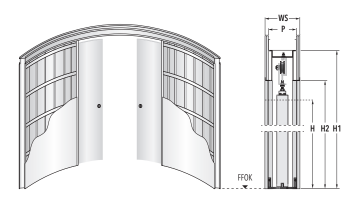
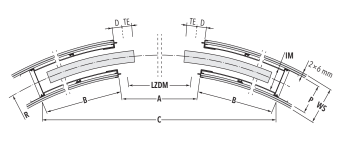
ECLISSE CIRCULAR DF

TROCKENBAU - Lieferbare fertige Wandstärke 12,5 cm







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

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

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



Anmerkungen

Sondermaße: die Einbaukästen können bei Bedarf auch mit Breiten zwischen 120 cm und 240 cm und Höhen zwischen 100 cm und 260 cm (Zwischengrößen: 5 cm in der Höhe und 10 cm in der Breite) 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.



Maßerklärungen 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