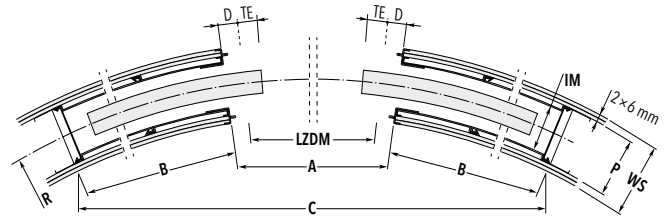
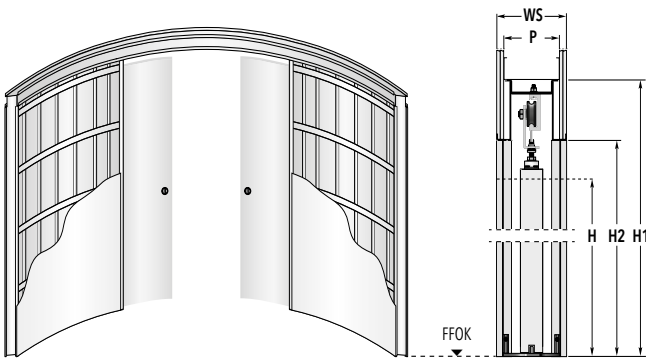


ECLISSE CIRCULAR Doppelflügel

TROCKENBAU - Lieferbare fertige Wandstärke 12,5 cm



Standardmaße der Schiebetürkästen in cm

Radius R	LZDM (Breite × Höhe)	Kastenausmaßenmaß C × H1	A	B
100	120 × 200/210	187 × 216 / 226	126	69,5
	140 × 200/210	184 × 216 / 226	146	82
120	120 × 200/210	211,5 × 216 / 226	126	66,5
	140 × 200/210	226,5 × 216 / 226	146	80
	160 × 200/210	229,5 × 216 / 226	166	93
	180 × 200/210	218 × 216 / 226	186	105,5
130	120 × 200/210	218 × 216 / 226	126	67
	140 × 200/210	234,5 × 216 / 226	146	76
	160 × 200/210	246 × 216 / 226	166	89,5
	180 × 200/210	245,5 × 216 / 226	186	102,5
150	200 × 200/210	232 × 216 / 226	206	115
	120 × 200/210	230 × 216 / 226	126	68
	140 × 200/210	252 × 216 / 226	146	77
	160 × 200/210	273 × 216 / 226	166	91
170	180 × 200/210	283,5 × 216 / 226	186	100
	200 × 200/210	287,5 × 216 / 226	206	113
	120 × 200/210	233 × 216 / 226	126	64
	140 × 200/210	266 × 216 / 226	146	78
180	160 × 200/210	288,5 × 216 / 226	166	87
	180 × 200/210	306,5 × 216 / 226	186	96,5
	200 × 200/210	322,5 × 216 / 226	206	110
	120 × 200/210	235,5 × 216 / 226	126	64
180	140 × 200/210	268,5 × 216 / 226	146	78
	160 × 200/210	293 × 216 / 226	166	87,5
	180 × 200/210	313,5 × 216 / 226	186	97
	200 × 200/210	332,5 × 216 / 226	206	110,5
200	120 × 200/210	238,5 × 216 / 226	126	64,5
	140 × 200/210	276 × 216 / 226	146	78,5
	160 × 200/210	303 × 216 / 226	166	88
	180 × 200/210	327,5 × 216 / 226	186	97,5
200	200 × 200/210	348 × 216 / 226	206	107

Das Maß H2 beträgt bei der CIRCULAR Modellserie 206 cm bei LZDM Höhe 200 cm und 216 cm bei LZDM Höhe 210 cm.

Möglicher Wandaufbau	CW 100 fertige Wandstärke 12,5 cm
Belegung mit Gipskartonplatte 6 mm	2x
Innere Maulweite (IM)	72 mm
Profilstärke (P)	100 mm

Anmerkungen

Sondermaße: die Einbaukästen können bei Bedarf auch mit Durchgangsbreiten zwischen 120 cm und 240 cm und Höhen zwischen 100 cm und 260 cm gefertigt werden.

- ▶ Die Tragfähigkeit der Laufschiene beträgt 80 Kg.
- ▶ Die Seitenflächen des Schiebetürkastens erfordern eine doppelte Belegung mit Gipskartonplatten „Riflex 6 mm“, (oder Vergleichbarem).
- ▶ Anwendbare max. Türblattstärken inkl. Aufleistungen für Gläser oder Dekorationen: 40 mm
- ▶ Der werksseitig maximale produzierbare Radius beträgt in der zweiflügeligen Ausführung 500 cm.

Maßklärungen

- 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
- P:** Profilstärke
- IM:** Innere Maulweite
- GKB:** Belegung mit Gipskartonplatte 6 mm