

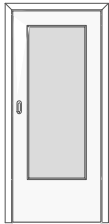
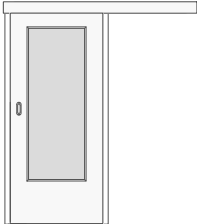
# GARANT Türenhandbuch

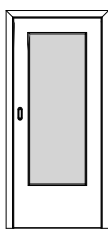
## Türenhandbuch

Normtüren » Schiebetür

Holztürblatt mit LA » Holzzarge, 1-flügelig



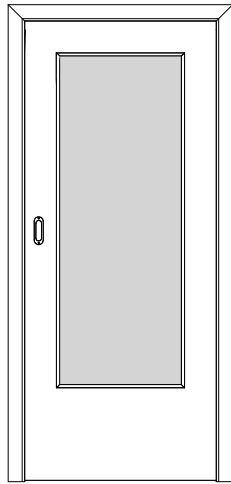
	
in Wand	vor der Wand
Seite 3	Seite 6



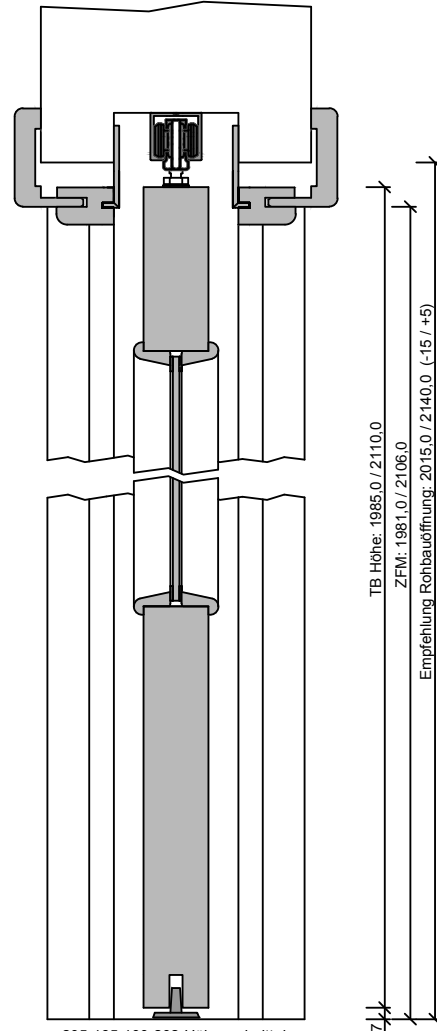
205-540-111-100\_Ansicht.dwg

Basic

Seite 4

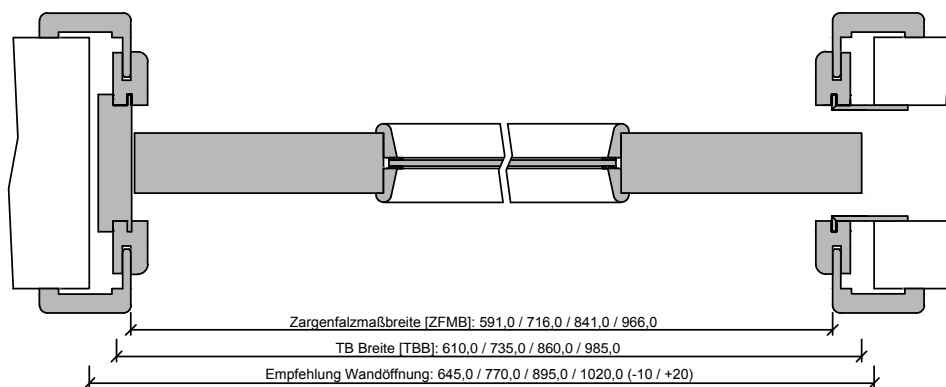


206-540-111-100\_Ansicht.tcd



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 [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)



**Klassifizierung:**

Beanspruchungsgruppe	Klasse M
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)
LGA-Schadstoffgeprüft	Zertifikats-Nr.: LH 60096531 0001

