

Standardmaße der Schiebetürkästen

Radius R	Fertige STL (Breite × Höhe)	Kastenaußenmaß		
		C × H1	A	B
1000	600 × 2000/2100	1250 × 2158/2258	660	650
	700 × 2000/2100	1390 × 2158/2258	760	735
	800 × 2000/2100	1545 × 2158/2258	860	860
	900 × 2000/2100	1650 × 2158/2258	960	940
	1000 × 2000/2100	1760 × 2158/2258	1060	1055
1200	600 × 2000/2100	1295 × 2158/2258	660	665
	700 × 2000/2100	1450 × 2158/2258	760	755
	800 × 2000/2100	1600 × 2158/2258	860	840
	900 × 2000/2100	1770 × 2158/2258	960	970
	1000 × 2000/2100	1890 × 2158/2258	1060	1055
1300	600 × 2000/2100	1305 × 2158/2258	660	670
	700 × 2000/2100	1470 × 2158/2258	760	760
	800 × 2000/2100	1625 × 2158/2258	860	850
	900 × 2000/2100	1775 × 2158/2258	960	935
	1000 × 2000/2100	1940 × 2158/2258	1060	1065
1500	600 × 2000/2100	1330 × 2158/2258	660	675
	700 × 2000/2100	1500 × 2158/2258	760	770
	800 × 2000/2100	1665 × 2158/2258	860	860
	900 × 2000/2100	1825 × 2158/2258	960	950
1000 × 2000/2100	1975 × 2158/2258	1060	1040	

Radius R	Fertige STL (Breite × Höhe)	Kastenaußenmaß		
		C × H1	A	B
1700	600 × 2000/2100	1300 × 2158/2258	660	640
	700 × 2000/2100	1480 × 2158/2258	760	730
	800 × 2000/2100	1695 × 2158/2258	860	870
	900 × 2000/2100	1865 × 2158/2258	960	965
	1000 × 2000/2100	2025 × 2158/2258	1060	1055
1800	600 × 2000/2100	1350 × 2158/2258	660	685
	700 × 2000/2100	1530 × 2158/2258	760	780
	800 × 2000/2100	1705 × 2158/2258	860	870
	900 × 2000/2100	1875 × 2158/2258	960	965
	1000 × 2000/2100	2040 × 2158/2258	1060	1055
2000	600 × 2000/2100	1360 × 2158/2258	660	690
	700 × 2000/2100	1540 × 2158/2258	760	785
	800 × 2000/2100	1720 × 2158/2258	860	880
	900 × 2000/2100	1900 × 2158/2258	960	970
	1000 × 2000/2100	2070 × 2158/2258	1060	1065

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.

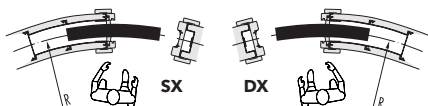
Möglicher Wandaufbau (in mm)	CW 100 fertige Wandstärke 125
Belegung mit Gipskartonplatte 6 mm	2x
Innere Maulweite (IM)	72 mm
Profilstärke (P)	100 mm



Anmerkungen

Sondermaße: die Einbaukästen können bei Bedarf auch mit Breiten zwischen 600 mm und 1200 mm und Höhen zwischen 1000 mm und 2600 mm (Zwischengrößen: 50 mm) 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 5000 mm.
- ▶ Die Öffnungsrichtung des Türblattes muss angegeben werden.



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