläche:	lt. GARANT - Produktsortiment

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Typ	ohne
Schiebetürbeschlag	LIMATIC
Kantenform	ohne
Wandstärke	>=100 mm