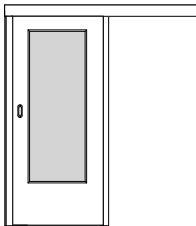
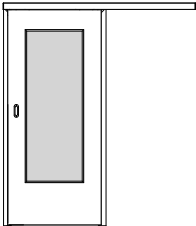
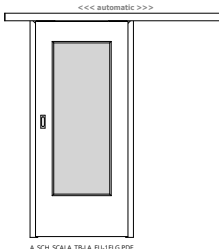
**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

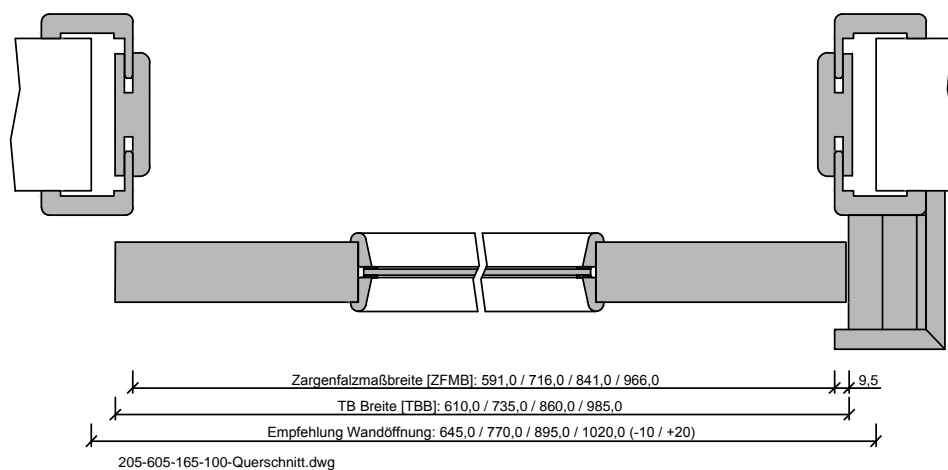
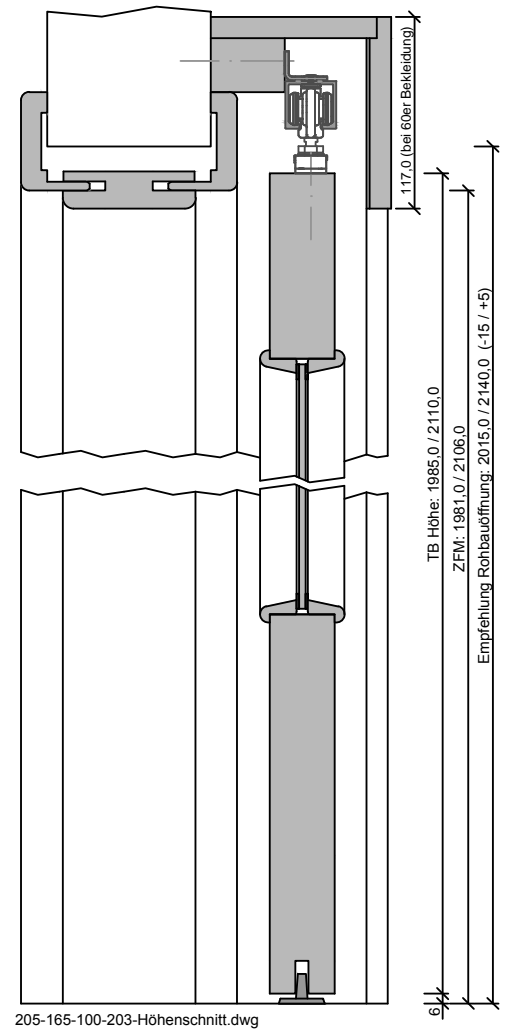
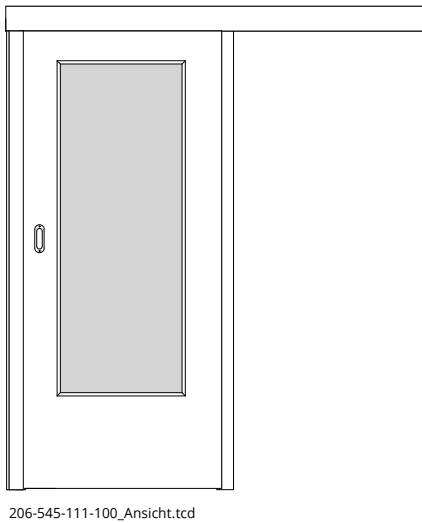
Türblatt:	Innentür nach DIN 68706 (mit LA), 1-flügelig, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
TB-Maße stumpf (BxH):	610 - 1235 x 1735 - 2235
Kürzbarkeit:	50mm
Dicke:	ca.40mm
Flächengewicht:	ca. 12,0 kg/m²
Innenlage:	Vollspanplatte VS
Rahmen:	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung:	<input type="checkbox"/> 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
Oberfläche:	lt. GARANT - Produktsortiment
Oberfläche TB lt. Produktsortiment:	_____
Türtyp lt. Produktsortiment	_____
Abmessungen: (BxH)	---- X ----

