



Türblattmaße*		Standardmaße der Schiebetürkästen					Rohbaumaß
Breite	Höhe	Breite			Höhe		BREITE × HÖHE
TBB	TBH	A	B	C	H1	H2	
610 + 610	1985 / 2110 / 2235	1210	608	2466	2065 / 2190 / 2315	2020 / 2145 / 2270	2500 × 2080 / 2210 / 2330
735 + 735	1985 / 2110 / 2235	1460	733	2966	2065 / 2190 / 2315	2020 / 2145 / 2270	3000 × 2080 / 2210 / 2330
860 + 860	1985 / 2110 / 2235	1710	858	3466	2065 / 2190 / 2315	2020 / 2145 / 2270	3500 × 2080 / 2210 / 2330
985 + 985	1985 / 2110 / 2235	1960	983	3966	2065 / 2190 / 2315	2020 / 2145 / 2270	4000 × 2080 / 2210 / 2330
1110 + 1110	1985 / 2110 / 2235	2210	1108	4466	2065 / 2190 / 2315	2020 / 2145 / 2270	4500 × 2080 / 2210 / 2330
1235 + 1235	1985 / 2110 / 2235	2460	1233	4966	2065 / 2190 / 2315	2020 / 2145 / 2270	5000 × 2080 / 2210 / 2330

Maßangaben in mm

Möglicher Wandaufbau (in cm)	Ziegel 11,5 WS 14,5	Ziegel 17,5 WS 20,5
Innere Maulweite (IM)	99 mm	159 mm
Ziegelstärke (Z)	11,5 cm	17,5 cm

*Sondermaße bis TBB 1485 + 1485 × TBH 2910 mm möglich. Bitte klären Sie die entsprechenden Wandaufbauten zu den jeweiligen Sondermaßen mit unserem Innendienst.

Anmerkungen	Maßerklärungen	Zubehör
<ul style="list-style-type: none"> ▶ 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. ▶ Die angegebenen Maße beziehen sich auf Holztüren. 	<ul style="list-style-type: none"> LZDM: Lichtes Zargendurchgangsmaß A: Rohes Kastenlicht ohne Verkleidung B: Tiefe des Einschubes ohne Verkleidung C: Gesamtmaß Schiebetürelement Breite H: Höhe lichtes Zargendurchgangsmaß H1: Gesamtmaß Schiebetürelement Höhe H2: Unverkleidetes Kastenlicht Höhe D: Stärke der Verkleidung TE: Türblatteinstand WS: Fertige Wandstärke Z: Ziegelstärke IM: Innere Maulweite 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Synchronlauf für Doppelflügel ▶ ECLISSE BIAS® ▶ ECLISSE BIAS® DS ▶ Türführungsprofil ▶ Push to open

Technische Änderungen vorbehalten.
Die Zeichnungen sind Eigentum der ECLISSE s.r.l.
© 07_2019