

DAMIT ALLES PASST.

KILSGAARD



WANDÖFFNUNG: HÖHE

Gemessene Höhe	Wandöffnungshöhen	Passende Tür-/Zargenhöhen
mm	2005 - 2022 mm	▶ 1985 mm
	2130 - 2147 mm	▶ 2110 mm

WANDÖFFNUNG: BREITE

Gemessene Breite	Wandöffnungsbreiten	Passende Tür-/Zargenbreiten
mm	635 - 670 mm	▶ 610 mm
	760 - 795 mm	▶ 735 mm
	885 - 920 mm	▶ 860 mm
	1010 - 1045 mm	▶ 985 mm

MAUERWAND

ZARGE TYP 3 | TYP 4 | STILZARGE WEISS

Gemessene Mauerwand	Mauerwandstärken	Passende Zargenwandstärke
mm	80 - 100 mm	▶ 80 mm
	93 - 115 mm	▶ 100 mm
	108 - 130 mm	▶ 115 mm
	118 - 140 mm	▶ 125 mm
	138 - 160 mm	▶ 145 mm
	158 - 180 mm	▶ 165 mm
	178 - 200 mm	▶ 185 mm
	198 - 220 mm	▶ 205 mm
	213 - 235 mm	▶ 220 mm
	233 - 255 mm	▶ 240 mm
	248 - 270 mm	▶ 255 mm
	263 - 285 mm	▶ 270 mm
	283 - 305 mm	▶ 290 mm
	303 - 325 mm	▶ 310 mm
323 - 345 mm	▶ 330 mm	

MAUERWAND

MASSIVHOLZZARGE KIEFER | FICHTE

Gemessene Mauerwand	Mauerwandstärken	Passende Zargenwandstärke
mm	80 - 100 mm	▶ 80 mm
	100 - 120 mm	▶ 100 mm
	120 - 140 mm	▶ 120 mm
	140 - 160 mm	▶ 140 mm
	160 - 180 mm	▶ 160 mm
	180 - 200 mm	▶ 180 mm
	205 - 225 mm	▶ 205 mm
	240 - 260 mm	▶ 240 mm
	270 - 290 mm	▶ 270 mm
	290 - 310 mm	▶ 290 mm
	330 - 350 mm	▶ 330 mm

- Gut zu wissen: Zargen haben einen Verstellbereich.
- Wichtig: Die Maße immer an mehreren Punkten nehmen.
- Ist dein Maß nicht dabei, handelt es sich um ein Sondermaß. Wende dich an deinen Verkäufer.

DEINE BESTELLUNG BITTE.

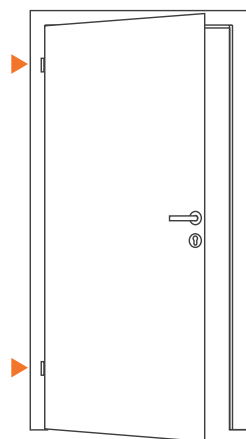


Firma:	Kundenkommission:	Bestelldatum:
Anschrift:	Dein Name:	
Kunden-Nr.:	Telefon/Fax:	
Ansprechpartner:	Unterschrift:	

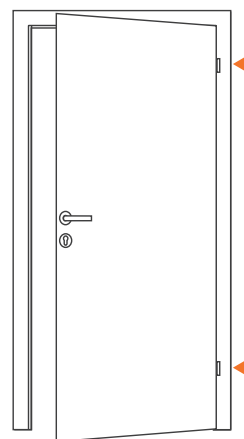
Pos.	Modell Tür/Zarge	Oberfläche	Einlage	Kantenform	DIN Richtung	Tür-Breite x Höhe (mm)	Mauerwand (mm)	Glas	Stück
Beispiel	20/LA-B	Weiß lackiert	Röhrenspankern	Rundkante	rechts	860 x 1985	100	Gotik weiß	1

Füll einfach die jeweiligen Zeilen der Tabelle entsprechend deiner gewünschten Türen aus. Für die passende Zarge ist die Spalte „Mauerwand“ wichtig. Mit den vollständigen Angaben stellt dir dein Verkäufer in der Türenabteilung die passenden Türelemente zusammen.

Sind die Bänder der geschlossenen Tür linker Hand zu sehen, ist die Tür **DIN links** angeschlagen.



DIN links



DIN rechts

Blickrichtung

Sind die Bänder der geschlossenen Tür rechter Hand zu sehen, ist die Tür **DIN rechts** angeschlagen.