**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
Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment:	_____
Abmessungen (BxHxWS)	---- X ---- X ---



 <small>206-545-111-100_Ansicht.tot</small>	 <small>206-560-111-100_Ansicht.tot</small>	 <small>&lt;&lt;&lt; automatic &gt;&gt;&gt; A_SCH_SCHALA_TB_LA_FU-1FLG.PDF</small>
Basic	LINE	LIMATIC
Seite 7	Seite 9	Seite 11



**Klassifizierung:**

Beanspruchungsgruppe	Klasse M
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)
LGA-Schadstoffgeprüft	Zertifikats-Nr.: LH 60096531 0001

**Konstruktionsmerkmale Türblatt:**

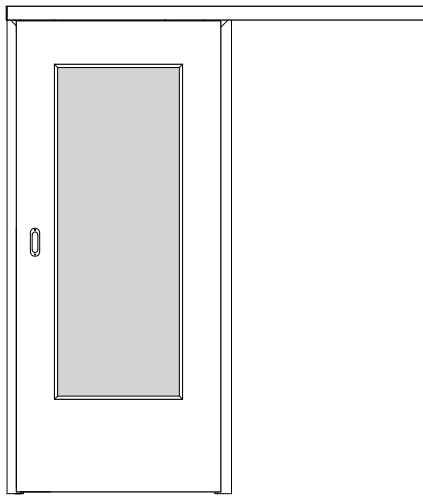
Türblatt:	Innentür nach DIN 68706 (mit LA), 1-flügelig, einhängfertig nach DIN 18101, Kartonverpackt
TB-Maße gefälzt (BxH):	610 - 1235 x 1735 - 2235
Kürzbarkeit:	50mm
Dicke:	ca.40mm
Flächengewicht:	ca. 12,0 kg/m²
Innenlage:	Vollspanplatte VS
Rahmen:	MDF-Rahmen, unten 2-fach
Absperrung:	[ ] Spanplatte 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
Oberfläche:	lt. GARANT - Produktsortiment
Oberfläche TB lt. Produktsortiment:	_____
Türtyp lt. Produktsortiment	_____
Abmessungen: (BxH)	---- X ----

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

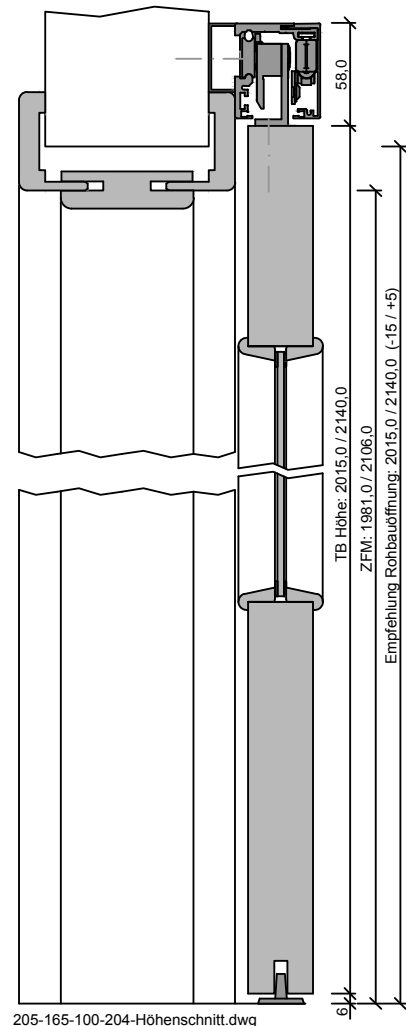
Typ	Schiebtürzarge vor der Wand laufend
Material	Futterteile aus 22 mm Spanplatte , Bekleidungen aus 12 mm Spanplatte/MDF
Schiebetürbeschlag	[ ] Basic, [ ] Basic mit Softstop einseitig ab Türbreite 515, [ ] Basic mit Softstop beidseitig ab Türbreite 840
Eckverbindung	Eckverbindung auf Gerung
Verstellbereich	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
Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment:	_____
Abmessungen (BxHxWS)	---- X ---- X ---



