

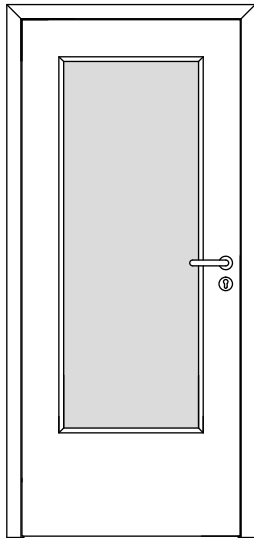
# GARANT Türenhandbuch

## Türenhandbuch

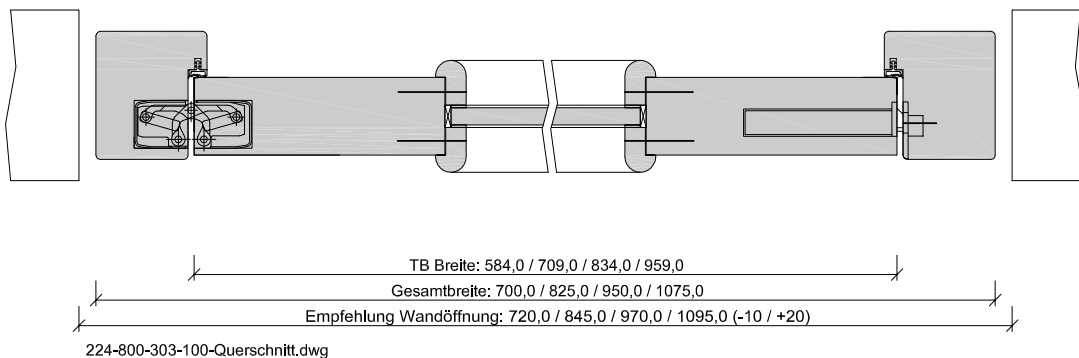
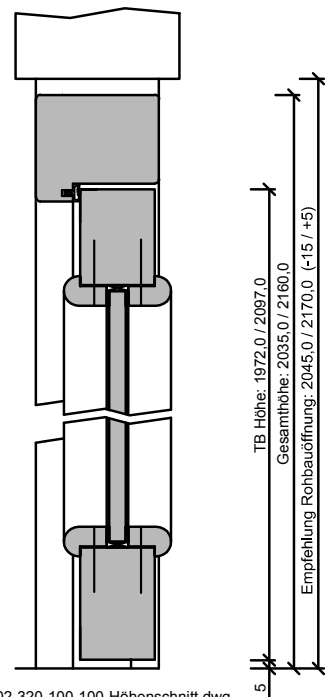
### Funktionstüren » Objekt

Türblatt + Blockrahmen (1-flg.) » stumpf » VS1/46-LA BA S, OBT





201-104-302-100\_Ansicht.dwg



**Klassifizierung**

Objekttür	VS1/46-LA
Klimaklasse	KK2 (Prüfklima b nach DIN EN 1121)
PEFC	85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000677 (je nach Oberfläche)

**Garant-Produktsortiment:**

Normelemente	[ ] TB-LA, [ ] TB-LA2, [ ] TB-LA3, [ ] TB-LA4-S/M/B, [ ] TB-LA5-S/N/B, [ ] TB-LA6, [ ] TB-LA10, [ ] TB-LA11, [ ] TB-LA12/13, [ ] TB-Sonder LA
Stilltüren	nicht möglich
Ganzglastür	nicht möglich

**Konstruktionsmerkmale Türblatt**

Türblatt	Objekttür, Kartonverpackt
Beanspruchungsgruppe	Klasse S (RAL MEB-S)
TB-Maße stumpf (bxh)	584 - 1209 x 1722 - 2222
Kürzbarkeit	50mm
Dicke	ca.46,0mm
Flächengewicht	ca. 27,0 kg/m²
Innenlage	Vollspaneinlage VS1
Rahmen	MDF-Rahmen mit aufrechtem Stabilisator
Absperrung	HDF- Platte 2x3mm
Falz	stumpf
Kantenprofil	[ ] Eckig E, [ ] Premiumkante PK2
Falzkannte	mit Kantenbeschichtung
Schloss	PZ-Schloss nach DIN 18251 (8/55/72)
Bänder	Fräsung für verdeckt liegende Bänder
Oberflächenart TB	[ ] CPL, [ ] Schichtstoff 0,8 mm, [ ] G-TEC®, [ ] Lack, [ ] Dekor
Oberfläche Türblatt	_____
Türtyp:	_____
Abmessung	_____ x _____

**Konstruktionsmerkmale Zarge:**

Zarge	Blockrahmen sturzhoch für 1-flügelige Türen
Material	Blockrahmen aus Massivholz / MDF, Querschnitt 65 x 75
Eckverbindung	Eckverbindung auf Gehrung
Verstellbereich Zierbekleidung	ohne
Schließblech	Verstellbares Lappenschließblech
Bandaufnahme	Fräsung für verdeckt liegende Bänder
Bandrahmenteil	verdeckte Bänder, lose beigelegt
Dichtung	eingezogenes elastisches Dichtungsprofil
Kantenform	Rund R
Wandstärke	>=100
Oberflächenart Zarge	Lack
Oberfläche Zarge	_____
Abmessung	_____ x _____ x _____

