



MAßE DER SCHIEBETÜRKÄSTEN				TÜRBLATTMAßE	
BREITE			HÖHE	BREITE	HÖHE
A	B	C	H1	TBB	TBH
121	62,5	247	206,5 / 219 / 231,5	610+610	1985 / 2110 / 2235
146	75	297	206,5 / 219 / 231,5	735+735	1985 / 2110 / 2235
171	87,5	347	206,5 / 219 / 231,5	860+860	1985 / 2110 / 2235
196	100	397	206,5 / 219 / 231,5	985+985	1985 / 2110 / 2235
221	112,5	447	206,5 / 219 / 231,5	1110+1110	1985 / 2110 / 2235
246	125	497	206,5 / 219 / 231,5	1235+1235	1985 / 2110 / 2235

cm mm

MÖGLICHER WANDAUFBAU		
WS	P	GKB
10	75	1
12,5	75	2
12,5	100	1
15	100	2

cm mm



ANMERKUNGEN

- ▶ Anwendbare max. Türblattstärken inkl. Aufleistungen für Gläser oder Dekorationen:
bei Wandaufbau Profil 75: 40 mm,
bei Wandaufbau Profil 100: 65 mm
(nur bei entsprechenden Verkleidungen)
- ▶ Die Tragfähigkeit der Standardrollwagen liegt bei 100 kg, auf Wunsch sind auch 150 kg möglich.
- ▶ Die Lieferzeiten für abweichende Zwischen- bzw. Sondermaße klären Sie bitte mit unserem Büro.



MASSERKLÄRUNGEN

- A:** Rohes Kastenlicht ohne Stockverkleidung
- B:** Tiefe des Einschubes ohne Stockverkleidung
- C:** Gesamtmaß Schiebetürelement Breite
- H:** Fertig verkleidete Stocklichte Höhe
- H1:** Gesamtmaß Schiebetürelement Höhe
- H2:** Unverkleidetes Kastenlicht Höhe
- D:** Stärke der Verkleidung
- STL:** Fertige Stocklichte
- TE:** Türblatteinstand
- WS:** Fertige Wandstärke
- P:** Profilstärke
- GKB:** Belegung mit Gipskartonplatte 12,5 mm



ZUBEHÖR

- ▶ Synchronlauf für Doppelflügel
- ▶ ECLISSE BIAS®
- ▶ ECLISSE BIAS® DS
- ▶ Antrieb Eclis 5
- ▶ Türführungsprofil
- ▶ Push to open