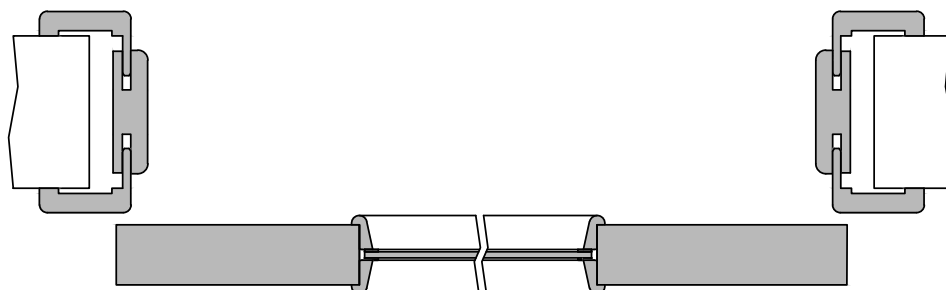




206-560-111-100\_Ansicht.tcd



205-165-100-204-Höhenschnitt.dwg



9,5 | Zargenfalzmaßbreite [ZFMB]: 591,0 / 716,0 / 841,0 / 966,0 | 9,5

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

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

205-600-165-100-Querschnitt.dwg



## Klassifizierung:

Beanspruchungsgruppe	Klasse M
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)
LGA-Schadstoffgeprüft	Zertifikats-Nr.: LH 60096531 0001

