



MAßE DER SCHIEBETÜRKÄSTEN				ROHBAUMAß ca.	TÜRBLATTMAßE		MÖGLICHER WANDAUFBAU	
BREITE		HÖHE	H1	BREITE x HÖHE	BREITE		WS	Z
A	B				C	TBB		
121	60,8	246,6	206,5 / 219 / 231,5	250 x 208 / 221 / 233	610+610	1985 / 2110 / 2235	14,5	11,5
146	73,3	296,6	206,5 / 219 / 231,5	300 x 208 / 221 / 233	735+735	1985 / 2110 / 2235	20,5	17,5
171	85,8	346,6	206,5 / 219 / 231,5	350 x 208 / 221 / 233	860+860	1985 / 2110 / 2235		
196	98,3	396,6	206,5 / 219 / 231,5	400 x 208 / 221 / 233	985+985	1985 / 2110 / 2235		
221	110,8	446,6	206,5 / 219 / 231,5	450 x 208 / 221 / 233	1110+1110	1985 / 2110 / 2235		
246	123,3	496,6	206,5 / 219 / 231,5	500 x 208 / 221 / 233	1235+1235	1985 / 2110 / 2235		
cm				cm	mm		cm	cm



ANMERKUNGEN

- ▶ Anwendbare max. Türblattstärken inkl. Aufleistungen für Gläser oder Dekorationen:
für fertige WS 14,5 cm: 80 mm
für fertige WS 20,5 cm: 140 mm
- ▶ 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
- Z:** Ziegelstärke



ZUBEHÖR

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