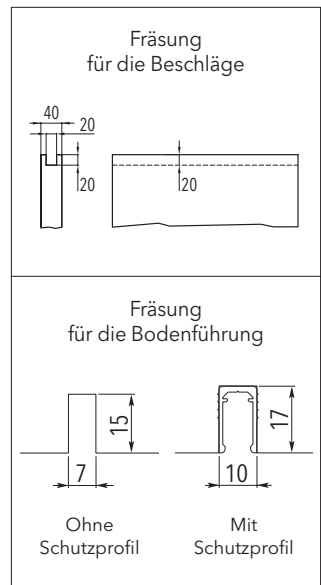


### HINWEIS

Zur Aufnahme der Beschläge ist oben am Türblatt eine Fräsung auszuführen. An der Türblattunterseite wird eine Nut für die Bodenführung eingearbeitet (siehe Abbildungen).



MAßE DER SCHIEBETÜRKÄSTEN				TÜRBLATTMAßE*	
A x H	MAßE ELEMENT			BREITE	HÖHE
	B	C	H1	TBB	TBH
57,5 x 199,3 / 211,8 / 224,3	73,2	135,7	205,3 / 217,8 / 230,3	610	1985 / 2110 / 2235
70 x 199,3 / 211,8 / 224,3	85,7	160,7	205,3 / 217,8 / 230,3	735	1985 / 2110 / 2235
82,5 x 199,3 / 211,8 / 224,3	98,2	185,7	205,3 / 217,8 / 230,3	860	1985 / 2110 / 2235
95 x 199,3 / 211,8 / 224,3	110,7	210,7	205,3 / 217,8 / 230,3	985	1985 / 2110 / 2235
107,5 x 199,3 / 211,8 / 224,3	123,2	235,7	205,3 / 217,8 / 230,3	1110	1985 / 2110 / 2235
120 x 199,3 / 211,8 / 224,3	135,7	260,7	205,3 / 217,8 / 230,3	1235	1985 / 2110 / 2235

cm mm

MÖGLICHER WANDAUFBAU		
WS	P	GKB
15	100 Ständerwand Profil 100 doppelt, im Schubkastenbereich einfach belegt	1

cm mm



### ANMERKUNGEN

- Sondermaße:** es sind Einbaukästen für Türblattbreite zwischen 610 und 1235 mm und Höhen zwischen 992 und 2692 mm möglich.
- Serienmäßig beiderseits.
  - Anwendbare max. Türblattstärken inkl. Aufleistungen für Gläser oder Dekorationen: Alle Wandstärken: 40 mm
  - Wandaufbau: Profil 100, im Schubkastenbereich einfach, im Wandbereich doppelt belegt.
  - Die Tragfähigkeit der Standardrollwagen beträgt 100 Kg.
  - \* Die angegebenen Maße beziehen sich auf Holztüren.
  - Die Lieferzeiten für abweichende Zwischen- bzw. Sondermaße klären Sie bitte mit unserem Büro.



### MASSERKLÄRUNGEN

- A:** fertig verspachtelte Stocklichte (Breite)
- B:** Tiefe des Einschubes
- C:** Gesamtmaß Schiebetürkasten Breite
- H:** Fertig verspachtelte Stocklichte (Höhe)
- H1:** Gesamtmaß Schiebetürkasten Höhe
- TBB:** Türblattbreite
- TBH:** Türblatthöhe
- TE:** optionaler Türblatteinstand in die Stocklichte
- P:** Profilstärke
- GKB:** Belegung mit Gipskartonplatte 12,5 mm
- WS:** Fertige Wandstärke



### ZUBEHÖR

- ECLISSE SYNTHESIS® PLANO SL
- ECLISSE BIAS®
- ECLISSE BIAS® DS
- VITRO PLUS
- Türführungsprofil