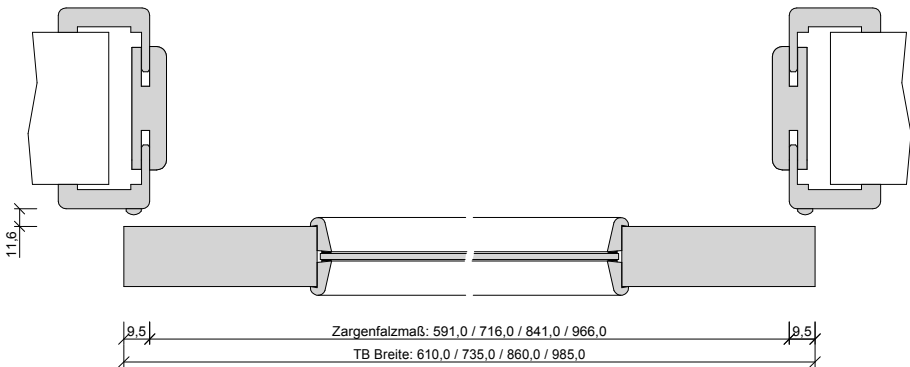
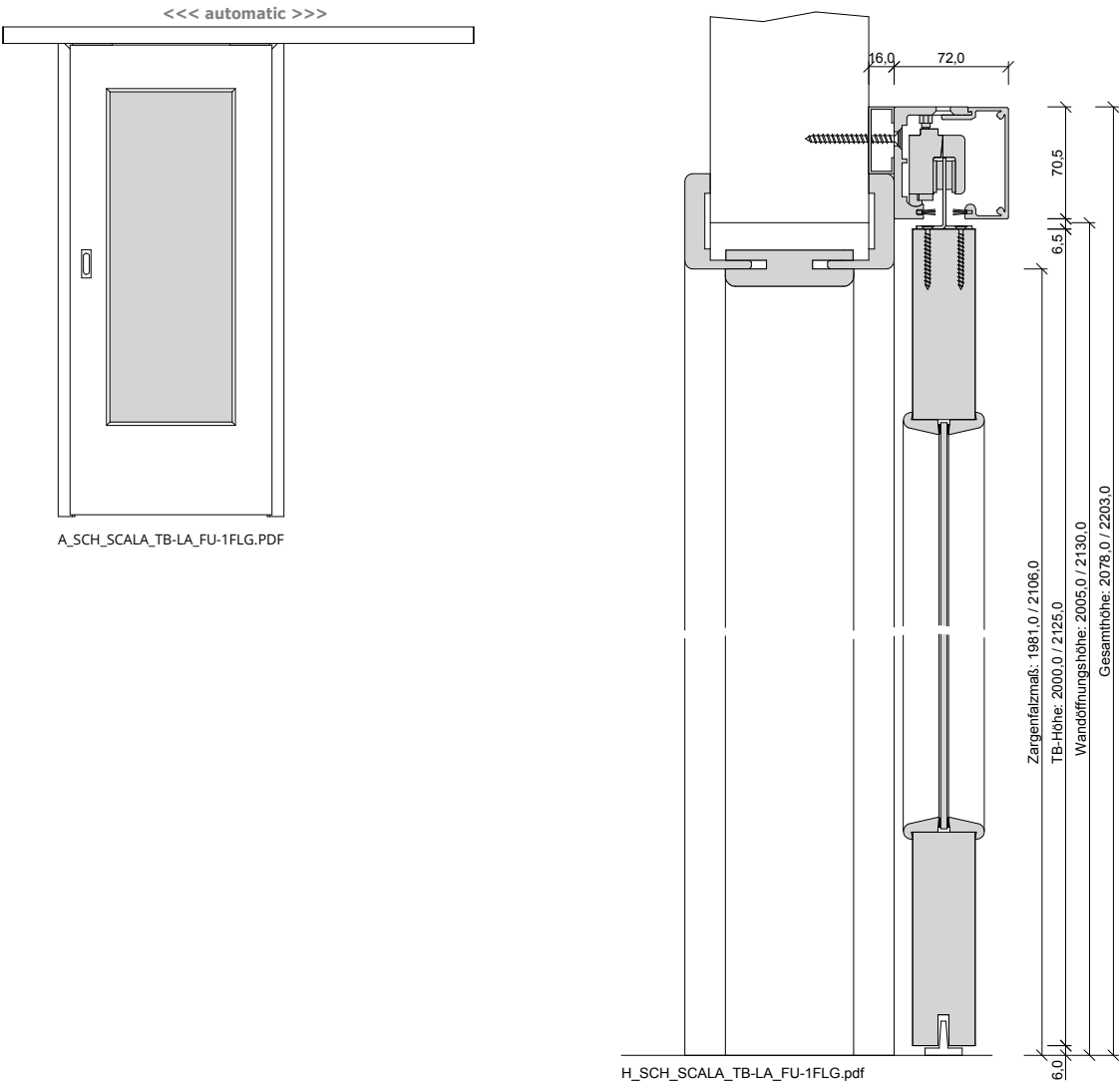
## Konstruktionsmerkmale Türblatt:

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
Oberfläche:	lt. GARANT - Produktsortiment
Oberfläche TB lt. Produktsortiment:	_____
Türtyp lt. Produktsortiment	_____
Abmessungen: (BxH)	---- X ----

## 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
Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment:	_____
Abmessungen (BxHxWS)	---- X ---- X ----





Q\_SCH\_SCALE\_TB-LA\_FU-1FLG.pdf



**Klassifizierung:**

Klimaklasse	KK1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)
Beanspruchungsgruppe	Klasse M
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)
LGA-Schadstoffgeprüft	Zertifikats-Nr.: LH 60096531 0001

**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
Oberfläche:	lt. GARANT - Produktsortiment
Oberfläche TB lt. Produktsortiment:	_____
Türtyp lt. Produktsortiment	_____
Abmessungen: (BxH)	---- X ----

**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
Oberfläche Zarge lt. Produktsortiment:	_____
Abmessungen (BxHxWS)	---- X ---- X ----

